

广州市质量技术监督局

2017 年部门预算

二〇一七年二月十日

目录

第一部分 广州市质量技术监督局概况

- 一、部门主要职能
- 二、部门预算单位构成
- 三、部门人员构成

第二部分 2017 年部门预算安排情况说明

第三部分 2017 年部门预算报表

- 一、收支预算总表
- 二、收入预算总表
- 三、支出预算总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算安排基本支出和项目支出预算表
- 六、一般公共预算基本支出（商品和服务支出）预算表
- 七、一般公共预算安排项目支出预算明细表
- 八、政府性基金预算安排基本支出和项目支出预算表
- 九、市级财政专项资金预算表
- 十、一般公共预算安排“三公”经费和会议费支出预算表
- 十一、项目支出政府采购预算表
- 十二、项目绩效目标表

第一部分 广州市质量技术监督局概况

一、广州市质量技术监督局主要职能

广州市质量技术监督局是市政府主管全市标准化、计量、质量和特种设备安全监察工作并行使执法监督职能的工作部门。主要职能是：

（一）贯彻落实国家、省和市有关质量技术监督的方针政策和法律法规，起草有关地方性法规、规章草案，拟定提高全市质量水平的发展规划并组织实施。

（二）承担产品质量诚信体系建设责任，负责质量宏观管理工作，实施国家质量振兴纲要，推进名牌发展战略和“质量兴业强市”工作，组织重大产品质量事故调查。

（三）负责产品质量安全监督工作，管理产品质量安全强制检验、风险监控和监督抽查工作，实施工业产品生产许可的监督检查，监督管理产品质量仲裁检验、鉴定工作；依法查处产品质量违法行为，按分工打击假冒伪劣违法活动。

（四）负责管理标准化工作，协调实施标准化战略，组织、监督标准的实施，推行采用国际标准和国外先进标准，推进技术性贸易壁垒应对和防范体系建设，承担组织机构代码管理和商品条码监督检查工作。

（五）负责管理计量工作，推行国家法定计量单位和组织执行国家计量制度，依法管理计量器具，组织量值传递和

比对工作，推行工业计量现代化，规范和监督商品量和市场计量行为。

（六）依法管理认证工作，监督管理实验室和检查机构的资质认定，监管认证中介机构、认证咨询机构的活动和认证及认证培训、咨询人员的执业行为。

（七）承担综合管理特种设备安全监察工作的责任，监督管理高耗能特种设备节能工作，承担特种设备事故调查工作。

（八）制定并实施质量技术监督科技发展和技术机构建设规划，组织重大科研攻关和技术引进工作。

（九）承办市委、市政府和上级质量技术监督部门交办的其他事项。

二、部门预算单位构成

广州市质量技术监督局（部门）设行政单位 2 个；事业单位 12 个，其中：公益二类事业单位 12 个。与上年对比单位数量与性质没有增减变化。

纳入 2017 年部门预算编报范围单位详细情况见下表：

序号	单位名称	单位性质
1	广州市质量技术监督局	行政单位
2	广州市质量技术监督局稽查分局	行政单位
3	广州市标准化研究院	公益二类事业单位
4	广州计量检测技术研究院	公益二类事业单位
5	广州质量监督检测研究院	公益二类事业单位
6	广州特种承压设备检测研究院	公益二类事业单位
7	广州纤维产品检测研究院	公益二类事业单位
8	广州特种机电设备检测研究院	公益二类事业单位
9	广州能源检测研究院	公益二类事业单位
10	广州市番禺质量技术监督检测所	公益二类事业单位
11	广州市花都质量技术监督检测所	公益二类事业单位
12	广州市从化质量技术监督检测所	公益二类事业单位
13	广州市增城质量技术监督检测所	公益二类事业单位
14	广州市质量发展研究中心	公益二类事业单位

三、部门人员构成

广州市质量技术监督局在职总人数 3296 人（含长期聘用人员）。总编制人数 878 人，在职实有人数 686 人，其中：行政编制 105 人、事业编制 568 人、后勤服务人员 13 人；离退休人员 325 人，其中：离休 5 人、退休 320 人；编制外长期聘用人员 2610 人。

与 2016 年对比，编制人数减少了 3 人，在职实有人员增加了 52 人，退休人员增加了 3 人。

第二部分 2017 年部门预算安排情况说明

一、2017 年部门预算收支情况总体说明

广州市质量技术监督局（部门）2017 年收支总预算 131,283.35 万元（详见表一），其中：本年收入 130,927.84 万元，占收入预算 99.73%；本年支出 131,283.35 万元。

二、2017 年部门预算收入预算情况说明

2017 年度收入预算 131,283.35 万元（详见表二），其中：财政拨款收入（财政补助收入）58,289.81 万元（含一般公共预算 58,289.81 万元），占 44.40%；经营收入 72,350.03 万元，占 55.11%；上年结转 355.51 万元，占 0.27%；其他各类资金 288.00 万元，占 0.22%。

三、2017 年部门预算支出预算情况说明

2017 年度支出预算 131,283.35 万元（详见表三）。

按支出预算的经济分类，包括：基本支出 68,816.61 万元，占支出预算 52.42%，其中：工资福利支出 38,082.46 万元，商品和服务支出 21,057.31 万元，对个人和家庭的补助 9,676.84 万元；项目支出 60,727.05 万元，占支出预算 46.26%，其中：经常性项目 40,224.78 万元，一次性项目 20,502.27 万元；市级财政专项资金 1,739.69 万元，占支出预算 1.33%。

按支出预算的功能分类，包括一般公共服务支出 119,887.53 万元，占 91.32%；科学技术支出 1,242.00 万元，占 0.95%；社会保障和就业支出 2,971.29 万元，占 2.26%；医疗卫生与计划生育支出 1,927.64 万元，占 1.47%；

住房保障支出 5,254.89 万元，占 4%。

（一）一般公共预算支出预算情况

1. 基本支出和项目支出预算

按支出预算的经济分类，2017 年一般公共预算安排基本支出和项目支出 56,550.12 万元（详见表五），比上年预算增加 4,273.29 万元，其中：基本支出 18,395.50 万元，比上年预算减少 10,094.93 万元，主要是由于下属事业单位按政策规定减免行政事业性收费，相应原来在非税收入安排的基本支出人员成本性经费调整至项目支出安排，基本支出减少；项目支出 38,154.62 万元，比上年预算增加 14,368.22 万元，主要是 1. 由于事业单位行政事业性收费减免，原来在非税收入安排的基本支出人员成本性经费调整至项目支出安排，经费增加。2. 由于事业单位业务增长，检测成本性项目支出增加。

按支出预算的功能分类，2017 年一般公共预算安排用于以下方面：

一般公共服务支出 48,345.57 万元，比上年增加 3,440.19 万元，增长 7.66%，主要是由于下属事业单位业务增长，其中：检测业务技术成本增加安排 2124.96 万元；2017 年新增安排“承压院 2017 年广东省质量监督石墨烯及功能产品检验站（广州）设备购置项目”300 万元和“广州市质量技术监督中心建设款”598.93 万元等一次性项目。

科学技术支出 1,242.00 万元，比上年增加 482.65 万元，增长 63.56%，主要是根据工信委批复的信息化建设项

目，按照项目实施进度增加安排信息化建设项目经费。

社会保障和就业支出 2,621.74 万元，比上年增加 422.43 万元，增长 19.21%，主要是根据国家政策增加离退休人员离退休费，同时退休人员人数增加，也相应增加退休费。

医疗卫生与计划生育支出 1,013.27 万元，比上年减少 67.06 万元，下降 6.21%，主要是根据近几年公费医疗的实际开支，减少公费医疗支出，另 2017 年有三年计生达标项目的预算单位对比 2016 年有所减少。

住房保障支出 3,327.54 万元，比上年减少 4.92 万元，下降 0.15%，主要是由于缴费基数调整，事业单位缴费资金来源在一般公共预算资金列支比例比上年有所变化，经费减少。

(1) 基本支出（商品和服务支出）安排情况

2017 年一般公共预算安排基本支出（商品和服务支出）预算 3,229.12 万元（具体详见表六）

(2) 项目支出安排情况

2017 年一般公共预算安排项目支出预算 38,154.62 万元，其中：经常性项目 27,450.38 万元、一次性项目 10,704.24 万元（具体项目详见表七）。

2. 财政专项资金预算

2017 年一般公共预算安排财政专项资金预算 1,739.69 万元（具体项目详见表九）

（二）政府性基金预算支出预算情况

2017 年市质监局没有发生政府性基金预算支出情况。

（三）国有资本经营预算支出预算情况

2017 年市质监局没有发生国有资本预算支出情况。

（四）财政专户管理资金预算支出预算情况

2017 年市质监局没有发生财政专户管理资金预算支出情况。

四、“三公”经费预算情况

2017 年部门预算一般公共预算安排“三公”经费预算合计 716.38 万元（详见表十），比上年预算减少 25.13 万元，下降 3.39%。其中：

1. 因公出国（境）经费 97 万元，与上年预算金额持平。主要是按照上级要求，在保障正常工作开展的前提下，严格控制出国组团和出访人数。

2. 公务用车购置费 0 万元。

3. 公务用车运行费 576.71 万元，用于保障 51 辆一般公务用车、17 辆执法执勤用车和 160 辆特种专业技术用车，19 辆其他用车的运行，比上年预算减少 7.56 万元，主要是由于实施公务用车制度改革，规范公务用车管理，减少预算。

4. 公务接待费预算 42.67 万元，比上年预算减少 17.57 万元，主要是结合 2016 年开支实际，在保障正常工作开展的前提下，压减公务接待预算安排支出。

五、会议费预算情况

2017 年一般公共预算安排会议费预算 243.68 万元（详见表十），主要用于局本部和下属单位共 14 个预算单位举

办综合性会议和业务会议，比上年预算减少 18.02 万元，下降 6.89%，主要是按照工作需求，在保障正常工作开展的前提下，严格控制会议预算安排。

六、机关运行经费预算情况

2017 年一般公共预算安排机关运行经费预算 694.53 万元，主要用于保障市质监局行政单位（含局机关本部和稽查分局）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

七、项目支出政府采购预算情况

2017 年部门预算项目支出安排政府采购预算 22,990.03 万元，其中：一般公共预算安排 13,830.74 万元（具体项目详见表十一）。

八、预算绩效评审项目情况

2017 年市质监局没有纳入年度全过程预算绩效目标评审的项目。

九、专业名词解释

1. 部门预算：指与财政部门直接发生预算缴款、拨款关系的政府机关、社会团体和其他单位，依据国家有关法律、法规规定及其履行职能的需要编制的本部门年度收支计划，涵盖部门各项收支，实行一个部门一本预算。

2. 基本支出：指单位为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出。

3. 项目支出：指单位为完成特定的行政工作任务或事业

发展目标，在基本支出之外发生的各项支出。

4. 市级财政专项资金：指根据《广州市人民政府办公厅关于印发广州市市级财政专项资金管理办法的通知》（穗府办函〔2014〕90号文）规定，经市政府批准设立，用于我市经济和社会各项事业发展，具有专门用途和绩效目标的，需进行二次分配的资金。

5. “三公”经费：指财政资金安排的，用于公务接待、公务用车、因公出国（境）等方面的经费。

6. 会议费：指会议中按规定开支的房租费、伙食补助费以及文件资料的印刷费、会议场地租用费等。

7. 机关运行经费：指为保障行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

第三部分 2017年部门预算表

表一

收支预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

收 入		支 出	
收 入 项 目	2017年预算	支 出 项 目	2017年预算
一、财政拨款收入(财政补助收入)	58,289.81	一、一般公共服务支出	119,887.53
（一）一般公共预算	58,289.81	质量技术监督与检验检疫事务	119,887.53
（二）政府性基金预算		二、科学技术支出	1,242.00
（三）国有资本经营预算		科技条件与服务	1,242.00
二、财政专户管理资金		三、社会保障和就业支出	2,971.29
三、事业收入（不含财政专户管理资金）		行政事业单位离退休	2,496.38
四、经营收入	72,350.03	抚恤	1.30
五、上级补助收入		其他社会保障和就业支出	473.61
六、附属单位上缴收入		四、医疗卫生与计划生育支出	1,927.64
七、其他收入	288.00	计划生育事务	892.64
		行政事业单位医疗	1,035.00
		五、住房保障支出	5,254.89
		住房改革支出	5,254.89
本 年 收 入 合 计	130,927.84	本 年 支 出 合 计	131,283.35
八、用事业基金弥补收支差额		结转下年	
九、上年结转	355.51		
收 入 总 计	131,283.35	支 出 总 计	131,283.35

收入预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称	总 计	财政拨款收入（财政补助收入）				财政专户 管理资金	事业收入	经营收入	上级补助 收入	附属单位 上缴收入	其他收入	用事业基金 弥补收支差 额	上年结转
			合 计	一般公共预 算	政府性 基金预算	国有资本经 营预算								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	合 计	131,283.35	58,289.81	58,289.81					72,350.03			288.00		355.51
	行政单位	12,883.84	12,883.84	12,883.84										
144001	广州市质量技术监督局	10,971.40	10,971.40	10,971.40										
144025	广州市质量技术监督局稽查分局	1,912.44	1,912.44	1,912.44										
	公益二类事业单位	118,399.51	45,405.97	45,405.97					72,350.03			288.00		355.51
144006	广州市标准化研究院	7,157.18	2,246.06	2,246.06					4,911.12					
144007	广州计量检测技术研究院	14,396.74	7,410.22	7,410.22					6,986.52					
144008	广州质量监督检测研究院	32,686.98	6,730.85	6,730.85					25,600.63					355.50
144009	广州特种承压设备检测研究院	11,651.36	7,204.94	7,204.94					4,446.41					0.01
144010	广州纤维产品检测研究院	24,490.36	1,275.00	1,275.00					23,052.36			163.00		
144011	广州特种机电设备检测研究院	14,987.22	13,946.68	13,946.68					1,040.54					
144012	广州能源检测研究院	5,757.98	3,182.98	3,182.98					2,575.00					
144013	广州市番禺质量技术监督检测 所	1,969.81	1,009.67	1,009.67					835.14			125.00		
144014	广州市花都质量技术监督检测 所	1,527.69	790.43	790.43					737.26					
144015	广州市从化质量技术监督检测 所	573.48	387.59	387.59					185.89					
144016	广州市增城质量技术监督检测 所	952.85	680.21	680.21					272.64					
144200	广州市质量发展研究中心	2,247.86	541.34	541.34					1,706.52					

支出预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	总计	基本支出				项目支出			市级财政专项资金
类	款	项				小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				合计	131,283.35	68,816.61	38,082.46	21,057.31	9,676.84	62,466.74	41,964.47	20,502.27	
				行政单位	12,883.84	4,528.57	1,630.01	694.53	2,204.03	8,355.27	6,073.75	2,281.52	
			144001	广州市质量技术监督局	10,971.40	3,085.69	927.61	406.56	1,751.52	7,885.71	5,604.19	2,281.52	
201	17	01	144001	行政运行	1,332.61	1,332.61	910.19	392.12	30.30				
201	17	06	144001	质量技术监督行政执法及业务管理	5,724.02					5,724.02	4,364.50	1,359.52	
201	17	09	144001	标准化管理	1,239.69					1,239.69	1,239.69		
206	05	03	144001	科技条件专项	922.00					922.00		922.00	
208	05	01	144001	归口管理的行政单位离退休	794.33	794.33		14.44	779.89				
208	99	01	144001	其他社会保障和就业支出	17.42	17.42	17.42						
210	07	99	144001	其他计划生育事务支出	37.90	37.90			37.90				
210	11	01	144001	行政单位医疗	350.00	350.00			350.00				
221	02	01	144001	住房公积金	141.27	141.27			141.27				
221	02	03	144001	购房补贴	412.16	412.16			412.16				
			144025	广州市质量技术监督局稽查分局	1,912.44	1,442.88	702.40	287.97	452.51	469.56	469.56		
201	17	01	144025	行政运行	1,007.90	1,007.90	692.71	286.83	28.36				
201	17	06	144025	质量技术监督行政执法及业务管理	469.56					469.56	469.56		
208	05	01	144025	归口管理的行政单位离退休	61.50	61.50		1.14	60.36				
208	99	01	144025	其他社会保障和就业支出	9.69	9.69	9.69						
210	07	99	144025	其他计划生育事务支出	31.20	31.20			31.20				
221	02	01	144025	住房公积金	107.76	107.76			107.76				
221	02	03	144025	购房补贴	224.83	224.83			224.83				

支出预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	总计	基本支出				项目支出			市级财政专项资金
类	款	项				小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				公益二类事业单位	118,399.51	64,288.04	36,452.45	20,362.78	7,472.81	54,111.47	35,890.72	18,220.75	
			144006	广州市标准化研究院	7,157.18	2,876.31	2,405.40	138.22	332.69	4,280.87	2,318.87	1,962.00	
201	17	07	144006	质量技术监督技术支持	4,084.87					4,084.87	2,192.87	1,892.00	
201	17	10	144006	信息化建设	126.00					126.00	126.00		
201	17	50	144006	事业运行	2,488.38	2,488.38	2,351.22	137.08	0.08				
206	05	03	144006	科技条件专项	70.00					70.00		70.00	
208	05	02	144006	事业单位离退休	40.72	40.72		1.14	39.58				
208	99	01	144006	其他社会保障和就业支出	54.18	54.18	54.18						
210	07	99	144006	其他计划生育事务支出	81.96	81.96			81.96				
221	02	01	144006	住房公积金	62.92	62.92			62.92				
221	02	03	144006	购房补贴	148.15	148.15			148.15				
			144007	广州计量检测技术研究院	14,396.74	5,895.45	3,664.27	759.62	1,471.56	8,501.29	6,614.95	1,886.34	
201	17	06	144007	质量技术监督行政执法及业务管理	560.00					560.00	560.00		
201	17	07	144007	质量技术监督技术支持	7,225.78					7,225.78	5,653.19	1,572.59	
201	17	10	144007	信息化建设	50.00					50.00		50.00	
201	17	50	144007	事业运行	4,360.34	4,360.34	3,612.57	747.46	0.31				
201	17	99	144007	其他质量技术监督与检验检疫事务支出	665.51					665.51	401.76	263.75	
208	05	02	144007	事业单位离退休	450.93	450.93		12.16	438.77				
208	99	01	144007	其他社会保障和就业支出	51.70	51.70	51.70						
210	07	99	144007	其他计划生育事务支出	49.50	49.50			49.50				
210	11	02	144007	事业单位医疗	180.00	180.00			180.00				

支出预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	总计	基本支出				项目支出			市级财政专项资金
类	款	项				小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
221	02	01	144007	住房公积金	228.48	228.48			228.48				
221	02	03	144007	购房补贴	574.50	574.50			574.50				
			144008	广州质量监督检测研究院	32,686.98	23,350.23	11,319.94	9,764.17	2,266.12	9,336.75	5,236.73	4,100.02	
201	17	06	144008	质量技术监督行政执法及业务管理	1,320.00					1,320.00	1,320.00		
201	17	07	144008	质量技术监督技术支持	8,016.75					8,016.75	3,916.73	4,100.02	
201	17	50	144008	事业运行	20,995.65	20,995.65	11,248.45	9,746.88	0.32				
208	05	02	144008	事业单位离退休	592.15	592.15		17.29	574.86				
208	08	01	144008	死亡抚恤	0.72	0.72			0.72				
208	99	01	144008	其他社会保障和就业支出	71.49	71.49	71.49						
210	07	99	144008	其他计划生育事务支出	312.57	312.57			312.57				
210	11	02	144008	事业单位医疗	255.00	255.00			255.00				
221	02	01	144008	住房公积金	320.08	320.08			320.08				
221	02	03	144008	购房补贴	802.57	802.57			802.57				
			144009	广州特种承压设备检测研究院	11,651.36	3,271.85	2,221.21	343.60	707.04	8,379.51	5,706.88	2,672.63	
201	17	07	144009	质量技术监督技术支持	8,295.01					8,295.01	5,657.38	2,637.63	
201	17	10	144009	信息化建设	49.50					49.50	49.50		
201	17	50	144009	事业运行	2,509.08	2,509.08	2,168.14	340.94					
206	05	03	144009	科技条件专项	35.00					35.00		35.00	
208	05	02	144009	事业单位离退休	57.94	57.94		2.66	55.28				
208	08	01	144009	死亡抚恤	0.58	0.58			0.58				
208	99	01	144009	其他社会保障和就业支出	53.07	53.07	53.07						

支出预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	总计	基本支出				项目支出			市级财政专项资金
类	款	项				小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
210	07	99	144009	其他计划生育事务支出	35.82	35.82			35.82				
210	11	02	144009	事业单位医疗	50.00	50.00			50.00				
221	02	01	144009	住房公积金	190.12	190.12			190.12				
221	02	03	144009	购房补贴	375.24	375.24			375.24				
			144010	广州纤维产品检测研究院	24,490.36	21,072.21	11,858.96	8,405.60	807.65	3,418.15	1,220.90	2,197.25	
201	17	06	144010	质量技术监督行政执法及业务管理	73.00					73.00		73.00	
201	17	07	144010	质量技术监督技术支持	200.00					200.00		200.00	
201	17	50	144010	事业运行	20,238.65	20,231.65	11,831.10	8,399.90	0.65	7.00	7.00		
201	17	99	144010	其他质量技术监督与检验检疫事务支出	3,138.15					3,138.15	1,213.90	1,924.25	
208	05	02	144010	事业单位离退休	218.24	218.24		5.70	212.54				
208	99	01	144010	其他社会保障和就业支出	27.86	27.86	27.86						
210	07	99	144010	其他计划生育事务支出	26.37	26.37			26.37				
210	11	02	144010	事业单位医疗	104.00	104.00			104.00				
221	02	01	144010	住房公积金	146.52	146.52			146.52				
221	02	03	144010	购房补贴	317.57	317.57			317.57				
			144011	广州特种机电设备检测研究院	14,987.22	3,637.09	2,560.42	298.15	778.52	11,350.13	7,011.41	4,338.72	
201	17	07	144011	质量技术监督技术支持	11,124.13					11,124.13	6,915.41	4,208.72	
201	17	10	144011	信息化建设	96.00					96.00	96.00		
201	17	50	144011	事业运行	2,809.04	2,809.04	2,512.76	296.06	0.22				
206	05	03	144011	科技条件专项	130.00					130.00		130.00	
208	05	02	144011	事业单位离退休	73.92	73.92		2.09	71.83				

支出预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	总计	基本支出				项目支出			市级财政专项资金
类	款	项				小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
208	99	01	144011	其他社会保障和就业支出	47.66	47.66	47.66						
210	07	99	144011	其他计划生育事务支出	164.26	164.26			164.26				
210	11	02	144011	事业单位医疗	45.00	45.00			45.00				
221	02	01	144011	住房公积金	152.50	152.50			152.50				
221	02	03	144011	购房补贴	344.71	344.71			344.71				
			144012	广州能源检测研究院	5,757.98	1,526.36	729.79	275.33	521.24	4,231.62	3,610.51	621.11	
201	17	06	144012	质量技术监督行政执法及业务管理	80.00					80.00	80.00		
201	17	07	144012	质量技术监督技术支持	1,716.79					1,716.79	1,180.68	536.11	
201	17	10	144012	信息化建设	67.50					67.50	67.50		
201	17	50	144012	事业运行	3,263.64	981.31	709.21	272.10		2,282.33	2,282.33		
206	05	03	144012	科技条件专项	85.00					85.00		85.00	
208	05	02	144012	事业单位离退休	138.62	138.62		3.23	135.39				
208	99	01	144012	其他社会保障和就业支出	20.58	20.58	20.58						
210	07	99	144012	其他计划生育事务支出	18.00	18.00			18.00				
210	11	02	144012	事业单位医疗	45.00	45.00			45.00				
221	02	01	144012	住房公积金	102.73	102.73			102.73				
221	02	03	144012	购房补贴	220.12	220.12			220.12				
			144013	广州市番禺质量技术监督检测所	1,969.81	459.81	216.24	83.86	159.71	1,510.00	1,385.00	125.00	
201	17	06	144013	质量技术监督行政执法及业务管理	97.00					97.00	97.00		
201	17	07	144013	质量技术监督技术支持	493.00					493.00	368.00	125.00	
201	17	50	144013	事业运行	1,184.32	264.32	182.72	81.58	0.02	920.00	920.00		

支出预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	总计	基本支出				项目支出			市级财政专项资金
类	款	项				小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
208	05	02	144013	事业单位离退休	23.82	23.82		2.28	21.54				
208	99	01	144013	其他社会保障和就业支出	33.52	33.52	33.52						
210	07	99	144013	其他计划生育事务支出	42.39	42.39			42.39				
221	02	01	144013	住房公积金	24.94	24.94			24.94				
221	02	03	144013	购房补贴	70.82	70.82			70.82				
			144014	广州市花都质量技术监督检测所	1,527.69	433.69	213.74	86.57	133.38	1,094.00	1,094.00		
201	17	06	144014	质量技术监督行政执法及业务管理	38.00					38.00	38.00		
201	17	07	144014	质量技术监督技术支持	1,056.00					1,056.00	1,056.00		
201	17	50	144014	事业运行	293.36	293.36	207.17	86.19					
208	05	02	144014	事业单位离退休	3.34	3.34		0.38	2.96				
208	99	01	144014	其他社会保障和就业支出	6.57	6.57	6.57						
210	07	99	144014	其他计划生育事务支出	43.10	43.10			43.10				
221	02	01	144014	住房公积金	29.72	29.72			29.72				
221	02	03	144014	购房补贴	57.60	57.60			57.60				
			144015	广州市从化质量技术监督检测所	573.48	407.48	221.17	93.01	93.30	166.00	166.00		
201	17	06	144015	质量技术监督行政执法及业务管理	31.00					31.00	31.00		
201	17	07	144015	质量技术监督技术支持	135.00					135.00	135.00		
201	17	50	144015	事业运行	296.22	296.22	203.97	92.25					
208	05	02	144015	事业单位离退休	26.54	26.54		0.76	25.78				
208	99	01	144015	其他社会保障和就业支出	17.20	17.20	17.20						
210	07	99	144015	其他计划生育事务支出	9.98	9.98			9.98				

支出预算总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	总计	基本支出				项目支出			市级财政专项资金
类	款	项				小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
210	11	02	144015	事业单位医疗	6.00	6.00			6.00				
221	02	01	144015	住房公积金	19.13	19.13			19.13				
221	02	03	144015	购房补贴	32.41	32.41			32.41				
			144016	广州市增城质量技术监督检测所	952.85	464.85	253.55	75.20	136.10	488.00	488.00		
201	17	06	144016	质量技术监督行政执法及业务管理	98.00					98.00	98.00		
201	17	07	144016	质量技术监督技术支持	390.00					390.00	390.00		
201	17	50	144016	事业运行	303.01	303.01	228.19	74.82					
208	05	02	144016	事业单位离退休	14.33	14.33		0.38	13.95				
208	99	01	144016	其他社会保障和就业支出	25.36	25.36	25.36						
210	07	99	144016	其他计划生育事务支出	32.44	32.44			32.44				
221	02	01	144016	住房公积金	29.59	29.59			29.59				
221	02	03	144016	购房补贴	60.12	60.12			60.12				
			144200	广州市质量发展研究中心	2,247.86	892.71	787.76	39.45	65.50	1,355.15	1,037.47	317.68	
201	17	07	144200	质量技术监督技术支持	1,355.15					1,355.15	1,037.47	317.68	
201	17	50	144200	事业运行	789.92	789.92	750.45	39.45	0.02				
208	99	01	144200	其他社会保障和就业支出	37.31	37.31	37.31						
210	07	99	144200	其他计划生育事务支出	7.15	7.15			7.15				
221	02	01	144200	住房公积金	20.47	20.47			20.47				
221	02	03	144200	购房补贴	37.86	37.86			37.86				

财政拨款收支总表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

收 入		支 出				
收 入 项 目	2017年预算	支 出 项 目	2017年预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、财政拨款收入(财政补助收入)	58,289.81	一、一般公共服务支出	50,085.26	50,085.26		
(一) 一般公共预算	58,289.81	质量技术监督与检验检疫事务	50,085.26	50,085.26		
(二) 政府性基金预算		二、科学技术支出	1,242.00	1,242.00		
(三) 国有资本经营预算		科技条件与服务	1,242.00	1,242.00		
		三、社会保障和就业支出	2,621.74	2,621.74		
		行政事业单位离退休	2,495.68	2,495.68		
		抚恤	0.58	0.58		
		其他社会保障和就业支出	125.48	125.48		
		四、医疗卫生与计划生育支出	1,013.27	1,013.27		
		计划生育事务	488.79	488.79		
		行政事业单位医疗	524.48	524.48		
		五、住房保障支出	3,327.54	3,327.54		
		住房改革支出	3,327.54	3,327.54		
本 年 收 入 合 计	58,289.81	本 年 支 出 合 计	58,289.81	58,289.81		
二、上年结转	355.51	结转下年	355.51	355.51		
收 入 总 计	58,645.32	支 出 总 计	58,645.32	58,645.32		

表五

一般公共预算安排基本支出和项目支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	2016年预算				2017年预算							
类	款	项			年初预算	调整后预算	预算执行	执行率（%）	总计	基本支出				项目支出		
										小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8÷7	10=11+15	11=12+13+14	12	13	14	15	16	17
				合计	52,276.83	54,334.20	51,482.67	94.75	56,550.12	18,395.50	8,332.88	3,229.12	6,833.50	38,154.62	27,450.38	10,704.24
201				一、一般公共服务支出	44,905.38	40,914.56	40,154.76	98.14	48,345.57	11,432.95	8,207.40	3,165.47	60.08	36,912.62	27,450.38	9,462.24
201	17			质量技术监督与检验检疫事务	44,905.38	40,914.56	40,154.76	98.14	48,345.57	11,432.95	8,207.40	3,165.47	60.08	36,912.62	27,450.38	9,462.24
206				二、科学技术支出	759.35	1,368.34	1,169.99	85.50	1,242.00					1,242.00		1,242.00
206	02			自然科学基金	0.00	10.00	10.00	100.00								
206	03			社会公益研究	0.00	20.00	20.00	100.00								
206	04			产业技术与开发	0.00	526.40	388.80	73.86								
206	05			科技条件与服务	759.35	801.94	741.19	92.42	1,242.00					1,242.00		1,242.00
206	99			科技奖励	0.00	10.00	10.00	100.00								
208				三、社会保障和就业支出	2,199.31	3,211.40	3,203.16	99.74	2,621.74	2,621.74	125.48	63.65	2,432.61			
208	05			行政事业单位离退休	2,019.53	2,998.35	2,992.54	99.81	2,495.68	2,495.68		63.65	2,432.03			
208	99			其他社会保障和就业支出	179.31	179.31	176.88	98.64	125.48	125.48	125.48					
208	08			抚恤	0.47	33.74	33.74	100.00	0.58	0.58			0.58			
210				四、医疗卫生与计划生育支出	1,080.33	1,637.52	1,344.04	82.08	1,013.27	1,013.27			1,013.27			
210	04			重大公共卫生专项	0.00	282.50	282.50	100.00								
210	05			医疗保障	545.00	825.73	534.45	64.72								
210	07			计划生育事务	535.33	529.29	527.09	99.58	488.79	488.79			488.79			
210	11			行政事业单位医疗					524.48	524.48			524.48			
213				五、农林水支出	0.00	110.00	75.00	68.18								
213	01			农产品质量安全	0.00	110.00	75.00	68.18								
215				六、资源勘探信息等支出	0.00	3,100.00	1,592.59	51.37								
215	06			其他安全生产监管支出	0.00	100.00	100.00	100.00								
215	99			其他资源勘探信息等支出	0.00	3,000.00	1,492.59	49.75								
221				七、住房保障支出	3,332.46	3,992.37	3,943.11	98.77	3,327.54	3,327.54			3,327.54			
221	02			住房改革支出	3,332.46	3,992.37	3,943.11	98.77	3,327.54	3,327.54			3,327.54			
				行政单位	10,682.58	11,348.82	11,205.36	98.74	11,144.15	4,528.57	1,630.01	694.53	2,204.03	6,615.58	4,334.06	2,281.52

一般公共预算安排基本支出和项目支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	2016年预算				2017年预算							
类	款	项			年初预算	调整后预算	预算执行	执行率（%）	总计	基本支出				项目支出		
										小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8÷7	10=11+15	11=12+13+14	12	13	14	15	16	17
			144001	广州市质量技术监督局	8,963.53	9,049.40	8,918.08	98.55	9,231.71	3,085.69	927.61	406.56	1,751.52	6,146.02	3,864.50	2,281.52
201	17	01	144001	行政运行	1,221.56	1,731.36	1,716.04	99.12	1,332.61	1,332.61	910.19	392.12	30.30			
201	17	06	144001	质量技术监督行政执法及业务管理	5,345.13	4,115.13	4,086.86	99.31	5,224.02					5,224.02	3,864.50	1,359.52
201	17	10	144001	信息化建设	400.00	400.00	400.00	100.00								
206	05	03	144001	科技条件专项	498.65	497.95	490.84	98.57	922.00					922.00		922.00
208	05	01	144001	归口管理的行政单位离退休	635.03	1,000.55	999.21	99.87	794.33	794.33		14.44	779.89			
208	08	01	144001	死亡抚恤	0.00	14.47	14.47	100.00								
208	99	01	144001	其他社会保障和就业支出	15.59	15.59	13.16	84.41	17.42	17.42	17.42					
210	05	01	144001	行政单位医疗	320.00	305.63	305.63	100.00								
210	07	99	144001	其他计划生育事务支出	26.00	25.57	25.57	100.00	37.90	37.90			37.90			
210	11	01	144001	行政单位医疗					350.00	350.00			350.00			
213	01	09	144001	农产品质量安全		110.00	75.00	68.18								
221	02	01	144001	住房公积金	134.80	171.82	169.87	98.87	141.27	141.27			141.27			
221	02	03	144001	购房补贴	366.77	661.34	621.43	93.97	412.16	412.16			412.16			
			144025	广州市质量技术监督局稽查分局	1,719.05	2,299.42	2,287.29	99.47	1,912.44	1,442.88	702.40	287.97	452.51	469.56	469.56	
201	17	01	144025	行政运行	864.86	1,244.51	1,243.91	99.95	1,007.90	1,007.90	692.71	286.83	28.36			
201	17	06	144025	质量技术监督行政执法及业务管理	469.56	469.56	465.49	99.13	469.56					469.56	469.56	
208	05	01	144025	归口管理的行政单位离退休	46.18	78.75	78.69	99.92	61.50	61.50		1.14	60.36			
208	99	01	144025	其他社会保障和就业支出	7.90	7.90	7.90	100.00	9.69	9.69	9.69					
210	07	99	144025	其他计划生育事务支出	22.00	22.29	22.29	100.00	31.20	31.20			31.20			
221	02	01	144025	住房公积金	114.06	121.44	121.36	99.93	107.76	107.76			107.76			
221	02	03	144025	购房补贴	194.49	354.97	347.65	97.94	224.83	224.83			224.83			
				公益二类事业单位	41,594.25	42,985.38	40,277.31	93.70	45,405.97	13,866.93	6,702.87	2,534.59	4,629.47	31,539.04	23,116.32	8,422.72
			144006	广州市标准化研究院	2,076.39	4,879.55	3,321.18	68.06	2,246.06	499.06	207.14	138.22	153.70	1,747.00	910.00	837.00
201	17	06	144006	质量技术监督行政执法及业务管理		200.00	200.00	100.00								
201	17	07	144006	质量技术监督技术支持	1,277.00	819.20	819.10	99.99	1,551.00					1,551.00	784.00	767.00
201	17	10	144006	信息化建设	103.00	108.45	101.61	93.69	126.00					126.00	126.00	

一般公共预算安排基本支出和项目支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	2016年预算				2017年预算							
类	款	项			年初预算	调整后预算	预算执行	执行率（%）	总计	基本支出				项目支出		
										小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8÷7	10=11+15	11=12+13+14	12	13	14	15	16	17
201	17	50	144006	事业运行	438.98	438.98	438.98	100.00	341.84	341.84	204.68	137.08	0.08			
206	05	02	144006	技术创新服务体系	0.00	30.00	1.03	3.43								
206	05	03	144006	科技条件专项	138.70	146.85	131.80	89.75	70.00					70.00		70.00
208	05	02	144006	事业单位离退休	37.46	51.77	51.77	100.00	40.72	40.72		1.14	39.58			
208	99	01	144006	其他社会保障和就业支出	2.80	2.80	2.80	100.00	2.46	2.46	2.46					
210	07	99	144006	其他计划生育事务支出	11.16	11.16	11.16	100.00								
215	99	99	144006	其他资源勘探信息等支出	0.00	3,000.00	1,492.59	49.75	18.96	18.96			18.96			
221	02	01	144006	住房公积金	21.31	21.31	21.31	100.00	30.67	30.67			30.67			
221	02	03	144006	购房补贴	45.98	49.03	49.03	100.00	64.41	64.41			64.41			
			144007	广州计量检测技术研究院	6,676.31	7,709.73	7,156.02	92.82%	7,410.22	3,308.22	1,644.83	379.22	1,284.17	4,102.00	3,562.00	540.00
201	17	06	144007	质量技术监督行政执法及业务管理	450.00	450.00	450.00	100.00%	450.00					450.00	450.00	
201	17	07	144007	质量技术监督技术支持	1,190.57	1,913.04	1,362.22	71.21%	3,652.00					3,652.00	3,112.00	540.00
201	17	50	144007	事业运行	3,805.68	3,932.13	3,932.13	100.00%	1,995.73	1,995.73	1,628.36	367.06	0.31			
206	05	03	144007	科技条件专项		1.89	1.89	100.00%								
208	05	02	144007	事业单位离退休	429.29	575.50	572.61	99.50%	450.93	450.93		12.16	438.77			
208	08	01	144007	死亡抚恤		5.25	5.25	100.00%								
208	99	01	144007	其他社会保障和就业支出	6.09	6.09	6.09	100.00%	16.47	16.47	16.47					
210	05	02	144007	事业单位医疗	140.00	140.00	140.00	100.00%								
210	07	99	144007	其他计划生育事务支出	43.78	43.78	43.78	100.00%	49.50	49.50			49.50			
210	11	02	144007	事业单位医疗					123.48	123.48			123.48			
221	02	01	144007	住房公积金	175.45	175.45	175.45	100.00%	196.82	196.82			196.82			
221	02	03	144007	购房补贴	435.45	466.60	466.60	100.00%	475.29	475.29			475.29			
			144008	广州质量监督检测研究院	4,303.27	5,028.51	5,028.51	100.00%	6,730.85	2,372.55	783.85	531.99	1,056.71	4,358.30	2,658.30	1,700.00
201	17	06	144008	质量技术监督行政执法及业务管理	1,100.00	1,100.00	1,100.00	100.00%	1,320.00					1,320.00	1,320.00	
201	17	07	144008	质量技术监督技术支持	1,348.30	1,348.30	1,348.30	100.00%	3,038.30					3,038.30	1,338.30	1,700.00
201	17	50	144008	事业运行	996.67	1,159.44	1,159.44	100.00%	1,289.35	1,289.35	774.33	514.70	0.32			
206	02	03	144008	自然科学基金	0.00	10.00	10.00	100.00%								

一般公共预算安排基本支出和项目支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	2016年预算				2017年预算							
类	款	项			年初预算	调整后预算	预算执行	执行率（%）	总计	基本支出				项目支出		
										小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8÷7	10=11+15	11=12+13+14	12	13	14	15	16	17
206	99	01	144008	科技奖励	0.00	10.00	10.00	100.00%								
208	05	02	144008	事业单位离退休	459.56	669.94	669.94	100.00%	591.45	591.45		17.29	574.16			
208	08	01	144008	死亡抚恤	0.00	5.35	5.35	100.00%								
208	99	01	144008	其他社会保障和就业支出	11.32	11.32	11.32	100.00%	9.52	9.52	9.52					
210	04	09	144008	重大公共卫生专项	0.00	282.50	282.50	100.00%								
210	07	99	144008	其他计划生育事务支出	49.92	49.92	49.92	100.00%	58.32	58.32			58.32			
221	02	01	144008	住房公积金	80.50	80.50	80.50	100.00%	94.71	94.71			94.71			
221	02	03	144008	购房补贴	257.00	301.24	301.24	100.00%	329.20	329.20			329.20			
			144009	广州特种承压设备检测研究院	6,625.50	6,771.64	6,768.88	99.96%	7,204.94	1,276.44	610.76	308.60	357.08	5,928.50	5,327.50	601.00
201	17	07	144009	质量技术监督技术支持	1,685.07	1,685.07	1,685.06	100.00%	5,844.00					5,844.00	5,278.00	566.00
201	17	10	144009	信息化建设	49.30	49.30	46.55	94.42%	49.50					49.50	49.50	
201	17	50	144009	事业运行	4,133.09	4,133.09	4,133.09	100.00%	909.93	909.93	603.99	305.94				
206	05	03	144009	科技条件专项	42.00	45.25	45.25	100.00%	35.00					35.00		35.00
208	05	02	144009	事业单位离退休	37.72	73.41	73.41	100.00%	57.94	57.94		2.66	55.28			
208	08	01	144009	死亡抚恤	0.47	0.47	0.47	100.00%	0.58	0.58			0.58			
208	99	01	144009	其他社会保障和就业支出	42.41	42.41	42.41	100.00%	6.77	6.77	6.77					
210	05	02	144009	事业单位医疗	20.00	20.00	20.00	100.00%								
210	07	99	144009	其他计划生育事务支出	110.17	110.17	110.17	100.00%	35.82	35.82			35.82			
215	06	99	144009	其他安全生产监管支出	0.00	100.00	100.00	100.00%								
221	02	01	144009	住房公积金	166.61	166.61	166.61	100.00%	84.57	84.57			84.57			
221	02	03	144009	购房补贴	338.66	345.86	345.86	100.00%	180.83	180.83			180.83			
			144010	广州纤维产品检测研究院	934.95	1,376.76	1,262.56	91.71%	1,275.00	1,058.10	351.34	274.99	431.77	216.90	16.90	200.00
201	17	06	144010	质量技术监督行政执法及业务管理	0.00	290.00	175.80	60.62%								
201	17	07	144010	质量技术监督技术支持	130.00	130.00	130.00	100.00%	200.00					200.00		200.00
201	17	50	144010	事业运行	494.42	565.16	565.16	100.00%	622.54	615.54	345.80	269.29	0.45	7.00	7.00	
201	17	99	144010	其他质量技术监督与检验检疫事务支出					9.90					9.90	9.90	

一般公共预算安排基本支出和项目支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	2016年预算				2017年预算							
类	款	项			年初预算	调整后预算	预算执行	执行率（%）	总计	基本支出				项目支出		
										小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8÷7	10=11+15	11=12+13+14	12	13	14	15	16	17
208	05	02	144010	事业单位离退休	139.72	206.59	206.59	100.00%	218.24	218.24		5.70	212.54			
208	99	01	144010	其他社会保障和就业支出	6.44	6.44	6.44	100.00%	5.54	5.54	5.54					
210	07	99	144010	其他计划生育事务支出	25.81	25.81	25.81	100.00%	26.37	26.37			26.37			
221	02	01	144010	住房公积金	37.88	37.88	37.88	100.00%	48.64	48.64			48.64			
221	02	03	144010	购房补贴	100.68	114.88	114.88	100.00%	143.77	143.77			143.77			
			144011	广州特种机电设备检测研究院	15,347.71	10,773.91	10,473.01	97.21%	13,946.68	3,147.34	2,202.79	278.15	666.40	10,799.34	6,460.62	4,338.72
201	17	07	144011	质量技术监督技术支持	7,759.35	2,838.28	2,838.28	100.00%	10,573.34					10,573.34	6,364.62	4,208.72
201	17	10	144011	信息化建设					96.00					96.00	96.00	
201	17	50	144011	事业运行	6,779.44	6,779.44	6,779.44	100.00%	2,431.41	2,431.41	2,155.13	276.06	0.22			
206	03	02	144011	社会公益研究	0.00	20.00	20.00	100.00%								
206	05	03	144011	科技条件专项	80.00	80.00	70.38	87.98%	130.00					130.00		130.00
208	05	02	144011	事业单位离退休	79.32	104.23	104.23	100.00%	73.92	73.92		2.09	71.83			
208	08	01	144011	死亡抚恤	0.00	8.21	8.21	100.00%								
208	99	01	144011	其他社会保障和就业支出	34.33	34.33	34.33	100.00%	47.66	47.66	47.66					
210	05	02	144011	事业单位医疗	35.00	35.00	35.00	100.00%								
210	07	99	144011	其他计划生育事务支出	155.08	149.18	149.18	100.00%	164.26	164.26			164.26			
210	11	02	144011	事业单位医疗					45.00	45.00			45.00			
210	05	99	144011	其他工业和信息产业监管支出	0.00	295.10	3.82	1.29%								
221	02	01	144011	住房公积金	139.67	139.67	139.67	100.00%	125.20	125.20			125.20			
221	02	03	144011	购房补贴	285.52	290.47	290.47	100.00%	259.89	259.89			259.89			
			144012	广州能源检测研究院	2,875.80	3,454.30	3,286.61	95.15%	3,182.98	845.98	269.91	275.33	300.74	2,337.00	2,131.00	206.00
201	17	06	144012	质量技术监督行政执法及业务管理	97.00	97.00	97.00	100.00%	80.00					80.00	80.00	
201	17	07	144012	质量技术监督技术支持	943.27	943.27	913.18	96.81%	813.00					813.00	692.00	121.00
201	17	10	144012	信息化建设	47.50	47.50	47.50	100.00%	67.50					67.50	67.50	
201	17	50	144012	事业运行	1,364.03	1,364.03	1,364.03	100.00%	1,830.60	539.10	267.00	272.10		1,291.50	1,291.50	
206	04	03	144012	产业技术与开发	0.00	526.40	388.80	73.86%								
206	05	03	144012	科技条件专项					85.00					85.00		85.00

一般公共预算安排基本支出和项目支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	2016年预算				2017年预算							
类	款	项			年初预算	调整后预算	预算执行	执行率（%）	总计	基本支出				项目支出		
										小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8÷7	10=11+15	11=12+13+14	12	13	14	15	16	17
208	05	02	144012	事业单位离退休	119.43	162.69	162.69	100.00%	138.62	138.62		3.23	135.39			
208	99	01	144012	其他社会保障和就业支出	6.23	6.23	6.23	100.00%	2.91	2.91	2.91					
210	05	02	144012	事业单位医疗	30.00	30.00	30.00	100.00%								
210	07	99	144012	其他计划生育事务支出	18.77	18.77	18.77	100.00%	18.00	18.00			18.00			
221	02	01	144012	住房公积金	82.60	82.60	82.60	100.00%	40.13	40.13			40.13			
221	02	03	144012	购房补贴	166.97	175.81	175.81	100.00%	107.22	107.22			107.22			
			144013	广州市番禺质量技术监督检测所	833.15	902.81	899.74	99.66%	1,009.67	307.67	123.44	83.86	100.37	702.00	702.00	
201	17	06	144013	质量技术监督行政执法及业务管理					97.00					97.00	97.00	
201	17	07	144013	质量技术监督技术支持	120.00	120.00	120.00	100.00%	145.00					145.00	145.00	
201	17	50	144013	事业运行	606.42	636.10	636.10	100.00%	664.10	204.10	122.50	81.58	0.02	460.00	460.00	
208	05	02	144013	事业单位离退休	17.28	41.99	40.47	96.38%	23.82	23.82		2.28	21.54			
208	99	01	144013	其他社会保障和就业支出	1.56	1.56	1.56	100.00%	0.94	0.94	0.94					
210	07	99	144013	其他计划生育事务支出	33.04	33.04	31.49	95.31%	9.09	9.09			9.09			
221	02	01	144013	住房公积金	13.42	17.61	17.61	100.00%	16.97	16.97			16.97			
221	02	03	144013	购房补贴	41.43	52.51	52.51	100.00%	52.75	52.75			52.75			
			144014	广州市花都质量技术监督检测所	668.30	741.44	741.44	100.00%	790.43	300.43	143.63	86.57	70.23	490.00	490.00	
201	17	06	144014	质量技术监督行政执法及业务管理					38.00					38.00	38.00	
201	17	07	144014	质量技术监督技术支持	70.00	70.00	70.00	100.00%	452.00					452.00	452.00	
201	17	50	144014	事业运行	524.56	583.00	583.00	100.00%	226.36	226.36	140.17	86.19				
208	05	02	144014	事业单位离退休	2.81	6.22	6.22	100.00%	3.34	3.34		0.38	2.96			
208	99	01	144014	其他社会保障和就业支出	3.43	3.43	3.43	100.00%	3.46	3.46	3.46					
210	07	99	144014	其他计划生育事务支出	22.40	22.40	22.40	100.00%	8.55	8.55			8.55			
221	02	01	144014	住房公积金	14.99	19.47	19.47	100.00%	19.58	19.58			19.58			
221	02	03	144014	购房补贴	30.11	36.92	36.92	100.00%	39.14	39.14			39.14			
			144015	广州市从化质量技术监督检测所	293.19	332.79	332.15	99.81%	387.59	250.79	105.59	63.01	82.19	136.80	136.80	
201	17	06	144015	质量技术监督行政执法及业务管理					25.00					25.00	25.00	
201	17	07	144015	质量技术监督技术支持					111.80					111.80	111.80	

一般公共预算安排基本支出和项目支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称（功能科目）	2016年预算				2017年预算							
类	款	项			年初预算	调整后预算	预算执行	执行率（%）	总计	基本支出				项目支出		
										小计	工资福利支出	商品和服务支出	对个人和家庭的补助支出	小计	经常性项目	一次性项目
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8÷7	10=11+15	11=12+13+14	12	13	14	15	16	17
201	17	50	144015	事业运行	219.87	242.29	242.29	100.00%	167.23	167.23	104.98	62.25				
208	05	02	144015	事业单位离退休	11.99	20.89	20.89	100.00%	26.54	26.54		0.76	25.78			
208	99	01	144015	其他社会保障和就业支出	20.08	20.08	20.08	100.00%	0.61	0.61	0.61					
210	07	99	144015	其他计划生育事务支出	6.80	6.80	6.16	90.59%	9.98	9.98			9.98			
210	11	02	144015	事业单位医疗					6.00	6.00			6.00			
221	02	01	144015	住房公积金	13.42	16.65	16.65	100.00%	14.29	14.29			14.29			
221	02	03	144015	购房补贴	21.03	26.08	26.08	100.00%	26.14	26.14			26.14			
			144016	广州市增城质量技术监督检测所	490.59	538.12	538.12	100.00%	680.21	382.01	209.78	75.20	97.03	298.20	298.20	
201	17	06	144016	质量技术监督行政执法及业务管理					98.00					98.00	98.00	
201	17	07	144016	质量技术监督技术支持	19.00	19.00	19.00	100.00%	200.20					200.20	200.20	
201	17	50	144016	事业运行	385.34	418.80	418.80	100.00%	283.16	283.16	208.34	74.82				
208	05	02	144016	事业单位离退休	3.74	5.82	5.82	100.00%	14.33	14.33		0.38	13.95			
208	99	01	144016	其他社会保障和就业支出	20.72	20.72	20.72	100.00%	1.44	1.44	1.44					
210	07	99	144016	其他计划生育事务支出	8.80	8.80	8.80	100.00%	13.69	13.69			13.69			
221	02	01	144016	住房公积金	17.36	22.13	22.13	100.00%	21.85	21.85			21.85			
221	02	03	144016	购房补贴	35.63	42.85	42.85	100.00%	47.54	47.54			47.54			
			144200	广州市质量发展研究中心	469.09	475.82	469.09	98.59%	541.34	118.34	49.81	39.45	29.08	423.00	423.00	
201	17	07	144200	质量技术监督技术支持	423.00	423.00	423.00	100.00%	423.00					423.00	423.00	
201	17	50	144200	事业运行	43.41	50.14	43.41	86.58%	88.69	88.69	49.22	39.45	0.02			
208	99	01	144200	其他社会保障和就业支出	0.41	0.41	0.41	100.00%	0.59	0.59	0.59					
210	07	99	144200	其他计划生育事务支出	1.60	1.60	1.60	100.00%	7.15	7.15			7.15			
221	02	01	144200	住房公积金	0.67	0.67	0.67	100.00%	7.39	7.39			7.39			
221	02	03	144200	购房补贴					14.52	14.52			14.52			

备注：1、“调整后预算”包括市本级一般公共预算资金安排的部门预算、上年结转和年中调增（调减）预算，不包括中央、省转移支付资金；

2、“预算执行”与“调整后预算”口径一致。

一般公共预算基本支出（商品和服务支出）预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称	预算金额	其中：主要经济分类“款”级科目预算											
			办公费	印刷费	水费	电费	物业管理费	因公出国（境）费用	会议费	培训费	公务接待费	劳务费	工会经费	公务用车运行维护费
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	合计	3,229.12	205.13	49.22	59.25	228.04	463.74		28.75	84.48	20.55	13.00	328.96	422.59
	行政单位	694.53	38.63	14.38	6.00	24.00	27.00		4.00	16.00	5.67	8.00	33.00	56.32
144001	广州市质量技术监督局	406.56	21.00	7.29	4.00	6.00	5.00		4.00	10.00	2.92	2.00	18.00	21.00
144025	广州市质量技术监督局稽查分局	287.97	17.63	7.09	2.00	18.00	22.00			6.00	2.75	6.00	15.00	35.32
	公益二类事业单位	2,534.59	166.50	34.84	53.25	204.04	436.74		24.75	68.48	14.88	5.00	295.96	366.27
144006	广州市标准化研究院	138.22	49.01	1.12	0.20	2.16	20.37			5.46	0.85		7.28	25.51
144007	广州计量检测技术研究院	379.22	10.60	4.08	3.57	32.54	121.18		12.50	19.89	2.92		26.52	39.84
144008	广州质量监督检测研究院	531.99	10.00		20.00		200.00				3.27		41.78	117.74
144009	广州特种承压设备检测研究院	308.60	15.00	5.00	5.00	20.00	3.00			10.00	2.33		80.00	37.52
144010	广州纤维产品检测研究院	274.99	13.00	5.00	2.00	55.00	39.35		3.00	10.00	1.90	2.00	14.04	25.40
144011	广州特种机电设备检测研究院	278.15	27.00		1.00	14.00	15.40			5.00			90.00	62.70
144012	广州能源检测研究院	275.33	10.00	5.00	15.00	38.00	17.00		5.00	5.00	1.20		13.16	21.63
144013	广州市番禺质量技术监督检测所	83.86	14.90	3.00	1.00	6.00	6.00		0.25	2.00	0.40	1.00	8.00	10.53
144014	广州市花都质量技术监督检测所	86.57	5.00	3.00	3.00	25.00	1.60			3.00	0.58		3.50	6.64
144015	广州市从化质量技术监督检测所	63.01	3.83	2.00	0.50	2.00	11.00		1.00	3.00	0.53	2.00	2.71	6.06
144016	广州市增城质量技术监督检测所	75.20	5.80	5.64	0.20	5.00	1.84		3.00	3.91	0.65		5.72	6.64
144200	广州市质量发展研究中心	39.45	2.36	1.00	1.78	4.34				1.22	0.25		3.25	6.06

备注：该表中的第3栏的“预算金额”应与“表五”第13栏“基本支出——商品和服务支出”金额保持一致。

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
				合 计			38,154.62
				其中：经常性专项			27,450.38
				一次性专项			10,704.24
			144001	广州市质量技术监督局			6,146.02
				经常性专项			3,864.50
201	17	06	144001	法规建设费	1、开展与质量技术监督相关的立法（含规范性文件的制定）调研； 2、开展自由裁量权规范立法后宣贯与评估； 3、开展行政执法、商事登记改革、公共服务等制度政策的专题调研、探索及推广； 4、召开法制工作总结及部署会议，案例研讨会议； 5、深化案审等执法监督工作建设； 6、对系统内工作人员进行普法培训与考核； 7、面向其他受众开展普法宣传； 8、聘请我局系统法律顾问； 9、做好行政复议审理调查工作； 10、做好行政复议、行政诉讼应对工作； 11、开展行政复议规范化建设	响应市委市政府省质监局号召，深入贯彻落实国务院《全面推进依法行政实施纲要》、《国务院关于加强市县依法行政的决定》、《国务院关于加强法治政府建设的意见》，有效开展法制监督，切实做好依法行政，推进我局进法治建设。	20.00
201	17	06	144001	市质监局电梯监督检验抽查经费	对全市电梯安全进行的抽查，依照 2013、2014、2015、2016 年的财政预算安排，市级监督抽查经费为 9500000 元，可抽查数为 7144 台，占全市电梯总数 6.8%，各区财政按相应的比例和经费预算在其辖区内开展抽查，区级抽查数量为 7144 台，市、区两级合共对全市 13.6 % 的电梯进行抽查。	按照《广东省电梯安全监管改革方案》，对全市电梯进行安全监督抽查检验工作，降低事故发生概率，实现国家和省市下达的特种设备安全控制指标。	950.00
201	17	06	144001	特种设备专项经费	主要用于各类专项整治、宣贯、培训会议、应急救援演练、事故调查、使用单位安全评价、年度监督抽查、特种设备产品质量监督抽查、气瓶立法、特种设备应急队伍建设等工作。	建立和完善特种设备安全监管 8 大体系，及时消除特种设备安全隐患，明显提升广州市特种设备安全监管水平，确保特种设备安全运行，保障人身和财产安全，促进经济和社会的和谐发展有很大的作用，实现国家和省市下达的特种设备安全控制指标。	400.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	06	144001	标准化战略专项经费	主要用于召开 TBT 联合应对体系联络员会、全市标准化战略工作会或专项工作经验交流会、纪念世界标准日暨标准化讲座、技术规范以及标准化研究项目立项评审会、标准化战略资助项目评审会；开展标准化战略专项工作调研学习；组织举办重要标准宣贯培训、专题业务培训；委托开展产品标识检查，企业标准化人员培训，企业产品标准文本检查，标准化战略资助项目初审，公共信息标志标准化相关工作，市地方技术规范正式文本编印等业务；开展标准化研究项目及试点验收、市地方技术规范审定、市地方技术规范以及标准化研究项目立项评审、标准化战略资助项目评审、纪念世界标准日暨标准化讲座等工作专家费的支出。	结合上级安排以及年度重点内容，有计划地开展各项标准化工作，充分履行《标准化法》赋予的工作职能，圆满完成《广州市标准化战略实施纲要》等文件要求的工作任务。加强标准化工作宣传，调动各界参与标准化工作的积极性，充分发挥标准化对经济社会发展的引领支撑作用，提升标准化工作保障新型城市化发展的能力与水平。	85.00
201	17	06	144001	办公楼运转专项经费	保障机关办公楼业务用房正常运作及公共安全。主要内容：1、机关办公楼业务用房水电费。2、办公楼业务用房供水、供电、电梯、空调、照明、等设施日常维修保养。3、办公楼业务用房门禁系统维保、消防系统维保、监控系统维保、安保公司费用。4、办公楼业务用房环境绿化公司费用、保洁公司费用、垃圾费等。5、办公楼业务用房卫生间等应急维修费用。	开展办公楼业务用房设施维保等，进一步贯彻落实国务院《物业管理条例》，确保机关办公楼业务用房正常运作，营造良好的对外服务环境，保障人员安全，提高工作效率。	159.50
201	17	06	144001	广州市质监局因公出国（境）经费	1. 建设广州国家检验检测高技术集聚区工作洽谈招商团组。 2. 洽谈建立检验检测联合实验室团组。 3. 洽谈合作开发电梯远程监控系统团组。 4. 高级研修班。	进一步做好广州市国家检验检测高技术集聚区招商工作。提高优秀人才的质监综合业务能力。	50.00
201	17	06	144001	质量技术监督业务宣传费	通过开展日常宣传、培训、专栏宣传、质量月宣传等活动，形成新闻宣传长效工作机制。开展广州质监系统新闻年宣传工作，具体包括日常宣传、培训、专栏宣传、质量月宣传等四项主要内容。	通过开展日常宣传、培训、专栏宣传、质量月宣传等活动，进一步扩大广州质监社会影响力，树立质监部门良好社会形象。	116.00
201	17	06	144001	计量经费	1. 监督抽查工作。 2. 法制计量工作。开展企业计量管理人员免费培训，约 1000 人次；开展法制计量专项宣传工作；开展执法人员业务技能培训。 3. 企业计量工作。	通过开展法制宣传及专业培训等，加强计量监督。	66.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	06	144001	质量强市工作专项经费	主要用于质量强市宣传、大型骨干企业中严格实施企业岗位质量规划和质量考核制度、开展重点企业质量首负责任制度、建立完善产品质量伤害监测体系、开展质量满意度调查、开展产品质量风险监测研究、创建全国知名品牌示范区、建设中小学质量教育社会实践基地、开展政府质量工作考核等工作项目	着力建立较为完善的质量监管体系，形成与国家中心城市相适应的功能全、能力强、层次高的质量发展保障体系，培育先进的质量文化，建设全国领先的质量公共服务平台，实现城市质量竞争力的显著提升。确保城市重点产品质量合格率稳定在94%以上。	878.00
201	17	06	144001	质量管理费	为实施国家、省和市有关质量强国的政策措施和名牌发展战略，进一步建立并推行产品质量诚信制度，加强产品质量监督和产品、管理体系认证后监管工作，开展名牌战略宣传，做好工业产品生产许可证核发的的工作项目。具体工作内容为：1.工业产品生产许可工作培训、检查等费用。2.质量工作会议综合会议费。3.名牌工作培训、现场审查经费。4.企业质量管理培训。5.建立健全广州市企业质量诚信体系库。6.编制质量状况分析报告费。7.执法抽样费及行业性风险治理费用。该项经费需要165万元（其中不包括15万元直接编入市质院部门预算），开支范围主要包括会议费、资料印刷费、调研差旅费、专家劳务费、培训费、许可证审查费和产品检验费等。	推动80家企业产品申报广东省名牌产品(工业类)，完成1200家强制性等获证组织的证后监管，完成30家企业的市级发证任务，通过实施卓越绩效管理培训、会议协调推进、强化质量问题研究和开展产品质量执法抽样等手段，鼓励企业导入先进管理手段，帮助企业树立先进理念，提升我市质量管理水平，使质量安全处于可控范围。	165.00
201	17	06	144001	质量抽查经费	用于支付对我市工业产品（食品相关产品除外）质量进行监督抽查的检验费，约抽查产品2000批次。	通过开展产品质量监督抽查及后处理工作，达到增强不合格产品发现能力，提高我市产品质量水平，保护消费者的合法权益，维护社会经济秩序目标，及时发现和解决行业性、区域性产品质量问题，促使广州市工业产品质量监督抽查合格率高于全国及全省平均水平。	295.00
201	17	06	144001	食品相关产品安全工作专项经费	开展食品相关产品的监督检查，对监督检查人员进行专业培训	加强监督管理，提高食品相关产品质量水平，保护消费者合法权益。	10.00
201	17	06	144001	整顿规范市场秩序专项经费	依法查处辖区内违反标准化、计量、质量等法律、法规行为，打击假冒伪劣违法活动。 负责辖区内锅炉、压力容器、压力管道、特种设备的安全监察监督工作。 用于整顿规范市场秩序专项经费。完成业务质量抽查、质监业务开展工作经费。	依法查处辖区内违反标准化、计量、质量等法律、法规行为，打击假冒伪劣违法活动。负责辖区内锅炉、压力容器、压力管道、特种设备的安全监察监督工作。用于整顿规范市场秩序专项经费。完成业务质量抽查、质监业务开展工作经费。	60.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	06	144001	稽查打假工作经费	用于我局罚没物品的管理和稽查打假相关工作。主要包括1、仓库租金和水电费；2、仓库管理员劳务费；3、罚没物品销毁处理费和运输费；4、检查执法车辆的维护费用；5、制服制作费用；6、监督抽查后处理；7、聘请法律顾问及诉讼代理费用	严格执行收支两条线管理规定和《广州市行政执法罚没物品处理试行办法》等各项规章制度，完成全局罚没物品的仓储管理和处理，以及稽查打假执法车辆运行保障。	150.00
201	17	06	144001	质监综合业务管理经费	用于质监综合业务管理经费。包含政治理论宣传教育经费，干部职工培训经费，检验检测与认证平台组建及技术机构整合改革调研、咨询、委托评估等购买服务费用，信息化管理、科技项目验收经费，建设检验检测与认证高技术服务业集聚区课题、调研，职称评审经费，集团组建财务咨询、资产清查、离任审计经费，应急管理经费，政务公开宣传经费，部门志、行业志丛书编纂经费，党建经费，临时性、突发性信息项目开发、升级费用，其他综合经费等。	用于质监综合业务管理经费，包含内部审计，政治理论宣传教育，科技项目验收，建设检验检测与认证高技术服务业集聚区课题、调研，应急管理，临时性小项目系统开发费等，促进质监综合业务良好运营。	460.00
				一次性专项			2,281.52
206	05	03	144001	国家检验检测高技术服务业集聚区（广州）检验检测与认证信息化服务平台深化应用与实施推广项目	1、平台云化部署与升级改造； 2、检验检测与认证业务应用拓展； 3、检验检测与认证服务深化应用； 4、检验检测与认证信息化服务平台原有功能完善； 5、平台实施推广与运营管理； 6、平台基础软件硬件建设； 7、其它服务	以检测认证互联网+检验检测为切入点，建立和完善检测认证技术支撑体系和公共技术服务体系，搭建起面向全国及至全球的检验检测与认证信息化服务平台，实现华南地区、全国主要检验检测资源、全球检验检测合作联盟范围内检验检测认证资源的虚拟整合。	322.00
206	05	03	144001	广州市质量技术监督局数据应用服务及业务系统改造项目	1.数据交换平台深化应用；2.数据质量管理体系；3.数据处理系统；4.数据智能分析与服务平台；5.业务系统升级改造；6.运维管理系统；7.平台基础软件硬件建设；8.服务费用；	深化质监数据应用服务，加快质监信息资源共享开放，建立跨业务、跨区域的数据查询、统计和分析的数据应用服务平台，提升数据资源使用价值；通过数据全面融合提升，加强部门间的业务协同办理，降低行政成本，进一步发挥数据中心建设的作用，提高质量决策能力、行政效能和公共服务水平；深入质量数据分析挖掘，提升产品质量预	418.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	06	144001	广州市工业管道应急指挥平台（GIS）	全市范围工业管道普查及测绘费用，根据《测绘工程产品价格》国家测绘局 2002.1 颁布； 工业管道安全监管及预警系统开发开发，工业管道应急救援指挥辅助系统模块开发。 相关检测硬件设备采购。	提高检验检测能力，提高管道事故风险预测能力，提高管道安全监督能力； 预防和化解管道事故风险，减少管道安全事故发生。	1,359.52
206	05	03	144001	广州市质量技术监督局强制检定计量监管系统及综合业务深化应用项目	1、强制检定计量器具综合监管系统；2、质监智能客户云服务应用系统；3、机动车安检机构检测人员和设备数据预警系统升级；4、公共检测服务系统；5、平台基础软件硬件建设：包括服务器、存储设备、系统软件租赁以及综合网管系统采购；6、安全测评、项目管理、项目咨询、项目监理等。	实现全市强检计量器具的创建、审核、备案、周期检定、定点巡查、执法检查、结果公告、风险监管等一系列管理工作的流程化控制，简化企业申报流程、实时了解强检计量器具管理情况。	110.00
206	05	03	144001	国家检验检测高技术服务业集聚区（广州）检验检测与认证信息化服务平台实施推广项目	1、对检验检测数据分析系统、检验检测报告管理系统、质量预警系统进行升级改造和 10 家对接单位接口改造。2、租赁国家检验检测高技术服务业集聚区（广州）检验检测与认证信息化服务平台相关软硬件资源，完成业务系统迁移工作。3、在前期 380 家基础数据对接单位和 53 家系统对接单位的基础上，继续扩大实施推广力度，新增 100 家基础数据对接单位和 10 家系统对接单位；4、总体提供 1 年运营管理工作，包括平台技术运维、平台日常服务推广、平台数据更新与维护、平台日常业务处理等。5、平台基础软件硬件建设：包括服务器、存储设备采购。6、其它服务：包括安全测评、项目管理、项目咨询、项目监理等。	实现平台业务功能改造，平台整体业务云平台迁移，多家检验检测认证机构资源整合和检验检测认证机构系统对接整合，华南地区、全国重点检验检测资源虚拟整合。	72.00
			144006	广州市标准化研究院			1,747.00
				经常性专项			910.00
201	17	07	144006	市标准化院产品质量安全风险信息监测和预警评估	属于商品和服务支出。用于购置舆情系统服务以进行产品质量安全风险信息采集的购置费，用于组织产品质量安全风险监测专家研讨会议费，用于参加国家质检总局、省质监局以及同行机构组织开展的风险监测工作研讨会和培训会等发生的差旅费及培训费，以及日常工作中发生印刷费、耗材费、交通费等。	绩效目标包括产品质量安全风险信息采集入库数量、通报数量、信息简报编制数量及编制水平、组织开展广州市产品质量安全风险监测产品数量及风险分析报告质量、风险监测分析研讨会数量及参会人数、风险预警通报产品数量、参加上级机构或同行机构组织的风险监测研讨会和培训会人次等。	50.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144006	技术性贸易措施（TBT）工作经费	属于商品和服务支出。开展广州市技术性贸易措施综合服务平台维护和数据库更新，包括资讯动态、统计分析报告、WTO/TBT通报、召回数据、出口预警等板块以及标准、技术法规、合格评定程序数据库的更新维护，TBT通报与召回通报分析报告的编写，企业培训宣贯和咨询服务。项目资金用于系统维护所需的软硬件的购置和维护费，用于组织TBT专家研讨会会议费、培训会、工作总结会，用于参加国家质检总局以及同行机构组织开展的TBT工作研讨会、评议会和培训会等发生的差旅费及培训费，以及日常工作中发生印刷费、耗材费、交通费等。	绩效目标包括TBT信息采集数量不低于1000条、TBT通报数量约2000条、召回通报数量约1200条、季度和年度TBT通报与召回通报分析报告编制数量9份、组织开展培训会、研讨会、工作交流总结会各1次、国内外标准数据库更新数量不低于1万条、参加上级机构或同行机构组织的TBT评议会、研讨会/培训会各2次	36.00
201	17	07	144006	代码业务运行保障经费	本项目支出为2017年代码业务保障经费，履行2017年统一代码工作相关职责，保障登记管理部门回传信息全部接收，并按时按质按量完成信息校核和重错码核查工作，与登记管理部门建立重错码核查和信息共享工作机制，定期通报赋码情况和信息回传情况，协助相关部门建立统一代码制度，保持代码工作队伍稳定、维持代码业务工作正常运行。	协助相关部门完成5项以上统一代码制度建设；全市13个办事处正常运作，咨询答复总体满意度99%以上；制定5份以上统一代码校核业务规范和管理制度文件，组织实施4次左右业务培训会、研讨会，组织编写4份调研分析报告，为10家以上应用部门推广应用统一代码。	198.00
201	17	07	144006	代码工作经费专项	项目支出为2017年代码工作经费，用于做好我市统一代码信息回传接收工作，做好统一代码赋码信息回传校核、重错码核查及相关情况通报等质量管理工作；做好统一代码信息的宣传推广应用和管理工作，向30万家法人和其他组织宣传统一代码制度，为提升科学管理水平和统计分析决策能力，促进我市信息化建设提供基础数据支撑；建立统一社会信用代码信息共享和重错码核查机制，为各部门提供统一代码信息服务，加强赋码后信息校核工作，逐步提升统一代码信息服务能力；协助相关部门完成制度性建设工作，推动我市建立统一代码制度。	统一代码登记管理部门回传信息接收率100%，信息校核错误率低于0.1%，重错码核查准确率不低于95%，应用部门反馈问题回复率100%；为10家以上应用部门推广应用统一代码，总体满意度不低于95%；向30万家法人和其他组织宣传统一代码制度，形成4份统一代码制度建设、推广应用等相关调研分析报告。	500.00
201	17	10	144006	2017年广州市标准化研究院信息系统运行维护项目	服务器存储设备和机房设备子项目18.094万元；应用软件及信息资源项目40.02万元；网络及信息安全设备项目9.2825万元；桌面设备及音视频设备维护子项目8.6457万元；网络通信维护子项目53.84万元；其他费用（项目管理费、咨询费、监理费）10.1178万元；	加强网络监控管理能力，化被动处理为主动运维服务，降低后台核心资源的故障率，并提升资源利用率，保障广州市标准院的核心应用系统、机房基础设备、服务器及存储设备、网络及安全设备、桌面PC等的高效、稳定运行。进而保障业务系统、办事窗口无故障为企业提供服务；减少由病毒及黑客攻击等突发事件带来的间接损失。	126.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
				一次性专项			837.00
201	17	07	144006	2015年广州市标准化研究院异地改造装修工程	<p>1、随着我院业务日益壮大和发展，近三年全院总产值分别为3500万元、4100万元、5100万元，人员也由2009年的90人，增长到目前的150人。考虑到未来三至五年的发展速度，目前办公用房面积已不能满足未来我院业务发展需要。</p> <p>2、根据广州市质量技术监督局《局长办公会议决定事项通知书》（局长办公会通字[2012]13号）决定安排，经统筹协调，我院办公用房计划安排搬至八旗二马路38号后座、中座及前座部分楼层。</p> <p>3、基于我院服务窗口及科研实验室的特点，目前八旗二马路建筑用房并不能满足我院办公用房特点需要，为此需对目前八旗二马路38号建筑用房开展装修改造及办公家具的购置。</p>	有效改善我院对外服务的环境，保证我市“一照一码”登记制度改革的顺利实施，条码服务水平得到明显提升；为国家标准技术创新基地（广州）建设任务提供基础支撑，筹建标准验证实验室，拓宽标准化业务发展空间，标准化、信息化应用研究能力进一步强化；标准化人才队伍建设，综合实力再上新台阶，树立我院技术服务良好形象。	697.00
201	17	07	144006	标准资料购置	购置2017年出版发行及更新的国家标准、行业标准以及国际标准（ISO、IEC、ITU）和13个先进国外组织标准（UL，BS，EN，JIS，ASTM，DIN，ASME，ANSI，IPC，IEEE，NEMA，）。	<p>本项目实施的效益主要体现在社会效益上。</p> <p>只有及时、准确、全面地搜集国家标准和行业标准，才能为广州市生产加工企业和服务业企业提供有效的标准技术内容服务。</p> <p>只有及时、准确、全面地了解和掌握先进国外标准，才能为广州市出口企业提供有效的信息服务。项目的实施将惠及广州市支柱产业的所有企业和广州市大部分出口企业</p>	70.00
206	05	03	144006	广州市法人和其他组织统一社会信用代码信息管理和服务平台	用于广州市法人和其他组织统一社会信用代码信息管理和服务平台建设，要认真贯彻落实国务院、质检总局等上级部门关于法人和其他组织统一社会信用代码制度建设要求、贯彻落实国务院办公厅、广东省政府办公厅等上级部门关于“三证合一、一照一码”登记制度改革的迫切要求，解决工作效率低、业务信息化程度低的问题。	通过建设法人和其他组织统一社会信用代码信息管理和服务平台，满足与前置登记管理部门对接的需要，解决以下业务需求和目标：实现与登记管理部门互联互通；实现与登记管理部门业务协同；支撑业务职能；为各部门提供信息服务，承担登记管理部门与应用部门之间的桥梁。	70.00
			144007	广州计量检测技术研究院			4,102.00
				经常性专项			3,562.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144007	市计量院-因公出国（境）经费	拟派人员参加国外检测技术、质量监督管理高级研修班以提升科学管理水平，有助提升我单位科技创新能力，学习构建科技创新管理体制的先进经验，打造创新型单位、为我院增强核心竞争力，提升国际化水平，顺利完成技术机构改革打下重要基础。根据业务工作需要参加的出国会议等学术交流，为我院开拓国际检测业务打下实际合作基础。通过借鉴成功的经验，推动国内光电产业发展。	根据国家计量发展纲要，为更好的服务经济、加快技术机构的发展，计划组织出访团参加技术、业务培训以及其他根据业务工作需要参加的出国会议等学术交流	17.60
201	17	07	144007	强制检定业务运行保障专项经费	计量检定工作具有高成本、高技术含量的特点。根据我院多年检定工作的经验，和对成本费用的统计情况，计划申请3000万元用于计量检定工作保障。	为稳定经济增长，减轻企业负担，转变政府职能，优化我省发展环境，实现对所有广州市属企业的强检计量实行免征。通过对强检计量器具的有效管理，对保障社会公平、人身安全、环境保护、社会发展起到重要作用。工作及时率达95%以上，客户满意率达98%以上。	2,741.63
201	17	06	144007	市计量院-计量经费	根据《计量法》规定的强制检定计量器具周期检定工作；完成广州市质监局下达监督抽查任务、风险监督、计量器具监督抽查、其他专项检查及、计量宣传；项目经费主要用于上述工作配备的人员、办公费用、材料、培训场租等费用。	全面覆盖广州市用于贸易结算、安全防护、医疗卫生、环境监测等方面的计量器具检定工作，保障强制检定工作达标率为100%。	450.00
201	17	07	144007	计量检测业务成本费	保障广东省人民政府《关于印发广东省供给侧结构性改革总体方案（2016—2018年）及五个行动计划的通知》中针对计量收费免征工作的顺利实施，严格落实国家全面清理规范涉企收费措施，妥善推进部分国家规定涉企行政事业性收费省级及以下收入减免工作。本项目支出主要用于检验机构正常开展检验工作所需的成本性支出，主要包括：实验室的水电费、物业管理费、业务出差差旅费、检测设备日常的维护费用、检测报告印刷费、检验消耗材料、检测场地租赁费、委托业务费、技术人员的业务培训费、零星购买检测设备等费用支出。	为稳定经济增长，减轻企业负担，转变政府职能，优化我省发展环境，实现对所有广州市属企业的强检计量实行免征。通过对计量器具的有效管理，对保障社会公平、人身安全、环境保护、社会发展起到重要作用。保障检验工作的正常开展，为行政机关行政监管提供技术支持，为我市重点产业发展提供技术服务。	352.77
				一次性专项			540.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144007	建筑材料与安全器具计量标准装置	这套标准装置包含3台大型设备：1、3MN卧式拉力试验机；2、50kN.m扭矩标准机；3、2MN微机控制液压万能材料试验机。这几台设备主要应用于电力、地铁、建筑等行业的材料检测项目。其中，3MN卧式拉力试验机可以承担大量程的拉力传感器以及大型钢索的检测服务，解决广东地区这方面设备检测的空白。50kN.m扭矩标准机可以承担大量程的扭矩传感器检测和大扭矩荷载试验，配合我院原有的2套标准，其测量范围基本可以满足所有扭矩项目的检测任务。2MN微机控制液压万能材料试验机可以作为一个可靠的力源，对建筑材料与安全器具的检测有着极其重要的作用。	本项目结合广州计量检测技术研究院现有的计量检测条件，投入四百余万元购置3MN卧式拉力试验机、50kN.m扭矩标准机和2MN微机控制液压万能材料试验机，很好地填补了我在大力值、大扭矩等检测项目的空白，基本能满足广州市以及广东省地区各生产企业和科研单位对这方面检测的需求，为其提供可靠的测试数据。	130.00
201	17	07	144007	市计量院科学城高新技术检测基地二期-办公家具购置经费	该项目经费主要通过政府采购，公开招标的采购方法购置办公家具，包括：办公桌、椅，文件柜，展示柜、会议室家具等。	基地二期工程新增办公用房4328.5平方米，需相应购置办公家具。	65.00
201	17	07	144007	市计量院科学城高新技术检测基地二期-实验室家具购置经费	科学城二期工程投入使用后，新增实验用房12335.2平方米，该本项目是通过政府采购，公开招标的采购方法订制一批工作台、试验台、密集柜等实验室配套设备。	使得新增实验用房能尽快投入使用，能满足国检中心需求，加快建设检验检测平台，提高检测能力和服务水平。	165.00
201	17	07	144007	食药制造产业工艺控制特殊参数量值溯源系统	本项目是参考了当前国际一流水平的设计和配置，结合目前国内的技术水平，并切合广州市的实际需求进行组织。项目结合我院现有的食品药品计量检测条件，投资260万元，购置分光辐射计、气溶胶发生器、气溶胶光度计、痕量水分分析仪，全自动电位滴定仪，特斯拉计（含磁通计）检定装置、多通道移液器检定装置、微风风速校准装置等设备，完善食品药品参量检测的能力，建立食品药品参量溯源标准装置，为我市企业提供坚实的计量保障。	项目的实施可以提高本院和广州市在食品药品检测领域制定标准的能力，并可以基本满足广州市食品制药、药品制药、检验检疫、疾病预防控制中心等行业中涉及到测量检测仪器的检定、校准和检测需求，也可以为广州地区的科研单位和高校的科学研究、产品开发提供高性能的计量实验平台。	50.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144007	强制检定计量能力提升项目	<p>强制检定计量能力提升项目是面向医疗、环境理化、电学、力学，精测类强制检定。主要开展多种 CT 机的剂量检定校准，粉尘浓度测量仪校准标定，角度块等的检定校准、x 射线标准片检定。</p> <p>项目计划投入 344.4 万购买螺旋 CT 剂量检测系统、全景牙科机性能检测模体、粉尘发生装置、5522A 多功能校准源、精密分流器、E1 等级砝码、精密测角仪、x 射线荧光镀层厚度测量仪等设备。项目主要面向强制检定计量中的医疗仪器计量检测，环境理化，电学电表，精密测量所涉及量值传递和溯源工作，是为满足广州市重点民生、环保、现代制造等领域的运行与发展需求而设。</p>	<p>本项目将结合本院现有的强制计量检测基础条件，提升本市在民生、环保、现代制造中强制检定计量技术能力，为广州市相关医疗民生、环境保护、先进装备、汽车制造、船舶制造、核电装备、轨道交通制造、石油化工、微机电及微电子制造、电子信息、精密加工、材料科学、生物医药等领域的升级改造提供持续技术支持。</p>	130.00
			144008	广州质量监督检测研究院			4,358.30
				经常性专项			2,658.30
201	17	07	144008	广州市质检院食品安全预警工作及研究经费	<p>食品预警工作是食品安全预警检测以及应急体系研究的重要组成部分，主要包括预警项目方法开发、风险项目监测、风险因素研判等方面的研究内容：（1）采用色谱质谱等分析技术，研究建立非食用物质准确的定性定量检测方法，并应用于日常检测；（2）排查乳制品、肉制品、饮料、食用油、焙烤食品、米面制品、调味品、水产制品、休闲食品、糖果制品、水果蔬菜制品等食品中存在的安全隐患；（3）对标准要求以外的安全因素以及影响人体健康的安全指标进行研究，形成食品安全预警检测指标体系研究报告。</p> <p>通过本项目的实施，广州质量监督检测研究院有望配备更充足的仪器设备以顺利地开展食品安全风险预警研究，为消费者舌尖上的安全保驾护航。</p>	<p>持续提升我院食品安全预警能力，开展乳制品和米面制品中化学性非食用物质和有毒有害物质风险预警检测研究 2 项以上，完成相应预警研究报告 2 份以上。为行政监管部门提供食品质量安全检测方法和依据，助力政府和社会对食品加强监督。预警成果将应用于检测机构开展食品质量安全检验，提升检验能力，促进业务增长 50%以上。</p>	300.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144008	食品相关产品安全工作专项经费	研究食品储藏、加工过程中的食品安全关键控制技术，研究开发食品包装、运输过程中的食品安全技术规范。建立各类污染物和非法添加物等有毒有害物质的检测技术，研究食品相关产品中有毒有害物质的迁移规律，开发食品储藏、加工过程中的食品安全关键控制技术，形成技术储备。对市场上销售的食品相关产品进行监督抽查，并根据抽检数据进行区域性、行业性质量状况分析，及时提出应对措施，以提供监管的针对性和有效性，预防食品安全事件的发生。	1. 丰富技术储备并有效预防食品安全事件的发生，本年度食品相关产品安全事件发生率减少50%以上。 2. 食品相关产品安全事件处理响应速率提升1倍以上，及时提出应对措施，以提供监管的针对性和有效性。 3. 食品相关产品风险监测业务收入累计达360.0万元，经济效益较上一年度大幅度提高。	430.00
201	17	07	144008	食品相关产品风险监测专项经费	不断加强各类污染物和非法添加物的筛查与检测确证方法研究，做好技术储备；并根据国家、省、市年度风险监测计划，持续而系统地用于食品的包装材料、容器、洗涤剂、消毒剂和用于食品生产经营的工具、设备等食品相关产品进行抽样检验和风险监测分析；汇总日常监管信息和风险监测信息，以及标准和技术规范等信息，建成全面的、专业的、权威的食品相关产品风险信息大数据库；通过大数据库的应用，掌握基线值，了解食品相关产品安全风险总体趋势和变化趋势，及时发现安全隐患和主动调控，完善安全动态预警体系，为质监部门日常监管和全省产业发展提供科学依据和技术支撑，共同护航食品安全。	持续提升食品相关产品中风险物质的监测能力，研建食品接触纸制品、塑料制品、金属制品、餐具洗涤剂和消毒剂等产品中有害聚合物单体和降解产物残留、丙烯酸酯类物质、光引发剂、双酚C等新型双酚类物质、阻燃剂、可迁移性有害金属、抗菌剂等风险物质的检测方法，开展相关风险检测和分析。	498.00
201	17	07	144008	产品监督检验业务运行保障专项经费	根据粤发改价格【2016】180号文件要求，从2016年4月起事业单位免征涉企行政事业性收费。我院原向企业收取的生产许可证发证产品检验费涉及其中，包括食品用塑料包装、纸包装、容器等制品，以及压力锅、危险化学品包装物、容器等众多工业产品生产许可的发证检验。上述产品质量的保障关系到公共安全和人民健康生命安全，发证检验工作必不可少。而免征这些行政事业性收费后，我院原聘编制外人员的工资津贴就没有保障。因此，需要财政支持以补此缺。	通过实施本项目，保障事业单位免征涉企行政事业性收费后，能满足涉及的生产许可证发证及产品监督检验所需的本院技术力量中编制外人员工资等费用需要，为保质保量完成质监部门对质量监督检验和生产许可证发证检验需求提供人力资源保障，从而严格把好生产许可证发证产品质量关，保障人民健康生命和社会公共安全。	110.30

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	06	144008	质量抽查保障经费	对食品相关产品、婴童产品、照明灯具、箱包皮具、家用电器、建筑材料、家居用品、汽车材料、危险化学品等可能危及人体健康和人身、财产安全的产品进行质量监督抽查，抽查、检验、后处理时所用到的物品或服务，以及后期的样品库存工具和日常维护。 2017年度项目资金预算1320万元，主要用于专用设备购置、专用材料费以及其他商品和服务支出等。	可持续对食品相关产品、婴童产品、照明灯具、箱包皮具、家用电器、建筑材料、家居用品、汽车材料、危险化学品等产品进行监督抽查工作监控，为相关监督抽查人员及检验人员提高充足的设备，给予生产企业以明确的工作态度，保障抽查工作的公平、公正、公开。	1,320.00
				一次性专项			1,700.00
201	17	07	144008	广州市质量技术监督中心建设款	为广州市质量技术监督系统的检验检测用地，为政府综合管理、行政执法、破解技术壁垒、企业自主创新、产品质量提升提供技术支撑的检测、科研两大技术平台，全面提升技术机构对政府监管的技术保障能力、对社会的技术服务能力以及自我发展能力的三项建设。该项目为跨年度项目，项目从2008年9月立项，2008年开始用地报批，在市政府、发改部门、财政部门的大力支持下，一期工程于2010年2月顺利开工建设，2011年9月份前2栋楼结构封顶，2012年1月份后5栋楼结构封顶，2013年全面进入机电安装和装修阶段，2014年完工，在2017年底完成结算工作。	加强检验平台建设，进一步完善中心建设，提高检测水平。100%不超出预算内，优化业务环境，满足员工工作需求，使用部门满意程度90%以上	598.93
201	17	07	144008	广州质检院化工产品能力提升设备采购	广州质检院化工产品能力提升设备采购，用于购买包括液质联用仪、X荧光光谱仪、流动注射分析仪、连续光源原子吸收仪、杜马斯定氮仪、固体进样直接测汞仪、气相色谱仪、液相色谱仪、原子荧光光度计、微波消解仪、油脂氧化稳定性测试仪、自动放旋光仪、定氮仪和立式去污机等26类共36台（套）检测设备，可提升本院对化工产品（包括肥料、土壤、植物、日用化工、石油化工、化工原料试剂等相关产品）的检测能力。	1.提升我院化工产品的检测能力，月处理报告能力将提升100份，年增加业务收入100万元。 2.扩充检测项目，新设备的引入，准备扩大检测项目约20项，主要是微量的有毒有害物质	210.00
201	17	07	144008	广州质检院食品相关产品能力提升设备采购	广州质检院食品相关产品能力提升设备采购，用于购买包括液质联用仪、离子色谱仪、气质联用仪、液相色谱仪、原子荧光光度计、液氮粉碎机、运动粘度计等18类共35台（套）检测设备，可提升本院对食品相关产品（包括食品用包装制品，餐用的洗涤剂与食品接触和食品工业用的相关产品）检测能力。	1.提升我院食品相关产品的检测能力，月处理报告能力将提升150份，年增加业务收入100万元。 2.扩充检测项目，新设备的引入，准备扩大检测项目约15项，主要是微量的有毒有害物质	240.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144008	广州质检院轻工包装产品检验提升设备购置项目	<p>本项目主要通过配置轻工包装产品的检测设备，能完善和提升我院对轻工包装产品安全性能和物理性能的检验能力、研发能力和风险预警能力，提高所制定国行标的水平，能更好的协助各级政府完成对危险品包装、食品包装等产品的质量监控，帮助相关产品生产企业积极应对技术壁垒，促进行业的发展。</p> <p>项目拟购置轻工包装产品检测设备20台（套），预计投入364.2万。</p>	通过该项目的实施，将使广州质检院轻工包装产品检验能力、风险预警和技术研发能力得到有效提升，并产生良好的经济效益和社会效益。预计设备投入使用后，将扩展检验能力范围20项以上，开展研发和标准制定工作1项以上，每年将因此创造超过200万元的直接的检测和技术服务的业务收入。	150.00
201	17	07	144008	广州质检院科研能力提升设备购置项目	购置符合发展需要的先进的仪器设备，进一步提升我院在新型已知风险物质的定性定量分析和未知风险物质的筛查定性分析等方面的科研能力，以及加强多学科交叉研究的能力，研建实用有效的非标检测方法，满足不断增长的市场与业务需求，同时为各级政府产品质量监管和风险预警提供技术支持。	开展焙烤食品中风险物质的筛查检测研究，建立风险物质数据库；开展发酵食品中生物胺的快速检测研究；开展食品接触材料中禁限用添加剂总量及迁移量的检测研究。形成作业指导书和风险预警检测研究报告，服务企业，助力政府监管。	501.07
			144009	广州特种承压设备检测研究院			5,928.50
				经常性专项			5,327.50
201	17	07	144009	特种承压检测技术成本费	<p>我院承担着广州地区锅炉、压力容器、压力管道及安全附件等的制造、安装、改造维修的监督检验和在用定期检验，以及高耗能特种设备能效测试；危险化学品包装容器（罐体类）型式试验、许可检验、监督检验和年度检验；非金属材料与设备性能检验；防腐蚀压力管道元件型式试验；锅炉水处理设备与药剂质量检验；特种设备失效分析与事故技术鉴定等工作。鉴于我院检测检测工作的特性，决定了特种设备检验检测工作不能等同于一般性的制度性交易成本，开展检验检测项目需要以下运行成本作支撑，包括：人员成本、交通成本、办公成本、检验设备成本、质量管理成本等。</p>	<p>我院承担着广州地区特种承压设备检验检测工作，实现锅炉压力容器、压力管道及其安全附件等的制造、安装维修、改造监督检验率达100%，定期检验率达到98%；开展特种设备事故分析工作，及时发现承压类特种设备安全隐患，实现检验数据及安全隐患上报监察部门及时率达100%，切实保证检验质量和降低设备安全事故的发生。</p>	2,709.03

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144009	特种承压检测业务运行保障专项经费	我院承担着广州地区锅炉、压力容器、压力管道及安全附件等的制造、安装、改造维修的监督检验和在用定期检验，以及高耗能特种设备能效测试；危险化学品包装容器（罐体类）型式试验、许可检验、监督检验和年度检验；非金属材料与设备性能检验；防腐蚀压力管道元件型式试验；锅炉水处理设备与药剂质量检验；特种设备失效分析与事故技术鉴定等工作。我人员定编数102人，在编人数69人，编外人数218人，本项目用于保障编外人员人员经费（包括基本工资、绩效工资、津贴补贴、社保费、住房公积金等人员经费支出）。	我院承担着广州地区特种承压设备检验检测工作，实现锅炉压力容器、压力管道及其安全附件等的制造、安装维修、改造监督检验率达100%，定期检验率达到98%；开展特种设备事故分析工作，及时发现承压类特种设备安全隐患，实现检验数据及安全隐患上报监察部门及时率达100%，切实保证检验质量和降低设备安全事故的发生	2,568.97
201	17	10	144009	广州特种承压设备检测研究院信息系统运行维护项目	<p>随着我院业务扩展，配套的信息系统不断增加、日益复杂。如何维护好日益增多的各类设备，保证各个系统安全顺畅地运行，是我院检验检测工作能否正常展开的关键所在，必须建设完善的运维体系和专业的运维团队。</p> <p>具体目标：</p> <p>1、提供主机设备、操作系统、数据库等运行维护服务，保证现有的信息系统的正常运。</p> <p>2、根据日常维护记录，提供用户信息系统的整体建设规划和建设。</p> <p>3、通过运行维护服务的有效管理来提升用户信息系统的服务效率，协调各业务应用系统的内部运作，改善网络信息系统部门与业务部门的沟通。</p> <p>4、对软硬件进行监控，及时掌握其运行现状信息，创建一个可知可控的IT环境，从而保证用户信息系统的可靠、高效、持续、安全运行</p>	对院内服务器相关软件升级、硬件运行维护服务、软件类运行维护服务、常规巡检运行维护服务及软、硬件运行维护的外包费用	49.50
				一次性专项			601.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144009	承压院 2017 年国家非金属承压管道元件质量监督检验中心（广东）设备购置项目	我院于 2015 年 11 月 30 日获得国家质检总局批准筹建国家非金属承压管道元件质量监督检验中心（广东），主要开展非金属承压管道及相关元件检验。2017 年计划采购数字射线检测系统等一批专用检验检测仪器设备，确保该中心可开展非金属承压管道检验评估、非金属承压管道焊机检测、管道防腐层检测等工作。购买数字射线检测系统、多参数磁滞无损评估设备、管道腐蚀检测仪、双通道双频管线探测雷达、挥发分\炭黑\灰分综合测定仪、液压作用力测定仪、管道探测定位仪、尺寸测量尺、温度记录仪、恒温恒湿箱、半自动热熔焊机、数字存储示波器、凝胶化测试仪。	2017 年计划采购数字射线检测系统等一批专用检验检测仪器设备，确保该中心可开展非金属承压管道检验评估、非金属承压管道焊机检测、管道防腐层检测等工作。（设备验收及时率 95%；设备预设功能达标率 95%；设备使用率 75%；检验人员设备使用满意率 98%，覆盖中心申报产品类别达 85% 以上）	50.00
201	17	07	144009	承压院 2017 年广东省质量监督石墨烯及功能产品检验站（广州）设备购置项目	购买高分辨率扫描隧道显微镜、比表面与孔径分析仪、电池测试仪、电容器测试仪、高低温循环试验箱、防爆测试箱。	购买一批石墨烯及功能产品检验专用仪器设备，确保顺利完成广东省质量监督石墨烯及功能产品检验站（广州）筹建任务，并实现以下目标：省站检测仪器设备达到国内领先水平；检验检测能力覆盖石墨烯及功能产品 80% 以上且包括全部重要产品在内的检验；具备石墨烯及功能产品关键项目（参数）及重要产品的全项目检验检测能力。	300.00
201	17	07	144009	承压院蒸压釜实操培训考核模拟机系统研究	本项目拟研究一套蒸压釜实操培训考核模拟机系统，该系统适用于快开门压力容器作业人员培训考核以及持证后提高安全意识和节能操作水平操作辅导的设备，它将突破以往培训考核的模式，注重操作人员实际操作技能的培训，尤其突出了安全操作、故障应急处理以及节能操作的技能，意义十分重大。项目经费主要用于购置模拟机制造用设备、操作系统软件开发协作费、差旅费、专家劳务费、调研费、专家论证会会费、知识产权事务费、成果验收、鉴定等费用。	该项目为研发一套实战模拟化的蒸压釜实操培训考核模拟机系统，该系统将突破以往培训考核的模式，注重操作人员实际操作技能的培训，尤其突出了安全操作、故障应急处理以及节能操作的技能。蒸压釜实操培训考核模拟机一台（套）；相关领域的科技论文 1~2 篇；蒸压釜实操培训考核模拟机使用说明书 1 份；实用新型专利 1 份。	16.00
201	17	07	144009	承压院工业用氯化聚氯乙烯管道失效机理及检测评估方法研究	本项目针对工业用氯化聚氯乙烯（PVC-C）管道存在的检测方法和手段不完善、失效模式与机理研究不充分的现状，开展 PVC-C 管道安全性评估和检测方法研究，分析 PVC-C 失效模式、机理和失效方式，以及失效的影响因素，提出不同介质、环境条件下，PVC-C 管道失效关键控制方法，为管道安全运作提供技术支撑。拟证明 PVC-C 管道失效模式与材料成分及工况环境相互之间的作用并初步阐明其相互机制提出相应失效机理，为检测此类管道提供新的理论支撑，尝试开拓新的检测方法，提供新的检验评估方法。	基于失效机理开展检测评估方法的研究，工业用氯化聚氯乙烯管道失效机理及检测评估方法研究可以帮助企业降低生产成本和提高产品质量，协助行业加快区域现代产业体系的培育，推动品牌产品的发展，推动 PVC-C 管道等产业知识创新和技术创新等。申请发明专利 1 项，申请实用新型专利 2 项；发表论文 4 篇。	25.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144009	市承压院海上风力机叶片故障远程监测与风险评估技术	本项目通过建立海上风力机叶片状态监测与故障诊断评估模型，搭建海上风力叶片远程在线检测分析与预警原型系统。项目经费用于支付科研业务费、材料费、设备费和协作费等费用。	本课题通过对海上风力机叶片的远程实时监测，并通过状态评估方法，实时评估风力机叶片存在的安全风险，及时做出科学合理的维修决策，确保风力机叶片在可能出现故障之前及时报警，使维护人员能及时采取措施对风力机组进行维护，避免发生危及安全的事故，具有良好经济效益和社会效益。	10.00
201	17	07	144009	市承压院全自动锅炉智能报警提醒系统的研究开发	本项目拟针对全自动锅炉不设跟班操作人员的情况，开发一套利用可穿戴式移动终端和手机APP软件进行免费提醒的全自动锅炉智能报警提醒系统，以保证无人值守情况下，司炉工人与相关管理人员及时收到全自动锅炉的报警提醒。项目经费用于支付设备费、材料费、测试化验加工费、差旅费、会议费、论文发表及专利申请等费用。	本项目开发能够获取、记录锅炉的报警信息的主机终端设备，可穿戴式移动智能终端和移动终端APP软件等。实现可穿戴式移动智能终端，在较小范围区域内（如厂区等不超过2公里范围区域），能够接收到主机发出的报警信号，并且能够通过铃声和震动等方式提醒司炉人员，移动终端利用APP软件接收、存储终端设备的报警信息。	1.50
201	17	07	144009	市承压院焦炭塔的在线健康监测研究	本项目建立关于焦炭塔“健康”信息数据库，开发形成一套完整的在线健康监测系统。项目经费用于支付材料费、试验费、设备采购、差旅费、会议费、论文发表及专利申请、协作费等费用。	本项目所研制的在线监测系统可科学合理地安排焦炭塔的检修时间和检修部位，显著降低焦炭塔的维护和修补费用；延长焦炭塔的使用年限，使其可以达到和超过其设计寿命。对于保障石化重大关键设备焦炭塔的安全经济运行，减少事故的发生，具有良好经济效益和社会效益。	5.00
201	17	07	144009	市承压院数字射线检测(DR)技术在氟利昂制冷管道检测中的应用研究	本项目通过对带保冷层氟制冷管道的检测，根据管道公称厚度、介质特性、保冷层材料和厚度选择合适的检测参数，测量管道外腐蚀厚度变化并对焊接质量进行评定；通过均衡降噪、浮雕等技术对所得图像进行图像处理，改善图像质量，提高清晰度，以达到所需要的检测要求，无需企业拆除保冷层并排空介质进行检测，从而避免企业因检测需要而造成的经济损失和因恢复保冷造成的安全隐患；项目经费用于支付材料费、委托业务费、差旅费、仪器设备费、论文发表及专利申请、劳务费等费用。	1. DR设备现场检测工装设计方案,以便能更好的固定成像板,达到快速检测的目的; 2. 根据常用氟制冷管道规格制作样管(不同规格、保冷层材料),并在样管上制作人工缺陷模拟对接焊缝缺陷、局部腐蚀和均匀腐蚀,进行带液和不带液状态下检测,利用设备软件对缺陷进行测量,采用降噪、浮雕等技术使图像达到检测要求。	12.00
201	17	07	144009	市承压院中低温余热发电系统水平管喷淋降膜蒸发器实验研究	对新型喷淋蒸发器展开基础理论、应用技术的研究,在充分掌握分级汽液分离布膜式喷淋蒸发器中汽液两相流动规律和实现整体均匀换热的基本规律的基础上,获得一种新型喷淋蒸发器的优化结构和设计方法,并通过与基于传统满液式蒸发器的有机朗肯循环发电系统的对比,获得基于喷淋降膜蒸发器的有机朗肯循环发电系统的性能评价及适用条件,获得用于有机朗肯循环发电系统的喷淋降膜蒸发器参数及结构优	1、从理论上阐明有机工质沸腾换热的机理,探索高效降膜喷淋换热器布膜原理和基础传热特性,有机工质在横向管束外表面的传热流动特性研究; 2、喷淋降膜蒸发器结构及管束排列优化,基于喷淋降膜蒸发器的有机朗肯循环发电系统参数匹配及性能评价。	20.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
					化准则。		
201	17	07	144009	市承压院标准实施效果评价研究	本项目拟对不同种类的标准的实施效果进行评价，通过建立数学模型，并通过实证研究对数学模型进行修正，以对标准的实施效果进行全方位的全面评价。项目经费主要用于调研差旅、外请专家经费、数据整理、计算分析、会务、论文发表、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、成果验收、鉴定、协作费等费用。	本项目拟从案例研究、实证研究和规范研究几个层次系统地对比标准实施效果展开研究，促进广州市标准化管理机构制定标准化制修订规划及下达任务、评价地方标准制修订水平提供可靠依据，为加大我市相关企业贯彻实施国家、行业和地方标准力度，及提高我市地方标准制修订水平提供技术保障。	10.00
201	17	07	144009	市承压院制冷系统压力容器在役声发射动态监测方法研究	设备购置费：声发射仪器附件一套；材料费：制作探头磁性吸底，缺陷反标定复验、耦合剂费用；测试化验加工费：发现缺陷采用相控阵、射线检测方法现场确认；劳务费：组织项目验收鉴定会议相关费用及专家劳务费；论文发表、专利申请费：发表论文费用；协作费，支付南昌航空大学数值模拟与实验研究协作费用及项目调研差旅费。	2017年研究时间反转聚焦算法，对仿真声发射信号处理对声发射源定位，然后通过模拟声发射实验，对检测数据处理，对定位方法修正，实现声源准确定位；建立声发射实验系统，现场实验测试，测试自然缺陷的变化过程，建立声发射源特征参数评价缺陷活性和定量分析的依据，实现对缺陷严重程度的准确评价。	15.00
201	17	07	144009	市承压院原材料的质量对燃气用聚乙烯管材性能的影响	本项目拟通过对比试验分析燃气用聚乙烯管材专用混配料与回用料的在密度、熔体质量流动速率（MFR）、热稳定性（氧化诱导时间）、水分含量等基本性能方面的差异。通过试验研究回用料的使用数量和种类等因素对燃气用聚乙烯管材的密度、熔体质量流动速率（MFR）、热稳定性（氧化诱导时间）、水分含量等性能的影响。项目经费主要用于调研差旅、外请专家经费、会务、论文发表、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、成果验收、鉴定、协作费、购置仪器设备费、资料印刷及书籍采购等费用。	完成原材料的质量对燃气用聚乙烯管材性能的影响的试验研究，撰写技术报告，发表论文，整理项目资料，准备项目验收和鉴定。	14.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144009	市承压院基于无线通讯的多通道数字化声发射检测仪研制	本项目主要是基于无线通讯技术和GPS时钟同步技术而研制的无线多通道（32通道）数字化声发射检测仪。研究内容的创新之处包括：（1）高精度低噪音宽频带声发射信号前置放大器的开发研制，高精度宽频带声发射信号高速采集卡的开发研制；（2）多通道声发射信号无线传输模块的开发，声发射信号的无线实时发射和接收模块的开发；（3）声发射信号采集、分析和定位软件的开发。 项目经费用于支付科研业务费、仪器设备费、软件系统研发费、材料费、协作费等费用。	本项目研制的无线多通道数字化检测仪可摒除有线声发射仪信号电缆的使用弊端，极大程度减少声发射检测工作量、提高检测效率、降低检测危险性，拓宽声发射检测技术的应用领域。同时本项目的研制成功将使我国拥有自主知识产权的仪器，对于占领我国市场和参与国际竞争具有十分重要的战略意义。	14.00
201	17	07	144009	市承压院在用聚乙烯燃气管道定期检验方法研究	本项目研究确定在用聚乙烯燃气管道工程的定期检验方案，包括定期检验项目与检验方法，根据需要配置相应的检验设备；研究管道安全等级的划分及其具体要求。 项目经费用于支付科研业务费、实验材料费、仪器设备费、协作费、其他费用。	本项目所研制的在用聚乙烯燃气管道工程的定期检验方案，指导城镇聚乙烯燃气管道的定期检验工作的开展，保障城镇燃气管道的安全运行，具有良好经济效益和社会效益。	15.00
201	17	07	144009	市承压院在役奥氏体不锈钢压力管道的涡流阵列检测关键技术研究	本项目拟通过开展探头固定块的研制、检测参数的优化、滤波器的优化等研究，抑制焊接接头产生的多相位提高信号。通过开展奥氏体不锈钢压力管道典型缺陷的涡流阵列图像特征参数的研究，提出缺陷判别的方法，并实现对开口缺陷自身深度的评估。项目经费用于支付设备费、材料费、会议费、论文发表及专利申请、协作费等费用。	本项目涡流阵列检测技术克服了常规涡流检测方法不直观的问题，它能够形成C扫图，使缺陷更直观地显示出来，并且可用于存储成电子文件。检测速度比常规涡流更快，扫查宽度比常规涡流线圈大很多倍，具有良好经济效益和社会效益。	10.00
201	17	07	144009	市承压院非金属压力管道元件标准体系研究	本项目针对非金属压力管道元件行业的生产、使用、检验检测等方面的现状，通过开展标准体系调查研究，进行标准试验方法的研究和测试，理论和实践相结合，建立行业非金属压力管道元件标准体系框架以及提出建设的具体措施，为非金属压力管道元件产品质量提升和安全性能评价标准化工作提供技术支撑和保障。项目经费用于支付科研业务费、材料费、燃料及动力费、设备费、协作费和其他费用等。	本项目拟建立非金属压力管道元件性能检测标准体系建设路线图，制定标准研制计划，为充实完善非金属压力管道元件性能检测标准体系提供指引。研究非金属压力管道元件安全性能检验（试验）方法和评价标准，研发新的检验检测方法，完成1~2个标准立项，填补行业技术标准空白。	20.00
201	17	07	144009	市承压院融合视频监控的锅炉管道内超声检测机器人的研发	针对电站锅炉管道，研制一种管道内移动机器人，结合视频宏观检查、超声波无损检测等功能，实现对管道腐蚀（减薄）评价与缺陷检测。研究内容包括：电站锅炉管道内，可适应一定管径范围的机器人本体设计；机器人在锅炉管内导航与控制；超声波检测技术与机器人载体融合	本项目研制一种能适应一定管径变化，且具备自动转向能力的管内智能移动机器人本体；研制嵌入式超声检测装置，实现常规无损检测手段与机器人本体结构的有机融合；搭建实验平台，通过模拟实验，调试和验证管道内机器人运行和检测状态。	25.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
206	05	03	144009	基于空间智能的特种承压设备用户三维可视化自助服务平台	三维激光扫描技术又被称为实景复制技术，应用三维激光扫描技术大大缩短检验过程中数据采集的过程并采集海量信息，同时提供一种所见即所得的可视化管理模式，为建设用户自助服务应用模式提供技术数据和技术支撑。用户自助服务，即以数据为核心建设平台，围绕着不同用户的需求实现功能，并在技术上实现互联互通，开放数据及功能接口，让平台功能可以嵌入用户日常业务，让用户参与到平台数据的输入、输出、更新维护中，随着数据的增量到质变，平台将能满足更多用户的需求，而用户也会提供更多的数据输入到平台中。	1、建设特种承压设备三维模型模板库建设 2、建设特种承压设备用户自助服务平台 3、建设特种承压设备三维模型智能建模子系统 4、建设特种承压设备可视化管理子系统 5、建设自助服务客户端子系统 6、平台推广接入自助服务平台用户企业数 7、编写相关论文	35.00
201	17	07	144009	市承压院《基于战略为导向的人力资源规划研究——以广州承压院为例》	基于战略为导向的人力资源规划研究调研项目是在事业单位改革及市场经济背景下对事业单位人力资源长期规划的一个探索。通过剖析现有单位战略与人力资源战略的相互关系，在此基础上研究广州承压院人力资源管理模式，及未来五年内单位战略性人力资源规划的发展趋势，为人力资源管理提出指导性的建议。并以成本效益的角度去分析人力资源管理，建立量化的能够切实指导人力资源管理实践的考核体系。项目经费用于支付调研费、资料费、劳务费等费用。	本项目探讨的事业单位战略与人力资源战略规划的相关性，为事业单位人力资源规划、招聘、培训、绩效评价、薪酬、人员配置和管理等方面提供参考意见，解决事业单位人力资源战略规划的薄弱环节。	3.50
			144010	广州纤维产品检测研究院			216.90
				经常性专项			16.90
201	17	99	144010	纤检业务成本费	用于检验机构正常开展检验工作（包含免征涉企产品质量检验工作及上级部门布置的质量监督业务抽查工作）所需的成本性支出，主要包括：实验室的水电费、设备日常的维护费用、检验消耗材料、印刷费、其他交通费用等费用支出。	为我院的检测业务提供经费支持。满足纺织服装生产、流通以及监管方面对质量检验的需要，为社会各方提供更加快捷准确的检测数据，发挥我院在提供纺织产业发展的质量技术服务、为政府监管提供科学依据方面的作用，完成上级部门布置的质量监督业务抽查等职能工作。	9.90
201	17	50	144010	纤检院业务运行保障专项经费	满足完成广州纤检院涉企行政性检验检测工作的合同人员的经费，包含编外聘用人员2017年工资、绩效、社保、住房公积金、住房维修和物业管理补贴等支出	1、继续持续较好地完成广州纤检院涉企行政性检验检测工作，按照工作计划保证工作率完成100%，相关检验检测工作及时率和差错率达到质量保证的标准。 2、服务对象对相关工作满意率达到95%以上的。	7.00
				一次性专项			200.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144010	2017年棉花纤维检测及研发设备	该项目主要用于购置棉花纤维检测及研发用的电子强力机、超声波清洗器、缕纱测长仪、恒温水浴振荡器、粉尘浓度仪、自动滤料测试仪、烘箱、恒温摇床、高效液相色谱仪、电子天平、试剂冷藏柜、稀释仪、净气型储药柜、氢气发生器。	项目实施后，可进一步提高我院的纤维检测能力和研发实力，满足棉花等纤维生产、流通以及监管方面对质量检验的需要，为社会各方提供更加快捷准确的检测数据，更好地发挥我院在提供棉花产业发展的质量技术服务、为政府监管提供科学依据方面的作用。此外，将为“双创”提供更优质、全面的综合技术服务，助推中小微企业快速发展	200.00
			144011	广州特种机电设备检测研究院			10,799.34
				经常性专项			6,460.62
201	17	07	144011	特种设备安全宣传	为深化行政职能转变，减少免收费对机构运行的影响，亟需加大业务拓展力度，提升广州特检品牌形象，提高民众公共安全意识，按照院年度计划，拟在2017年进行一系列特种设备安全宣传活动。同时结合我院电梯、起重机械、场（厂）内机动车辆、“国家防爆设备质量监督检验中心”安全责任落实和机电类特种设备及防爆电器检验检测事业发展的需要，我院将进一步加大对企业、对民众、对社会的特种设备安全宣传力度，营造和谐发展的舆论氛围。主要包括以下内容：特种设备检验检测安全技术规范及业务能力和相关标准宣传、特种设备检验检测技术能力广告宣传、广州特检品牌文化宣传。	为提高公共安全服务水平，提高民众安全意识，提升广州特检知名度，我院拟开展特种设备检验检测安全技术规范及业务能力和相关标准宣传、特种设备检验检测技术能力广告宣传、广州特检品牌文化宣传。通过宣传资料、视频宣传、广告宣传等措施，提高人们的认识感，减少对特种设备安全的恐惧感，共同营造健康安全的社会氛围。	95.00
201	17	07	144011	“96333”广州市电梯安全运行监控中心运行经费	该项目主要实施三项内容：一是负责电梯故障远程监测、预警预防和统计分析工作；二是承担电梯事故应急救援的相关技术保障工作；三是对电梯生产、使用、维保等单位开展电梯安全运行监控、应急救援的技术指导工作。	“96333”是广州市率先在全省建立的电梯安全运行应急救援指挥平台，通过将救援网络覆盖全市12个行政区及布设118家电梯应急救援站，基本实现全市11万余台电梯的全区域、全天候、全过程困梯救援监控。	186.20
201	17	07	144011	广州特种机电设备检测研究院-因公出国（境）经费	该项目主要用于支出2017年本单位因公短期出国培训的费用（所有经费预算均按广州市外专局和市财局（穗财编【2014】183号）文编制预算，主要包括有培训费、国际旅费、住宿费、伙食费、公杂费）。	组织单位管理人员和专业技术人员到国际先进的国家和地区学习先进的质量管理理念和当代质量管理方法，提高质量管理、标准化管理、质量安全风险评估和体系管理、技术仲裁的能力，强化推动特种设备检测机构改革发展的理论基础，为我市实现“质量强市”的目标储备质量管理和专业技术人才。	23.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144011	特种机电检测技术成本费用	满足日常工作各项开支，为本院完成各项检验检测任务提供资金保障。主要包括以下费用：办公费、咨询费、水费、电费、邮电费、物业管理费、维修（护）费、租赁费、会议费、公务接待费、专用材料费、福利费、公务用车运行维护费、商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、大型修缮、职工福利基金及其他支出等。	我单位是经费核补事业单位，承担广州地区的特种设备法定检验及电梯安全应急救援指挥、特种设备事故技术鉴定、特种设备安全与节能科学研究、防爆电气安全生产检验检测、建筑机械、防爆电气产品质量监督检验等工作。为满足开展本单位既定年度工作目标及上级主管部门下达工作任务所产生的业务成本、技术成本均从此项目中列支。	1,971.42
201	17	07	144011	特种机电设备检测业务运行保障专项经费	我院负责全市近12万台机电类特种设备检验检测、监督检查、事故应急救援技术保障及预警预防、技术指导、技术研究等工作。编外工作人员占全院人员的81%，平均年龄约32岁，以专业技术人员为主，学历本科以上为主，共有硕士110人。目前全院共计持证电梯检验员151人，电梯检验师81人；起重机械检验员117人，起重检验师31人；厂车检验员88人，检验师4人；教授级高工3人，高级工程师28人，工程师108人；国内同类检验机构持证检验检测人员平均税前年收入水平较高。该经费用于支付2017年293名编外工作人员全年工资、公积金、住房改革支出、社会保险支出等津贴补贴发放及全院公益性技术服务工作奖励发放。	我院设立绩效目标为：1、设备监检率100%；2、设备定检率，电梯定检率、起重机械定检率、厂内机动车辆定检率95%以上；3、工资的发放率100%。	4,089.00
201	17	10	144011	广州特种机电设备检测研究院2017年信息系统运行维护项目	1、服务器设备（含操作系统）维护 2、存储设备（含存储介质）维护 3、个人电脑维护 4、办公设备维护 5、网络设备维护 6、信息安全设备维护 7、网络通信维护 8、机房环境维护 9、业务系统维护 10、门户网站维护 11、信息资源维护 12、系统软件、工具软件维护 13、信息系统安全服务 14、特种设备数据维护	本期运维项目的总体目标是在现有维护体系的基础上，进一步完善和提升系统运维的手段和内容，维护院信息业务系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的软硬件更新、提高各业务系统的性能，确保业务系统在有效工作时间内正常运行，保证各业务系统数据的完整安全性，确保日常办公信息平台的稳定运行。	96.00
				一次性专项			4,338.72

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144011	国家防爆设备质量监督检验中心（广东）实验楼	为支持防爆设备产业发展，全面提升我国防爆设备质量安全检验检测能力和促进华南地区防爆设备制造业的集聚发展，国家质检总局于2013年6月20日批准我院筹建国家防爆设备质量监督检验中心（广东）。广东省质监局将其列为我省质监系统“十二五”科技建设重点项目。广州市政府对此高度重视，陈建华市长对建设工作作出“同意，要有验收”的重要批示。市政府组建了以赵南先副秘书长为组长的筹建工作协调小组，并给予实验室基础建设3000万元经费支持。国家防爆设备质量监督检验中心（广东）拟在黄埔区黄埔东路3598号建设实验楼，实验楼建筑面积16920m ² ，其中地上12941m ² ，地下3979m ² 。	为满足“国家防爆设备质量监督检验中心（广东）”的筹建要求，拟建设国家防爆设备质量监督检验中心（广东）实验楼，总建筑面积为16920m ² ，其中地上12941m ² ，地下3979m ² 。项目按照计划于2015年完成项目前期工作，2015年年底进入工程施工阶段，2017年6月完成竣工验收。	800.00
201	17	07	144011	基于VR技术的电梯检验安全培训系统研究	本项目所研究的电梯检验员培训系统正是以虚拟现实技术为基础，根据《电梯制造与安装安全规范》GB 7588-2003及《电梯监督检验和定期检验规则—曳引与强制驱动电梯》（TSG7001-2009）的要求，建立一套虚拟的、直观的、可交互操作的检验员安全培训系统。该系统注重实训操作，通过模拟操作、反复操练和提醒警告等功能，帮助学员掌握电梯操作实用技术。项目研究预算支出共30万，包括设备费，材料费，测试化验加工费，差旅费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费等。	根据相应标准规范的要求，建立一套虚拟的、直观的、可交互操作的检验安全培训系统，通过可重复性的虚拟操作和提醒警告等功能，克服了借助实物电梯进行学习的局限性，提升检验员的技能水平，确保电梯运行时的安全。完成一套基于虚拟现实的电梯检验员培训系统，发表相应的研究论文以及形成项目研究报告。	30.00
201	17	07	144011	基于多特征参数的门座起重机金属结构性能退化分析研究	本项目通过模拟门座起重机金属结构服役各阶段使用状态，分析其力学性能特征值，并提取峰值、均值等多特征参数。建立性能退化模型；结合结构多特征参数，表征金属结构退化程度；通过结构性能退化失效阈值，比较其性能退化量与特征初值，分析其金属结构性能退化行为。本项目预算费用为20万元，包括设备费用、材料费用、测试化验加工费、差旅费、出版费和劳务费。	整理门座起重机结构资料，并对不同阶段门座起重机金属结构性能实行数据管理。模拟金属结构不同阶段的使用特性进行疲劳试验，通过力学性能试验与疲劳性能试验数据分析其性能退化原因，分析门座起重机结构性能退化机制，建立性能退化评估方法，并应用于现场检验。	20.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144011	一种无载的电梯平衡系数、超载开关检测方法研究	根据平衡系数定义及超载开关作用原理，拟开发一种便携、无载、通用的曳引式电梯的检验工具，既可测量电梯平衡系数，同时又能验证电梯超载开关。 预算开支范围主要包括设备费、材料费、测试化验加工费、差旅费、会议费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、劳务费、专家咨询费和其它费用。	1) 电梯平衡系数无载、动静态结合检测方法及其智能检测仪研究报告 1 份； 2) 电梯平衡系数检测、超载开关验证仪样机 1 套（包括硬件设计、软件开发）； 3) 电梯平衡系数检测、超载开关验证技术相关专利 4 项； 4) 电梯平衡系数检测、超载开关验证无载检测方法论文 2 篇。	30.00
201	17	07	144011	防爆起重机防爆性能风险辨识及安全检验方法研究	针对当前防爆起重机型式试验、安全监管和检验存在的问题，开展防爆起重机防爆性能风险辨识及安全检验方法研究，建立防爆起重机防爆性能风险辨识指标体系，制定防爆性能安全检验技术规范。项目主要研究内容包括：（1）防爆起重设备品种及主要防爆技术分析；（2）防爆起重机防爆性能风险辨识研究；（3）防爆起重机防爆安全检验方法研究；（4）防爆起重机防爆安全检验工程应用 预算开支范围主要包括设备费、材料费、测试化验加工费、差旅费、会议费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、专家咨询费和其它费用。	① 制定防爆起重机防爆性能风险指标体系。 ② 制定防爆起重机相关安全检验省地方标准 1 项。 ③ 完成工业在用防爆起重机防爆安全检验示范应用 50 台。 ④ 在核心期刊及学术会议上发表高质量学术论文 3 篇。 ⑤ 支撑国家防爆设备中心能力建设。 ⑥ 规范防爆起重机安全检验方法，开展防爆起重机防爆性能检验业务收入	30.00
201	17	07	144011	广州市电梯安全物联网示范工程（一期）	国内已有几个城市初步构建了电梯物联网监测平台，但平台暂未能有力支撑应急处置并提升使用管理水平。在国外，已有运营成熟的电梯物联网监控系统。其中，新加坡盛邦公司应用于组屋的电梯物联网监控系统具有故障智能报警、困人自动处置和维护保养管理及评价等精细化管理功能，显著降低电梯故障率。项目拟引入新加坡盛邦公司的先进技术，通过技术创新、治理理念创新和资源整合，建设广州市电梯安全物联网平台示范工程，主要实施内容：（1）研究制定电梯使用环节全过程状态监测的技术要求；（2）制定在服役电梯的改造及实施方案；（3）电梯状态信号获取模块与监测终端的研发；（4）新增电梯状态监测的工程实施及联网监测、测试和优化。	项目拟通过先进电梯监控技术的引入、消化和再创新，推动广州市电梯安全物联网工程示范（一期）建设，提高电梯的动态监控、风险管理和科学应对能力。本年度主要目标：（1）制定电梯使用环节状态监测的技术要求；（2）制定在服役电梯的改造及实施方案；（3）电梯状态信号获取模块与监测终端的研发。	200.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144011	防爆特种设备机械防爆安全检测与评价技术研究	项目在对爆炸性环境用防爆特种设备机械部件其点燃源辨识的基础上，着重研究机械高温热表面、摩擦火花等检测评价技术；利用有限元建立仿真模型辅助红外热成像、热电偶测温制定摩擦表面温度检测方案，搭建摩擦火花试验平台研究极限参数下摩擦火花的点燃能力进而评价机械摩擦火花的安全性，最后对机械设备爆炸防护措施的检测技术进行研究，并根据检测结果对机械设备防爆安全性能进行评价。项目研究预算共30万元，包括设备费8万、材料费5.5万、测试化验加工费（委托业务费）5.5万、燃料动力费0.5万、差旅费2.5万、会议费1.5万、出版/文献/信息传播/知识产权事务费5万、劳务费1万、专家咨询费（项目验收鉴定、评审等）1万。	① 建立防爆特种设备机械防爆安全检测及评价方法体系。 ② 制订防爆特种设备机械防爆安全检测及评价相关省地方标准1项。 ③ 完成防爆特种设备机械防爆安全检测及评价工程应用5例。 ④ 在核心期刊及学术会议上发表高质量学术论文2-4篇。 ⑤ 申请专利1项。	30.00
201	17	07	144011	干式离合器摩擦特性及防爆安全研究	基于爆炸性环境用干式摩擦离合器为研究对象，研究干式离合器的摩擦机理，建立干摩擦的力-热耦合有限元模型，模拟研究不同材料的摩擦盘干摩擦温升规律及分布，构建防爆离合器的防爆性能评价体系，提出爆炸性环境用离合器的危险评定和安全设计准则。项目研究预算共45万元，包括设备费14万、材料费8万、测试化验加工费8万、燃料动力费1.5万、差旅费3万、会议费1.5万、出版/文献/信息传播/知识产权事务费5万、劳务费1万、专家咨询费（项目验收鉴定、评审等）2万、管理费1万。	① 在核心期刊及学术会议上发表高质量学术论文2-3篇。 ② 制订干式离合器点燃危险评定准则及防爆安全设计准则。 ③ 建立干式摩擦离合器的测试平台及测试方法。 ④ 申请专利1-2项。	45.00
201	17	07	144011	特种机电设备检验检测装备采购	广州特种机电设备检测研究院特种设备检验检测装备采购项目主要依据《特种设备安全法》、《特种设备安全监察条例》、《广东省特种设备安全条例》、《广州市电梯监察管理办法》、安全技术规范TSG Q7001、TSG Q7004、TSG Q7005、TSG Q7006、TSG Q7015、TSG Q7016、TSG Q0002、国家GB6067.1、GB/T3811、GB7588等标准要求，在现有机电特种设备检验检测基础上进一步完善特种设备检测检验A级资质能力项目。主要包括：电梯限速器测试单位（含钢丝绳拉钩）；红外成像仪；电梯加速度测试仪；电梯加速度测试仪（附加扶梯模块）；三相电能质量分析仪；超声波探伤仪等	通过仪器设备购置项目进一步拓展机电类检验检测项目能力。包括电梯、起重机械、场（厂）内专用机动车辆、建筑机械、两工地用起重机械、两工地外工地用起重机械、年度监督抽查等等法定检验和委托检验检测任务。具体试验能力和检测项目包括：电梯限速器工作速度测试；电梯机房及井道、底坑照度测试；扶梯倾角测量等	460.05

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144011	国家防爆设备质量监督检验中心（广东）实验台项目	为支持防爆设备产业发展，全面提升我国防爆设备质量安全检验检测能力和促进华南地区防爆设备制造业的集聚发展，经广州市发展改革委批复，在广州机电院黄埔基地新建实验楼 16920m ² 。该项目为实验楼内配套项目，也是发挥各实验室应有功能必需的设施。	为满足实验楼的建设要求，根据相关建设进度，1、完成项目招标及 30%款项的支付。2、在功能地位上完全能够满足华南地区防爆设备的检验需求。3、提升实验室检验能力及水平，提升检验质量及服务满意度。	134.77
201	17	07	144011	国家防爆设备质量监督检验中心（广东）检验检测实验室家具项目	为支持防爆设备产业发展，全面提升我国防爆设备质量安全检验检测能力和促进华南地区防爆设备制造业的集聚发展，经广州市发展改革委批复，拟于广州机电院黄埔基地新建实验楼 16920m ² 。该项目为实验楼配套项目，更好地发挥各实验室应有功能。	为满足实验楼的建设要求，根据相关建设进度，1、完成家具项目招标及 30%款项的支付。2、在功能地位上完全能够满足华南地区防爆设备的检验需求。3、提升实验室检验能力及水平，提升检验质量及服务满意度。	22.90
201	17	07	144011	特种设备事故模拟仿真与物证溯源技术研究	为贯彻“科技强安”战略思想，搭建事故模拟仿真与物证溯源技术重点实验室，重点解决高危行业仿真与物证溯源领域安全生产重大科技问题，通过拓展仿真分析云平台，突破计算资源难以共享的技术瓶颈，实现对事故灾难的发生、发展和后果进行全程量化的模拟计算和图形化显示，能够再现事故的发生、衍变过程。为安全生产监督管理部门、国内企业、用户应急决策的科学化提供事故模型支持和可靠、安全和经济仿真解决方案。项目研究预算支出共 160 万，包括设备费，材料费，试验外协费，会议差旅费、项目管理费、其他费用等。	1. 申请相关科研项目 4 项； 2. 申请发明专利 1 件，授权 1 件；申请实用新型专利 2 件，授权 1 件；申请外观设计专利 1 件，授权 1 件；发表科技论文 15 篇；获得软件著作权 1 项； 3. 形成具备开展技术研发、技术服务和人员培训等组织结构较为完备、运行较为顺畅的仿真重点实验室。 4. 开展技术服务 8 项，服务企业 5 家。	160.00
201	17	07	144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	本项目依托“国家防爆设备质量监督检验中心（广东）（以下简称“防爆国检中心”）”B 级筹建任务和 A 级水平能力建设任务，主要依据防爆领域 IEC、EN 和 GB 系列标准，补充购置大型防爆电气防爆设备、非电气防爆设备、粉尘与危化品爆炸特性和防爆灯具检测试验设备。主要用于购置：大型防爆设备通用环境性能实验房间、隔爆爆炸试验装置；非电气防爆无火花材料试验设备；粉尘与危化品爆炸特性检测设备；防爆灯具性能检测设备。 通过项目实施，填补防爆国检中心现有授权检测能力中的限项检测项目，增强防爆国检中心现有关键项目国际检测能力，为进一步获得国际知名检验认证机构的认可以及尽早晋升 A 级国家质检中心做好储备。	（1）填补防爆国检中心现有授权检测能力中的大型防爆设备试验受限能力项目。 （2）防爆国检中心防爆性能全项试验能力覆盖率达到 95%以上，为尽早晋升 A 级国家质检中心做好储备。 （3）在防爆国检中心现有基础上具备粉尘和危化品防爆检测检验能力 90%以上。 （4）具备防爆灯具（含灯具）性能检测能力 90%以上。	2,196.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144011	基于自动手动一体化的三元配气火花试验装置	主要内容：基于目前本安火花设备只能检测0~3A电路，且还停留在二元配气的前提下，本项目研究形成一套集自动手动为一体化的三元配气火花试验装置，不仅可对电流为3A~10A的电路进行试验，填补了目前该检验领域的空白。而且大大缩短本质安全设备检验检测周期和检验成本，达到检验机构与制造商双赢的效果。 预算开支范围：设备费、测试加工费、材料费、燃料动力费、差旅费、会议费、出版知识产权事务费等。	(1) 完成本质安全型设备关键参数及试验技术的研究；(2) 完成影响火花试验装置点燃能力因素的研究；(3) 研究用于较大电流试验装置的改进；(4) 整理学术论文1-2篇。	30.00
201	17	07	144011	可燃性粉尘环境用防爆设备高温表面粉尘层堆积的危险性分析及其应用	结合工业生产实际，研究不同厚度下不同粒径粉尘层最低着火温度变化规律。探索粉尘厚度与设备温度组别选型的关系，为现场检验提供依据。 研究恒定功率与恒温热表面条件下粉尘层着火温度的变化规律，评估危险性。	1) 项目研究报告； 2) 标准：为制订广东省粉尘爆炸危险场所检测检验规程中防止粉尘层的引燃提供数据支持； 3) 建立广东省粉尘爆炸特性参数数据库； 4) 学术论文在核心期刊及学术会议上发表高质量学术论文2-3篇。	20.00
206	05	03	144011	国家防爆设备质量监督检验中心（广东）实验楼智能弱电建设	1 综合布线系统 2 计算机网络系统 3 视频监控系统 4 有线电视系统 5 周界入侵红外系统系统 6 电子巡更系统 7 弱电设备间工程 8 排队叫号系统 9 学术发布室系统 10 公共广播与背景音乐系统 11 门禁控制系统 12 车辆出入车牌自动识别系统 13 楼宇设备监控系统 14 信息发布系统 15 智能化集成系统 16 其它服务	本项目拟在国家防爆设备质量监督检验中心（广东）实验楼（黄埔东路3598号）设计一套实用的基础网络弱电工程系统，为正常办公进行配套建设，保障国家防爆设备质量监督检验中心（广东）检验检测业务及日期事务管理的正常开展，提高机电院智能化系统的软硬件水平，对各个平台的建设和各种功能的实现提供了坚实的软硬件基础	130.00
			144012	广州能源检测研究院			2,337.00
				经常性专项			2,131.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144012	节能降耗技术服务专项测试费	主要用于开展工商、交通和建筑等领域用能单位的能源平衡测试、能源审计、水量平衡测试、碳排放量核查以及第三方节能量审核工作所需的成本性支出的补充经费，主要包括：测试差旅费、会议费、公务用车运行维护费、业务培训费、零星设备购置等费用支出。	协助行政机关考核广州市约300家重点用能单位节能目标完成情况，20个申请节能专项资金项目的现场审核；核查5家重点控排企业碳排放。对40家企业开展电、水平衡测试和能源审计，可实现年节约标煤2.6万吨，减少CO2排放5.2万吨，节约用水约100万立方米。	120.00
201	17	06	144012	市能源院计量经费	我院属于政府依法设置的法定计量技术机构及质检机构，主要职责为依法对全市的能源计量器具、能源物质、用能产品进行监督检查、检验。该项目的开展为广州市质量技术监督局对计量器具市场的监管提供技术支持。支出主要包括：购买办公用品、计量检定消耗材料、设备维修（护）费、差旅费、检定人员的业务培训等费用支出。	为加强对民生计量器具及定量包装商品的计量监督管理，保护广大消费者的合法权益，形成对相关企业的有效监督与管理，必须开展相关计量产品专项监督检查活动；同时为了促进我市重点用能单位能源计量工作水平的提升，深化能源计量监管工作，需开展专项能源计量检查活动。	80.00
201	17	50	144012	能源计量检定业务运行保障专项经费	项目需配置大批人力、设备及财力依法对广州地区的关于贸易结算民生计量的水表、煤气表、血压计、加油机、加气机计量器具开展免收费用强制检定工作。该项目主要用于执行涉企免收计量检定收费后非编人员的基本工资、绩效、社保、公积金、计划生育奖励等支出。	完成本年度内广州地区涉企贸易结算、医疗卫生相关的水表、煤气表、血压计、加油机和加气机免收费用强制检定工作，预计目标为水表约25万台次，煤气表约22万台次，血压计约6万台次，加油机约8500枪次，LPG加气机约1500枪次，LNG加气机约60枪次。	1,291.50
201	17	07	144012	能源检测技术成本费	主要用于开展计量器具检定及校准、能源计量器具配备和管理情况专项监督检查；加强能源物质检验服务能力；推进节能减排技术服务；完成省、市质监局下达的抽样任务。项目支出主要包括：实验室的水电费、抽样差旅费、设备日常的维护费用、检验消耗材料、委托业务费、检验人员的业务培训费、零星设备购置、福利费、工会费等费用支出。	对能源物质、用能产品、能源计量器具进行监督检查、检测，为市政府能源管理提供技术支持，为社会提供节能、低碳技术服务。	572.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	10	144012	2017广州能源检测研究院信息系统运行维护项目	1: 组建专业服务团队, 对设备故障提供现场的及时响应, 定期对能源检测院信息化设备开展巡检。提供电话技术及上门支持服务, 解决设备故障。加强对能源检测院设备使用人员、设备管理人员培训, 提高的管理水平; 2: 维护服务器以及存储配套设备 20 台; 3: 维护机房空调、消防、照明系统、监控系统以及供电系统等(主要设备有空调及 UPS 设备合共 7 台); 4: 维护网络及信息安全设备共 43 台; 5: 维护办公设备包括电脑、打印机、复印件等共 290 台; 6: 维护通信出口网络互联网出口 4 条, 专线租赁 2 条。 通过巡检、趋势分析等维护手段, 确保设备的正常运行, 从而保障业务系统的正常运行, 降低平均故障时间。	在现有维护体系的基础上, 进一步完善和提升系统运维的手段和内容, 维护广州能源检测研究院信息业务系统的正常运行、记录各类业务系统的运行情况、进行相关业务系统的软硬件更新、提高各业务系统的性能, 确保业务系统在有效工作时间内正常运行, 保证各业务系统数据的完整安全性, 确保日常办公信息平台的稳定运行。	67.50
				一次性专项			206.00
201	17	07	144012	气体流量计量标准装置设备购置	本项目新购 1 套车载式气体流量标准装置(含专用车辆), 准确度 0.5 级, 流量(0~550)m ³ /h, 用于现场(尤其是异地、长途)对大流量天然气流量计开展计量溯源工作; 新购 1 套气体微小流量标准装置, 准确度 0.25 级, 流量(0.2~200)NL/h, 用于实验室检定气体微小流量计; 新购 1 套 PVTt 气体流量标准装置, 准确度 0.1 级, 流量(0.016~1024)Nm ³ /h, 用于实验室标定音速喷嘴流出系数。	项目完成后, 我院的气体计量器具溯源设备将得到补充和提升, 对于珠三角或是更远的地区, 都可以利用车载装置的机动性能, 进行气体流量计现场检定; 提高检定工作效率, 丰富天然气表的溯源方式, 减轻企业溯源成本; 同时可以在实验室开展气体微小流量的检定, 将我院气体流量的检定下限扩展至更小的流量, 丰富了我院的气体检定能	60.00
201	17	07	144012	锂离子电池材料检测设备购置	广东省是锂离子电池产品、电池材料等化学储能材料及产品的生产、销售和使用大省, 其产业链紧密围绕新能源汽车、绿色能源、节能环保等战略性新兴产业。锂离子电池材料主要包括正极材料、负极材料、电解液及配件等。本项目所购置的仪器设备均用于锂离子电池材料检测, 满足现有检测业务和科研任务需求, 提高中心一体化先进技术检测水平。现拟申请采购以下设备: 多通道电化学工作站、红外碳硫分析仪、水分测定仪。	我院现有新能源汽车动力电池检验检测平台项目在动力电池材料与产品领域承担了相当的科研任务。本批次设备购置能够完善新能源汽车动力电池检验检测平台建设, 促进化学储能材料及产品标准体系的建立; 同时, 还可为政府推动新能源产业发展提供技术支撑。预计每年可为我院增加约 70 万元业务收入的经济效益。	61.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
206	05	03	144012	广州能源检测研究院民生计量信息公开及社会化监管平台	<p>一、实现民生计量监管信息的公开，为诚信民生计量体系夯实基础</p> <p>二、通过民生计量监管数据的统一接入与管理，帮助政府及时准确了解民生计量情况，提高政府决策能力和监管能力</p> <p>三、建立信息服务平台，多渠道实现监管信息公开，创新服务能力</p> <p>建立利用互联网、移动网络及自助终端等途径，开发公共信息服务系统、移动终端服务系统及自助终端系统，实现监管信息公开，提供人民群众反馈渠道，创新服务能力。</p>	依托我市“智慧广州”战略性信息基础设施，建设广州能源检测研究院民生计量与能源便民综合服务管理一体化信息平台。该平台将实现民生计量与民生能源的监管信息公开，构建一体化信息服务体系，创新便民便企举措，提升公共服务能力，推进计量诚信体系建设，提高政府决策分析能力。	85.00
			144013	广州市番禺质量技术监督检测所			702.00
				经常性专项			702.00
201	17	07	144013	质量技术业务成本费	为保障计量器具检定检测及产品质量检验等专业技术服务活动的开展，需安排各项成本性支出，包括日常办公用品费，证书或资料的印刷费，业务用电费，公务用车的车辆经费，外勤人员差旅费，专用设备的维护费，专业技术人员的业务培训费，日常专用材料费，专家评审费和砝码搬运费等劳务费，标准仪器设备检测费及产品分包检验等委托业务费，以及办公设备和专用设备购置费。	通过开展该项目，有效地对辖区内的计量器具和产品质量进行监测，发挥区域法定检定机构和公共检测服务平台作用，为上级监督部门提供技术保障，完成上级行政主管部门下达的监督检查任务，建立良好的计量秩序，促进民生计量和诚信计量工作；加大产品质量的监测，为消费者提供合格产品放心产品，促进辖区的经济发展。	70.00
201	17	06	144013	计量经费项目	以贯彻实施《中华人民共和国计量法》和《广东省实施〈中华人民共和国计量法〉办法》为主线，全面履行技术机构职能，严格依法开展检定工作，为计量行政监管提供技术支持，根据粤质监量函[2012]207号《关于开展2012年集贸市场与农村卫生单位计量器具强制检定工作的通知》，对辖区集贸市场、医疗卫生及计生机构计量器具免费检定，检定覆盖率达到98%，服务民生计量。为主管部门强化计量监督管理，建立健全长效监管机制提供技术支持。	对辖区乡村卫生院、社区卫生服务站、集贸市场等场所的民生计量器具开展免费计量检定服务，完成辖区定量包装产品检验，为行政监管提供技术支持，推动地方经济发展；	97.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144013	法定计量强制检定经费	以贯彻实施《中华人民共和国计量法》和《广东省实施〈中华人民共和国计量法〉办法》为主线，以服务地方经济发展为中心，促进企业完善诚信计量体系建设，开展民生行业计量专项监督检查，贯彻落实《广东省发展改革委 广东省财政厅关于免征部分涉企行政事业性收费的通知（粤发改价格2016 180号）》，按照强检目录实行免费检定，项目费用全部用于免费检定业务的成本性支出，为主管部门强化计量监督管理，建立健全长效监管机制提供技术支持。	对强制目录的计量器具进行免费计量检定，服务的领域覆盖率达到98%，为行政监管提供技术支持，为企业减负，推动地方经济发展；	75.00
201	17	50	144013	计量检定业务运行保障专项经费	贯彻落实《广东省发展改革委 广东省财政厅关于免征部分涉企行政事业性收费的通知（粤发改价格2016 180号）》，按照强检目录对企业全面实行免费检定，申请专项经费支付长期聘用编外专业技术人员经费，包括工资福利费，公积金和社保费等其他工资福利支出，保障免费检定工作的顺利开展，为主管部门强化计量监督管理，建立健全长效监管机制提供技术支持。	全面履行技术机构职能，严格依法开展检定工作，为计量行政监管提供技术支持，确保辖区内已备案强检计量器具检定覆盖率达到95%，对涉企强检计量器具实行免费检定，为企业减负，推动地方经济发展。	460.00
			144014	广州市花都质量技术监督检测所			490.00
				经常性专项			490.00
201	17	07	144014	计量检定业务运行保障专项经费	根据“广东省人民政府《关于印发广东省供给侧结构性改革总体方案（2016—2018年）及五个行动计划的通知》”内容，贯彻落实《广东省发展改革委广东省财政厅关于免征部分涉企行政事业性收费的通知（粤发改价格[2016]180号）》计量检定收费列入免征范围，严格执行《计量法》和相关的检定规程，承担计量强制检定的职能工作，按照强检目录实行免费检定，为主管部门强化计量监督管理，建立和健全长效监管机制提供技术支持，为辖区企业提供检定检测技术服务和指导。为保障计量强制检定工作的持续开展，维持和稳定人力资源的配备，保障长期聘用技术人员的工资福利，该项目支出内容主要用于“其它工资及福利支出”。	配备充足的人力资源，确保完成计量强制检定职能工作和持续发展，用良好的技术服务和诚信，帮助和指导辖区企业在量值技术方面的发展需要，及提供计量器具检定检测和技术支持，保障民生计量工程为当地经济发展产生的社会效益，维护民生计量工程在经济发展中的满意度和公信力。在预期内完成计量业务工作的计划和目标。	387.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144014	质量技术业务成本费	承担产品质量检验与计量检定两大职能工作，指导和帮助企业制定企业标准，为服务对象提供检验、检定、检测的技术服务和准确数据，维护产品质量安全和民生计量工程，以及维护正常的市场秩序，顺利完成年度工作计划，达到预期的社会效益和经济效益。成本性费用支出主要用于正常开展检验检测工作。包括：日常办公费、技术人员培训费支出，及完成上级布置的质量监督业务抽样等职能工作。	确保我所检验检测工作的正常开展，提升检验检测能力和服务水平，为行政监管提供技术支持，为辖区产业发展提供委托、仲裁和检验技术服务，维护产品质量安全，保障民生计量公平公正，实现检验、检测、检定业务稳步发展，顺利完成上级下达的各项任务。	65.00
201	17	06	144014	计量经费项目	主要工作内容是为辖区医疗卫生、集贸市场的计量器具强制检定，强化计量监督管理，顺利完成计量强制检定职能工作，完成本年度政府下达的计量器具强制检定任务；在辖区范围内指导、帮助和满足企业的发展需要，为当地经济发展提供优质服务更好为企业提供量值方面的技术服务。为确保维持计量检定业务工作的开展，经费支出主要包括：主要用于正常开展检验检测工作所需的支出。主要包括：办公费、检验报告及资料印刷费、技术咨询费、设备年检维护费用、检验室消耗材料、委托业务费、人员培训费的支出。	完成政府下达的计量器具强制检定任务，建立、保存辖区内社会公用计量标准器档案，及时为行政监管提供技术支持和强化计量监督管理，有效为服务单位提供计量器具方面的技术服务和量值传递，保障民生计量的工作质量，同时不断提升检定技术和服务意识，建立质监良好的社会形象。100%完成政府下达的工作	38.00
			144015	广州市从化质量技术监督检测所			136.80
				经常性专项			136.80
201	17	06	144015	计量经费项目	2017年的计量经费项目是用于对本地区计量强制检定的医疗器械、市场计量器具和定量包装净含量所有的计量仪器设备进行检定检测，金额约共31万元（其中事业单位经营收入6万元）。按照相关数量和预算金额进行检定，对此计量强制检定的器具进行检定后将检定检测结果进行分析汇总，配合相关行政机构进行质量技术监督。因此设立计量经费项目支出用于本单位的计量强制检定业务相关工作的正常开展的支出费用。相关的支出都是与业务工作关联的费用，例如业务相关的专用材料购置、相关劳务费和委托业务费及业务设备购置等费用。	为完成对所有广州市从化区属企业的强检计量器具工作任务，并通过对强检计量器具的有效管理，对保障社会公平、人身安全、环境保护、社会发展起到重要作用。完成上级布置的各项强检工作任务，工作及时率达95%以上，客户满意率达98%。	25.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	07	144015	计量业务运行保障专项经费	2017年对本地区涉企检定的加油机、压力表、煤气表、水表、电子天平等衡器所有的计量仪器设备进行免费检定检测。对此法定计量强制检定的器具进行检定后将检定检测结果进行分析汇总，配合相关行政机构进行质量技术监督。为了完成工作任务除了15名在编人员之外还安排了编外人员参与此项工作，因此设立计量业务运行保障专项经费用于相关工作人员的基本工资、绩效工资、社会保障缴费、住房公积金等。补充支付相关编外人员工资费用111.8万元，另外用事业单位经营收入资金补充23.2万元编外检定员的工资支出项目。	为稳定经济增长，减轻企业负担，转变政府职能，优化我省发展环境，实现对所有广州市从化区属企业的强检计量实行免征。通过对强检计量器具的有效管理，对保障社会公平、人身安全、环境保护、社会发展起到重要作用。为了完成上级布置的各项强检免费工作任务，我单位除了在编人员外还必须安排编外人员工作。	111.80
			144016	广州市增城质量技术监督检测所			298.20
				经常性专项			298.20
201	17	07	144016	计量检定业务运行保障专项经费	用于保证检定和检查工作质量和确保编外人员的工资福利支出。	组织实施计量器具检定工作，保证按时按质完成，确保计量器具检定结果的准确性、完整性及可靠性，建设在本专业领域中让客户感到安全、放心、满意和权威的综合性质的检定服务机构。	180.20
201	17	07	144016	质量技术监督业务成本费	1、用于计量检定检测，产品检验业务专用车辆经费支出；2、用于专用设备、办公设备等日常维修维护费支出；3、用于拓展业务的费用支出；4、用于产品检验专用消耗品和计量检测检定专用品的支出；5、根据《计量法》的规定，用于检验、检定、检测的专用设备需要每年送检，同时新购置的专用设备亦需要送检合格后才能使用，仪器设备委托年检费用预算支出；6、用于专业技术人员业务培训学习和专业考核，用于委托外单位业务而支付的委托费用支出；7、购置办公设备和专用检测设备；8、用于手续费年审费用支出；9、完成上级部门布置的质量监督业务抽查等职能工作。	通过以上支出目标是产是为了在技术熟练和稳定的基础上不断提高为客户检验、检测、检定、校准人员技术能力，精益求精、确保数据的准确性和安全性，逐步实现本专业领域中让客户感到安全、放心、满意和权威的检验、检测、检定、校准可持续发展的服务机构。	20.00
201	17	06	144016	计量项目经费	用于计量检验、检测、检定业务专用车辆经费支出；用于专用设备维护支出；用于计量检测专用材料的购买；根据《计量法》的规定，用于检测专用仪器设备每年的送检费用；用于专业技术人员业务培训学习和专业考核；用于委托外单位业务而支付的委托费用支出；完成上级部门布置的检测任务。	本项目支出用于向行政机关提供100%准确率的计量项目数据，提高检验、检测、检定服务的质量、逐步实现本专业领域中让客户感到安全、放心、满意的检验、检测、检定机构。	98.00

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
			144025	广州市质量技术监督局稽查分局			469.56
				经常性专项			469.56
201	17	06	144025	稽查打假工作经费	用于对辖区内的质量技术监督和行政执法，组织开展产品质量专项整治，依法查处违反质量技术监督法律法规行为，按分工打击处理制售假冒伪劣商品违法行为，包括：贯彻执行国家、省、市有关质量技术监督工作的方针、政策和法律、法规和规章；负责组织实施全市质量技术监督行政执法的稽查工作，指导和协调各区、县级市质量技术监督局的稽查工作；依照有关法律、法规、规章，对标准化、计量、质量和特种设备安全等进行监督执法检查，对有关违法行为实施行政处罚；负责指导、督促各区、县级市质监局标准化、计量、质量、特种设备监管巡查工作；负责标准化、计量、质量和特种设备安全案件举报、投诉的受理和转办、交办等	强化从生产源头“抓监管，打假冒”，严厉打击制造假冒伪劣产品行为等生产领域产品质量违法行为，规范生产秩序，推动辖区经济社会健康发展。	169.40
201	17	06	144025	打假办专项经费	主要用于辖区内打击生产和经销假冒伪劣商品违法行为工作部署，指导和协调全市打击制假售假专项行动，制定专项行动制度和措施；明确工作目标责任、细化分工；组织对各级各部门贯彻执行工作情况的督查等工作。	按照省打假办的统一部署，结合广州实际，开展重点产品专项打假行动、省定、市定重点区域（市场）、警示区域（市场）整治等，进一步推进打假工作的深入开展，促进市场竞争机制健全完善。	150.00
201	17	06	144025	质监综合业务管理经费	用于对辖区内生产产品实施标准、计量、质量的监督管理，并对辖区内生产使用的特种设备实施安全监察。宣传贯彻质量技术监督法律法规，推动质量振兴和名牌发展战略政策措施的实施。	通过开展质量强市工作，从根本上提高质量管理水平；通过持续深入开展日常监督和专项行动，进一步维护辖区正常生产秩序，确保计量、特种设备及重点产品安全，促进我市经济良性发展。	20.76
201	17	06	144025	广州市质量技术监督局稽查分局因公出国（境）经费	主要用于质量监督管理类高级人才培养，通过赴境外管理先进、经济发达地区或国家，采取授课、研究等方式，学习科学行政管理知识和质量监督相关经验。	过赴境外管理先进、经济发达地区或国家，采取授课、研究等方式，学习科学行政管理知识和质量监督相关经验，通过学习和培训，提高依法行政和管理水平，进行管理创新和制度创新。	6.40

一般公共预算安排项目支出预算明细表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	2017年预算
类	款	项					
1	2	3	4	5	6	7	8
201	17	06	144025	办公楼运行保障专项经费	现办公场地是承租位于广州市白云区政民路77号芳村驾驶技术培训中心5、6、7楼，总面积为1485.84平方米，根据2016年签订的办公楼租赁合同（上半年的租金为86178.72元/月；下半年的租金递增10%，为94796.6元/月），预计2017年上半年（1月1日至5月15日）的租金为94796.6元/月，下半年（5月16日-12月31日）的租金递增10%，为104276.26元/月，政府采购手续费2万元，合计约需123万元。	用于保障稽查执法工作正常办公。	123.00
			144200	广州市质量发展研究中心			423.00
				经常性专项			423.00
201	17	07	144200	发展中心考核培训技术成本	为本单位日常运行及开展业务工作需要而支出的办公场地租赁费、水电物业管理费、场地设备维护费、办公费、设备购置费、劳务费、委托业务费等经常性支出。项目资金投入总额为1015.47万元；资金的来源为行政性收费423万元，单位经营收入592.47万元。	预期完成特种设备作业人员考核考官人数80000人次；完成食品生产企业法定代表人等企业质量安全控制关键岗位责任人考核2400人次；完成广州市质量分析报告等调研论证成果。	423.00

政府性基金预算安排基本支出和项目支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位编码	单位名称 (功能科目)	2016年预算（市质监局没有发生预算支出）				2017年预算（市质监局没有发生预算支出）							
类	款	项			年初 预算	调整后 预算	预算 执行	执行率（%）	总计	基本支出				项目支出		
										小计	工资福利 支出	商品和 服务支出	对个人和 家庭的 补助支出	小计	经常性 项目	一次性 项目
1	2	3	4	5	6	7	8	9=8÷7	10=11+15	11=12+13+14	12	13	14	15=16+17	16	17
				合 计												
×	×			××功能科目（类）												
×	×			××功能科目（款）												
				行政单位												
			××	××× 单位												
×	×	×	××	×××功能科目												
				参公事业单位												
			××	××× 单位												
×	×	×	××	×××功能科目												
				财政核拨事业单位												
			××	××× 单位												
×	×	×	××	×××功能科目												
				××× 事业单位												
			××	××× 单位												
×	×	×	××	×××功能科目												

备注：1、“调整后预算”包括市本级政府性基金安排的部门预算、上年结转和年中调增（调减）预算，不包括中央、省转移支付资金；

2、“预算执行”与“调整后预算”口径一致。

3、市质监局没有发生该项目预算支出

市级财政专项资金预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

科目编码			单位名称	项目名称（项目类别）	项目内容	项目绩效目标	财政拨款收入（财政补助收入）		
类	款	项					总计	一般 公共预算	政府性 基金预算
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				合 计			1739.69	1739.69	
			广州市质量技术监督局	广州市质量技术监督局					
				质量发展与标准化战略专项资金			1739.69	1739.69	
201	17	06	广州市质量技术监督局	质量发展与标准化战略专项资金-市长质量奖项	依据市政府办公厅 2012 年 9 月印发的《广州市市长质量奖评审管理办法》（穗府办〔2012〕44 号），广州市市长质量奖每两年评选一届，每届获市长质量奖的企业或组织不超过 5 家，对每家获奖企业或组织奖励 100 万元。预计我市 5 家企业获 2016 年度广州市市长质量奖，此项经费共 500 万元。	通过落实政府质量奖励制度，树立一批卓越经营的标杆，引导和激励我市企业或组织加强质量管理，提高产品、服务和工程质量，增强我市自主创新能力和综合竞争力。	500	500	
201	17	09	广州市质量技术监督局	质量发展与标准化战略专项资金-主导标准制修订项目	主要用于支持我市企事业单位主导各级标准制修订，提高我市标准的数量和质量，增强企事业单位的行业话语权。	通过设立专项资金，资助一批企事业单位参与国际、国家、行业、地方标准制修订，不断增加我市企事业单位制修订标准的数量，叫响“广州标准”。	1205.29	1205.29	
201	17	09	广州市质量技术监督局	质量发展与标准化战略专项资金-采用国际标准或国外先进标准项目	主要用于支持我市企事业单位采用国际标准或国外先进标准组织生产，并获得“采用国际标准认可”证书，提高产品质量水平和市场竞争力。	通过设立资助资金，每年引导一批企事业单位采用国际标准或国外先进标准组织生产，提高标准水平，促进产品主要技术指标与国际接轨，增强产品市场竞争力，加快对外贸易发展。	19.4	19.4	
201	17	09	广州市质量技术监督局	质量发展与标准化战略专项资金-承担专业标准化技术委员会秘书处工作项目	主要用于支持我市企事业单位承担专业标准化技术委员会秘书处工作，引导更多的专业标准化技术委员会落户广州，提高我市企事业单位在行业标准化工作中的地位和影响力。	争取更多的专业标准化技术委员会落户广州，通过专业标准化技术委员会建设，为我市企事业单位争取到更多的标准制修订项目，提高企事业单位的行业影响力和话语权，提升我市标准化工作整体质量水平。	5	5	
201	17	09	广州市质量技术监督局	质量发展与标准化战略专项资金-开展标准化示范（试点）建设项目	主要用于支持我市企事业单位积极参与标准化示范（试点）建设，提高我市企事业单位影响力和行业地位，支持标准化事业改革发展。	支持我市企事业单位积极参与各级标准化示范（试点）建设，争取更多的标准化示范（试点）落户广州，提高企事业单位行业影响力。	10	10	

一般公共预算安排“三公”经费和会议费支出预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	部门名称	2016年预算						2017年预算					
		“三公”经费					会议费	“三公”经费					会议费
		合计	因公出国(境)经费	公务用车购置费	公务用车运行费	公务接待费		合计	因公出国(境)经费	公务用车购置费	公务用车运行费	公务接待费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	合 计	741.51	97.00	0.00	584.27	60.24	261.70	716.38	97.00	0.00	576.71	42.67	243.68
	行政单位	214.20	56.40		135.72	22.08	126.52	212.44	56.40		135.97	20.07	125.65
144001	广州市质量技术监督局	156.09	50.00		92.01	14.08	117.32	139.92	50.00		76.00	13.92	116.45
144025	广州市质量技术监督局稽查分局	58.11	6.40		43.71	8.00	9.20	72.52	6.40		59.97	6.15	9.20
	公益二类事业单位	527.31	40.60	0.00	448.55	38.16	135.18	503.94	40.60	0.00	440.74	22.60	118.03
144006	广州市标准化研究院	29.48			25.51	3.97	27.92	29.36			25.51	3.85	21.00
144007	广州计量检测技术研究院	114.37	17.60		87.91	8.86	20.10	110.79	17.60		87.91	5.28	20.10
144008	广州质量监督检测研究院	108.04			104.40	3.64		121.01			117.74	3.27	
144009	广州特种承压设备检测研究院	47.82			44.15	3.67	10.56	46.38			43.92	2.46	11.65
144010	广州纤维产品检测研究院	27.06			25.40	1.66		27.30			25.40	1.90	3.00
144011	广州特种机电设备检测研究院	112.28	23.00		78.12	11.16	41.00	87.93	23.00		62.70	2.23	37.03
144012	广州能源检测研究院	37.83			36.63	1.20	29.00	37.83			36.63	1.20	21.00
144013	广州市番禺质量技术监督检测所	11.03			10.53	0.50	2.00	10.93			10.53	0.40	0.25
144014	广州市花都质量技术监督检测所	14.22			12.64	1.58		7.22			6.64	0.58	
144015	广州市从化质量技术监督检测所	6.17			5.56	0.61	1.00	11.59			11.06	0.53	1.00
144016	广州市增城质量技术监督检测所	12.81			11.64	1.17	3.60	7.29			6.64	0.65	3.00
144200	广州市质量发展研究中心	6.20			6.06	0.14		6.31			6.06	0.25	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
	合计				22,990.03	13,830.74	9,159.29
	其中：经常性项目				10,929.38	6,999.89	3,929.49
	一次性项目				12,060.65	6,830.85	5,229.80
144001	广州市质量技术监督局				3,381.21	3,381.21	
	经常性项目				1,812.65	1,812.65	
144001	法规建设费	会议服务	1	场	8.10	8.10	
144001	法规建设费	印刷	1	项	1.00	1.00	
144001	市质监局电梯监督检验抽查经费	电梯监督抽查	1	项	950.00	950.00	
144001	特种设备专项经费	会议	1	场	18.70	18.70	
144001	特种设备专项经费	印刷特种设备使用登记证等	1	项	10.00	10.00	
144001	特种设备专项经费	气瓶（移动式压力容器）充装、定期检验单位年度监督检测	1	项	85.00	85.00	
144001	特种设备专项经费	特种设备产品质量检出抽查	1	项	80.00	80.00	
144001	特种设备专项经费	特种设备使用单位监督抽查	1	项	100.00	100.00	
144001	标准化战略专项经费	会议服务	4	场	8.00	8.00	
144001	办公楼运转专项经费	保安服务	1	项	24.00	24.00	
144001	办公楼运转专项经费	卫生保洁、绿化租摆、门禁消防供水设施维保等	1	项	48.50	48.50	
144001	质量技术监督业务宣传费	印刷	1	项	1.00	1.00	
144001	计量经费	印刷服务	1	项	10.00	10.00	
144001	质量强市工作专项经费	印刷	1	项	10.00	10.00	
144001	质量强市工作专项经费	会议	6	场	24.15	24.15	
144001	质量管理费	印刷	1	项	10.00	10.00	
144001	质量管理费	会议服务	2	场	3.25	3.25	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144001	质量抽查经费	监督抽查	7	项	295.00	295.00	
144001	食品相关产品安全工作专项经费	印刷	1	项	0.80	0.80	
144001	食品相关产品安全工作专项经费	会议服务	2	场	2.00	2.00	
144001	稽查打假工作经费	印刷	1	项	1.00	1.00	
144001	稽查打假工作经费	执法抽查等	3	项	50.00	50.00	
144001	稽查打假工作经费	车辆保险	6	辆/年	9.00	9.00	
144001	稽查打假工作经费	车辆加油	6	辆/年	9.00	9.00	
144001	稽查打假工作经费	车辆维修	6	辆/年	9.00	9.00	
144001	质监综合业务管理经费	印刷	1	项	5.00	5.00	
144001	质监综合业务管理经费	会议服务	11	场	40.15	40.15	
	一次性项目				1,568.56	1,568.56	
144001	国家检验检测高技术服务业集聚区（广州）检验检测与认证信息化服务平台深化应用与实施推广项目	软件开发	1	项	317.00	317.00	
144001	广州市质量技术监督局数据应用服务及业务系统改造项目	软件开发	1	项	410.32	410.32	
144001	广州市工业管道应急指挥平台（GIS）	软件开发	1	项	685.00	685.00	
144001	广州市质量技术监督局强制检定计量监管系统及综合业务深化应用项目	项目开发	1	项	93.07	93.07	
144001	国家检验检测高技术服务业集聚区（广州）检验检测与认证信息化服务平台实施推广项目	信息化项目技术开发	1	项	63.17	63.17	
144006	广州市标准化研究院				450.72	330.16	120.56
	经常性项目				311.72	191.16	120.56
144006	技术性贸易措施（TBT）工作经费	会议	1	项	9.00	9.00	
144006	技术性贸易措施（TBT）工作经费	印刷	1	批	0.20	0.20	
144006	标准业务成本费	会议	1	项	35.00		35.00
144006	标准业务成本费	印刷品	1	批	77.00		77.00
144006	标准业务成本费	传真机	2	台	0.10		0.10

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144006	标准业务成本费	打印机	2	台	0.68		0.68
144006	标准业务成本费	数码相机	2	台	0.75		0.75
144006	标准业务成本费	台式机	10	台	6.00		6.00
144006	标准业务成本费	U盘、移动硬盘	38	个	1.03		1.03
144006	代码工作经费专项	印刷品	1	批	30.00	30.00	
144006	代码工作经费专项	高速扫描仪	4	台	1.20	1.20	
144006	代码工作经费专项	便携式打印机	6	台	2.40	2.40	
144006	代码工作经费专项	便携式投影机	6	台	1.80	1.80	
144006	代码工作经费专项	手提电脑	15	台	9.00	9.00	
144006	代码工作经费专项	台式电脑	26	台	15.60	15.60	
144006	代码工作经费专项	U盘、移动硬盘	30	个	0.90	0.90	
144006	2017年广州市标准化研究院信息系统运行维护项目	2017年广州市标准化研究院信息系统运行维护项目	1	项	121.06	121.06	
	一次性项目				139.00	139.00	
144006	标准资料购置	标准资料购置图书	1	批	70.00	70.00	
144006	广州市法人和其他组织统一社会信用代码信息管理和服务平台	软件开发服务	1	项	69.00	69.00	
144007	广州计量检测技术研究院				2,346.64	587.00	1,759.64
	经常性项目				1,625.30	407.00	1,218.30
144007	市计量院-车辆租赁专项经费	车辆租赁服务	17	辆	401.76		401.76
144007	市计量院-计量经费	劳务人员服务费	1	项	283.11	193.11	90.00
144007	市计量院-计量经费	实验用房租赁	1	项	50.00	50.00	
144007	市计量院-计量经费	技术测试和服务	1	项	40.00	40.00	
144007	市计量院-计量经费	办公用品购置	5	批	20.00	20.00	
144007	计量检测业务成本费	劳务人员租赁	1	项	103.89	63.89	40.00
144007	计量检测业务成本费	实验室租赁	1	项	180.00		180.00

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144007	计量检测业务成本费	物业管理服务	1	项	78.82		78.82
144007	计量检测业务成本费	通用设备维护	1	项	20.00		20.00
144007	计量检测业务成本费	投影仪购置项目	2	台	5.00		5.00
144007	计量检测业务成本费	音频设备购置项目	2	套	18.00		18.00
144007	计量检测业务成本费	会议服务	4	场	24.90		24.90
144007	计量检测业务成本费	洗衣机购置项目	4	台	2.00		2.00
144007	计量检测业务成本费	消防设备	4	批	15.00		15.00
144007	计量检测业务成本费	印刷品	5	批	45.92		45.92
144007	计量检测业务成本费	专用设备购置	10	台	100.00		100.00
144007	计量检测业务成本费	仪器设备配件	10	批	100.00		100.00
144007	计量检测业务成本费	办公用品购置项目	10	批	25.00	5.00	20.00
144007	计量检测业务成本费	电冰箱购置项目	10	台	2.50		2.50
144007	计量检测业务成本费	摄像器材购置项目	11	台	3.80		3.80
144007	计量检测业务成本费	车辆保险服务	26	辆/年	15.60		15.60
144007	计量检测业务成本费	空调机购置项目	30	台	15.00		15.00
144007	计量检测业务成本费	车辆加油服务	38	辆/年	25.00	15.00	10.00
144007	计量检测业务成本费	车辆维修服务	38	辆/年	50.00	20.00	30.00
	一次性项目				721.34	180.00	541.34
144007	食药制造产业工艺控制特殊参数量值溯源系统	计量标准器具（食药制造产业工艺控制特殊参数量值溯源系统）	8	台	220.50	50.00	170.50
144007	强制检定计量能力提升项目	计量标准器具（强制检定计量能力提升项目）	8	台	273.09	130.00	143.09
144007	市计量院-2017年办公自动化设备购置经费	IT桌面管理软件、杀毒软件	1	项	21.00		21.00
144007	市计量院-2017年办公自动化设备购置经费	服务器租赁	1	项	25.00		25.00

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144007	市计量院-2017年办公自动化设备购置经费	杀毒软件	1	项	18.00		18.00
144007	市计量院-2017年办公自动化设备购置经费	多功能复合机租赁	3	台	43.50		43.50
144007	市计量院-2017年办公自动化设备购置经费	笔记本电脑	7	台	4.20		4.20
144007	市计量院-2017年办公自动化设备购置经费	针式打印机、激光打印机	10	台	5.85		5.85
144007	市计量院-2017年办公自动化设备购置经费	台式电脑	75	台	40.20		40.20
144007	机动车制动试验台动态性能校准装置研制	计量标准器具	2	套	70.00		70.00
144008	广州质量监督检测研究院				6,290.42	3,601.07	2,689.35
	经常性项目				3,305.00	2,500.00	805.00
144008	广州质量监督检测研究院车辆租用经费	广州质量监督检测研究院业务开拓车辆租赁服务	1	项	240.00		240.00
144008	广州质量监督检测研究院车辆租用经费	广州质量监督检测研究院职工交通车租赁服务	1	项	565.00		565.00
144008	广州市质检院食品安全预警工作及研究经费	食品安全预警工作及研究设备	1	批	300.00	300.00	
144008	食品相关产品安全工作专项经费	食品相关产品安全工作设备	1	批	430.00	430.00	
144008	食品相关产品风险监测专项经费	食品相关产品风险监测设备	1	批	498.00	498.00	
144008	质量抽查保障经费	木种鉴定实验室鉴定设备、标本及配套服务（平推式切片机等）	1	批	130.00	130.00	
144008	质量抽查保障经费	样品运输车辆（电瓶车）	1	辆	7.00	7.00	
144008	质量抽查保障经费	汽车及其零部件使用性能、环保性能检测装置及配套服务（整车VOC采样环境舱装置等）	1	批	1,058.00	1,058.00	
144008	质量抽查保障经费	切纸机	2	台	6.00	6.00	
144008	质量抽查保障经费	手动压痕机	2	台	0.20	0.20	
144008	质量抽查保障经费	数码摄像机	2	台	1.00	1.00	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144008	质量抽查保障经费	碎纸机	2	台	0.20	0.20	
144008	质量抽查保障经费	自动打孔装订机	2	台	3.00	3.00	
144008	质量抽查保障经费	多功能一体机	3	台	18.00	18.00	
144008	质量抽查保障经费	标签机	3	台	2.40	2.40	
144008	质量抽查保障经费	平板电脑	5	台	1.50	1.50	
144008	质量抽查保障经费	针式打印机	5	台	1.50	1.50	
144008	质量抽查保障经费	空气净化器	8	台	6.00	6.00	
144008	质量抽查保障经费	笔记本电脑	9	台	4.50	4.50	
144008	质量抽查保障经费	便携式扫描仪	15	套	1.20	1.20	
144008	质量抽查保障经费	抽样机场拍摄（照相机）	15	台	1.50	1.50	
144008	质量抽查保障经费	办公用台式电脑	16	台	8.00	8.00	
144008	质量抽查保障经费	交换机	22	套	22.00	22.00	
	一次性项目				2,985.42	1,101.07	1,884.35
144008	新型环保有机阻燃剂关键技术的研究及其产业化	实验样品、色谱耗材、前处理耗材和备品备件等	1	项	120.00		120.00
144008	新型环保有机阻燃剂关键技术的研究及其产业化	新型环保有机阻燃剂关键技术的研究及其产业化相关配套试验仪器及装置	1	台	170.00		170.00
144008	业务系统功能完善和深化改造	业务系统功能完善和深化改造	1	项	50.00		50.00
144008	服务器租赁项目	服务器租赁项目 1	2	台	12.00		12.00
144008	服务器租赁项目	服务器租赁项目 2	2	台	10.00		10.00
144008	服务器租赁项目	服务器租赁项目 3	2	台	18.00		18.00
144008	网络设备购买项目	网络设备购买项目 2	2	台	6.00		6.00
144008	网络设备购买项目	网络设备购买项目 3	4	台	6.40		6.40
144008	网络设备购买项目	网络设备购买项目 4	6	台	9.00		9.00

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144008	网络设备购买项目	网络设备购买项目 1	20	台	4.00		4.00
144008	网络设备购买项目	网络设备购买项目 5	40	台	60.00		60.00
144008	网络设备购买项目	网络设备购买项目 6	40	套	16.00		16.00
144008	2017 年广州质检院办公家具采购	办公家具采购	1	批	51.52		51.52
144008	广州质检院动物房双回路供电保障项目	广州质检院动物房双回路供电保障项目	1	项	150.00		150.00
144008	广州质检院番禺园区空调维护	广州质检院番禺园区空调维护	1	项	53.00		53.00
144008	广州质检院视听产品国检中心、省站、公共服务平台建设	视听产品检验检测设备	1	批	100.00		100.00
144008	广州质检院实验设施修缮及完善	广州质检院实验设施修缮及完善	1	项	155.00		155.00
144008	广州质检院实验室专业系统维护	广州质检院实验室专业系统维护	1	项	120.00		120.00
144008	广州质检院无线数字视听产品检验检测公共服务平台	无线数字视听产品检验检测设备	1	批	10.00		10.00
144008	广州质检院毒理学安全性评价设备购置项目	毒理学安全性评价实验设备	1	批	5.00		5.00
144008	广州质检院化工产品能力提升设备采购	化工产品能力提升设备 1 批	1	批	320.30	210.00	110.30
144008	广州质检院食品相关产品能力提升设备采购	食品相关产品能力提升设备	1	批	340.00	240.00	100.00
144008	广州质检院轻工包装产品检验提升设备购置项目	轻工包装检测能力提升设备	1	批	364.20	150.00	214.20
144008	广州质检院环境及材料检测设备购置项目	环境监测及婴童产品检测设备	1	批	5.00		5.00
144008	广州质检院科研能力提升设备购置项目	科研能力提升设备	1	批	830.00	501.07	328.93
144009	广州特种承压设备检测研究院				2,657.24	1,012.80	1,644.44
	经常性项目				829.46	620.00	209.46
144009	特种承压检测技术成本费	会议费	1	项	20.00		20.00
144009	特种承压检测技术成本费	办公用房租赁费	1	项	29.00	29.00	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144009	特种承压检测技术成本费	印刷费	1	项	70.00	70.00	
144009	特种承压检测技术成本费	复印机	1	台	3.00	3.00	
144009	特种承压检测技术成本费	无损检测技术服务	1	项	80.00	80.00	
144009	特种承压检测技术成本费	机票	1	项	60.00	60.00	
144009	特种承压检测技术成本费	物业管理服务（科研路）	1	项	210.00	210.00	
144009	特种承压检测技术成本费	电梯采购	1	台	12.00		12.00
144009	特种承压检测技术成本费	物业管理服务（白云路、东华东等）	2	项	40.00	40.00	
144009	特种承压检测技术成本费	投影仪	4	台	10.00	10.00	
144009	特种承压检测技术成本费	多功能一体机	5	台	3.00	3.00	
144009	特种承压检测技术成本费	碎纸机	5	台	1.00	1.00	
144009	特种承压检测技术成本费	抽湿机	10	台	6.00	6.00	
144009	特种承压检测技术成本费	笔记本电脑	20	台	12.00	12.00	
144009	特种承压检测技术成本费	车辆保险	23	辆/年	18.40		18.40
144009	特种承压检测技术成本费	车辆加油	23	辆/年	41.40		41.40
144009	特种承压检测技术成本费	车辆维修	23	辆/年	34.50		34.50
144009	特种承压检测技术成本费	空调	30	批	22.50	22.50	
144009	特种承压检测技术成本费	台式电脑	40	台	24.00	24.00	
144009	市承压院车辆租赁	车辆租赁	1	项	83.16		83.16
144009	广州特种承压设备检测研究院信息系统运行维护项目	信息网络运行维护	1	项	49.50	49.50	
	一次性项目				1,827.78	392.80	1,434.98
144009	承压院 2017 年度车辆购置经费	特种检测车辆购置	3	辆	84.30		84.30
144009	承压院基于互联网+的特种设备伤害监测和风险管理服务平台	会议服务	1	次	1.00		1.00
144009	承压院基于互联网+的特种设备伤害监测和风险管理服务平台	信息化开发服务	1	项	45.00		45.00

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144009	承压院实验室改造设备设施采购及配套安装服务项目	实验室设备设施采购及配套安装	1	批	50.41		50.41
144009	承压院实验室改造设备设施采购及配套安装服务项目	空调购置	4	套	3.95		3.95
144009	承压院 2017 年国家非金属承压管道元件质量监督检验中心（广东）设备购置项目	专用检测仪器设备	13	台	395.20	50.00	345.20
144009	承压院广州市特种设备事故鉴定中心仪器设备购置项目	专用检测仪器设备	14	台	387.32		387.32
144009	承压院 2017 年特种设备检验检测仪器设备购置项目	专用检测仪器设备	59	台	386.10		386.10
144009	承压院 2017 年广东省质量监督石墨及功能产品检验站（广州）设备购置项目	专用检测仪器设备	6	台	323.80	300.00	23.80
144009	承压院国家石墨烯产品质量监督检验中心（广东）设备购置项目	专用检测仪器设备	2	台	50.60		50.60
144009	承压院城市地铁动态杂散电流对油气管道阴保电位影响规律及对策的研究	会议服务	2	次	1.00		1.00
144009	承压院基于极差分析法的钢质埋地管道防腐层评价关键技术研究	会议服务	1	次	1.00		1.00
144009	承压院内衬防腐压力管道元件界面损伤非线性超声导波检测关键技术研究与应用	会议服务	3	次	2.00		2.00
144009	承压院燃气管材聚乙烯的结晶行为与结构性能研究	会议服务	2	次	0.60		0.60
144009	承压院城市聚乙烯燃气管道失效模式研究与应用	会议服务	2	次	1.00		1.00
144009	承压院 SNCR 脱硝对垃圾焚烧发电锅炉效率的影响和应用研究	专用检测仪器设备	3	套	50.00		50.00
144009	市承压院全自动锅炉智能报警提醒系统的研究开发	会议服务	2	次	1.50	1.50	
144009	市承压院压力管道专用聚氯乙烯混配料研究	会议服务	2	次	0.70		0.70
144009	市承压院焦炭塔的在线健康监测研究	会议服务	2	次	1.00	1.00	
144009	市承压院材料检验检测云服务系统平台研究开发	会议服务	2	次	1.00		1.00
144009	市承压院标准实施效果评价研究	会议服务	2	次	1.00	1.00	
144009	市承压院原材料的质量对燃气用聚乙烯管材性能的影响	会议服务	2	次	1.00	1.00	
144009	市承压院基于无线通讯的多通道数字化声发射检测仪研制	会议服务	2	次	0.50	0.50	
144009	市承压院在用聚乙烯燃气管道定期检验方法研究	会议服务	2	次	0.80	0.80	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144009	市承压院融合视频监控的锅炉管道内超声检测机器人的研发	会议服务	2	次	2.00	2.00	
144009	基于空间智能的特种承压设备用户三维可视化自服务平台	软件开发服务	1	项	35.00	35.00	
144010	广州纤维产品检测研究院				1,440.15	200.00	1,240.15
	经常性项目				490.00		490.00
144010	广州纤维产品检测研究院车辆租用经费	车辆租用项目	1	项	490.00		490.00
	一次性项目				950.15	200.00	750.15
144010	高强低伸纤维的模量和伸长测试中系统误差的建模分析和改进	化学品材料购买项目	1	批	10.00		10.00
144010	新型环境友好抗菌整理剂的设计合成及在棉织物整理中的应用研究	化学品材料购买项目	1	批	55.00		55.00
144010	基于 wiki 技术的检测实验室知识管理平台研究	租用服务器项目	1	套	5.00		5.00
144010	基于 wiki 技术的检测实验室知识管理平台研究	软件材料购置项目	1	项	10.00		10.00
144010	2017 年棉花纤维检测及研发设备	2017 年棉花纤维检测及研发设备	17	台	293.75	200.00	93.75
144010	贴身服装领标刺痒感的主观评价及改进方法研究	化学品材料购买项目	1	批	7.00		7.00
144010	贴身服装领标刺痒感的主观评价及改进方法研究	测试仪器设备购置项目	1	批	10.00		10.00
144010	2017 年生态纺织品检测设备	2017 年生态纺织品检测设备	14	台	136.40		136.40
144010	竹原纤维在纸尿裤导流层非织造布中的应用研究	仪器设备购置项目	1	套	4.50		4.50
144010	竹原纤维在纸尿裤导流层非织造布中的应用研究	化学品材料购买项目	1	批	5.50		5.50
144010	无缝服装产品开发关键技术攻关及产品性能评价体系建立	化学品材料购买项目	1	批	7.00		7.00
144010	毛织物脱毛率测试装置的研制及综合评价体系的开发	化学品材料购买项目	1	批	5.00		5.00
144010	基于分子光谱融合技术的人工革与天然皮革鉴定技术研究	化学品材料购买项目	1	批	5.00		5.00
144010	基于可再生资源木质纤维素的水凝胶制备及其吸附染料和 Cu ²⁺ 的研究	化学品材料购买项目	1	批	3.00		3.00
144010	聚丙烯腈预氧化纤维滤料开发及高温过滤性能测试方法研究	化学品材料购买项目	1	批	5.00		5.00
144010	聚丙烯腈预氧化纤维滤料开发及高温过滤性能测试方法研究	测试仪器设备购置项目	1	套	3.00		3.00

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144010	可冲散湿巾的可冲散及环保性能系统评价方法研究	化学品材料购买项目	1	批	10.00		10.00
144010	可冲散湿巾的可冲散及环保性能系统评价方法研究	可冲散测试仪器设备购置项目	1	套	15.00		15.00
144010	静电纺纳米纤维复合梯度滤料的制备和过滤行为模型研究	化学品材料购买项目	1	批	5.00		5.00
144010	静电纺纳米纤维复合梯度滤料的制备和过滤行为模型研究	测试仪器设备购置项目	1	套	17.00		17.00
144010	基于人体工学的服装保暖性测试及评价系统开发研究	化学品材料购买项目	1	批	2.00		2.00
144010	基于人体工学的服装保暖性测试及评价系统开发研究	测试仪器设备购置项目	1	套	38.00		38.00
144010	智能可穿戴纺织品的应用研究及安全评价体系建立	化学品材料购买项目	1	批	11.00		11.00
144010	便携式纺织品成分分析仪器的开发与云数据库构建	仪器设备购置项目	1	套	18.00		18.00
144010	便携式纺织品成分分析仪器的开发与云数据库构建	化学品材料购买项目	1	批	7.00		7.00
144010	基于高性能纤维特性的单纤维拉伸性能差异化测试方法研究	纺织材料购买项目	1	批	5.00		5.00
144010	高性能纤维的定性鉴别研究	化学品材料购买项目	1	批	9.00		9.00
144010	新型固相微萃取涂层的制备及其在全氟化合物检测中的应用	化学品材料购买项目	1	批	13.00		13.00
144010	新型固相微萃取涂层的制备及其在全氟化合物检测中的应用	测试仪器设备购置项目	1	套	5.00		5.00
144010	纤维素基低温复合光催化除甲醛织物的开发及评价	化学品材料购买项目	1	批	3.00		3.00
144010	纤维素基低温复合光催化除甲醛织物的开发及评价	测试仪器设备购置项目	1	套	12.00		12.00
144010	服装压力舒适性预估模型及测试评估系统开发研究	化学品材料购买项目	1	批	7.00		7.00
144010	服装压力舒适性预估模型及测试评估系统开发研究	测试仪器设备购置项目	1	套	35.00		35.00
144010	超临界 CO2 萃取技术测定纺织品中有毒有害物质的应用研究	化学品材料购买项目	1	批	17.00		17.00
144010	超临界 CO2 萃取技术测定纺织品中有毒有害物质的应用研究	测试仪器设备购置项目	1	套	75.00		75.00
144010	整体评价儿童箱包中挥发性有机化合物的方法研究	化学品材料购买项目	1	批	10.00		10.00
144010	整体评价儿童箱包中挥发性有机化合物的方法研究	测试仪器设备购置项目	1	套	23.00		23.00

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144010	汽车座椅面料的热舒适性和摩擦阻力研究	化学品材料采购项目	1	批	5.00		5.00
144010	汽车座椅面料的热舒适性和摩擦阻力研究	测试仪器设备购置项目	1	套	13.00		13.00
144010	四氯乙烯自动加液与循环回收利用系统研制	测试仪器设备购置项目	1	套	20.00		20.00
144010	四氯乙烯自动加液与循环回收利用系统研制	纺织材料采购项目	1	批	10.00		10.00
144011	特种机电设备检测研究院				4,223.31	3,915.69	307.62
	性项目				1,124.89	817.27	307.62
144011	“96333”广州市电梯安全运行监控中心运行经费	话务人员租用	1	项	68.94	68.94	
144011	“96333”广州市电梯安全运行监控中心运行经费	会议	7	次	18.00	18.00	
144011	广州特种机电设备检测研究院车辆租用经费	车辆租用	12	辆	148.08		148.08
144011	特种机电检测技术成本费用	印刷	1	项	75.45	72.00	3.45
144011	特种机电检测技术成本费用	打印、复印、装订、扫描一体复印机	1	台	7.00	7.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	机票	1	项	29.00	27.00	2.00
144011	特种机电检测技术成本费用	路由器	1	套	1.00	1.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	其他计算机设备	2	台	12.00	12.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	复印机	2	台	5.00	5.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	网络配套设备	3	套	1.80	1.80	
144011	特种机电检测技术成本费用	交换机	4	台	3.60	3.60	
144011	特种机电检测技术成本费用	扫描仪	4	台	1.20	1.20	
144011	特种机电检测技术成本费用	业务用房租赁	5	项	104.50	100.00	4.50
144011	特种机电检测技术成本费用	除湿设备	5	台	1.00	1.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	传真机	6	台	1.80	1.80	
144011	特种机电检测技术成本费用	投影机	6	台	6.00	6.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	物业管理服务	9	项	344.60	330.00	14.60

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144011	特种机电检测技术成本费用	碎纸机	10	台	2.00	2.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	空调	10	台	5.70	4.70	1.00
144011	特种机电检测技术成本费用	笔记本电脑	15	台	9.00	9.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	会议	16	次	88.42	8.33	80.09
144011	特种机电检测技术成本费用	一体机	30	台	9.00	9.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	平板电脑	30	台	12.00	12.00	
144011	特种机电检测技术成本费用	车辆保险	37	辆/年	6.25		6.25
144011	特种机电检测技术成本费用	车辆燃料	37	辆/年	25.00		25.00
144011	特种机电检测技术成本费用	车辆维修	37	辆/年	16.00		16.00
144011	特种机电检测技术成本费用	台式电脑	45	台	26.55	19.90	6.65
144011	广州特种机电设备检测研究院 2017 年信息系统运行维护项目	信息系统运行维护项目	1	项	96.00	96.00	
	性项目				3,098.42	3,098.42	
144011	基于 VR 技术的电梯检验安全培训系统研究	会议	1	次	0.50	0.50	
144011	基于多特征参数的门座起重机金属结构性能退化分析研究	会议	1	次	1.00	1.00	
144011	一种无载的电梯平衡系数、超载开关检测方法研究	会议	1	次	0.80	0.80	
144011	防爆起重机防爆性能风险辨识及安全检验方法研究	会议	2	次	2.00	2.00	
144011	广州市电梯安全物联网示范工程（一期）	电梯安全监测终端	90	台	72.00	72.00	
144011	广州市电梯安全物联网示范工程（一期）	电梯自动救援装置及配件	90	套	36.00	36.00	
144011	广州市电梯安全物联网示范工程（一期）	电梯门保护与接近检测装置及配件	90	套	36.00	36.00	
144011	防爆特种设备机械防爆安全检测与评价技术研究	会议	2	次	1.50	1.50	
144011	干式离合器摩擦特性及防爆安全研究	会议	2	次	1.50	1.50	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	32 通道数据采集仪	1	台	38.00	38.00	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	砝码	1	批	35.00	35.00	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144011	特种机电设备检验检测装备采购	起重机综合性能检测仪	1	台	15.00	15.00	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	超声波探伤仪	1	台	2.20	2.20	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	全站仪	2	台	29.04	29.04	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	起重机制动下滑量检测仪	3	台	17.04	17.04	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	三相电能质量分析仪	4	台	34.00	34.00	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	测厚仪	5	台	13.31	13.31	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	电梯加速度测试仪	6	台	49.70	49.70	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	电梯加速度测试仪（附加扶梯模块）	7	台	68.09	68.09	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	工业内窥镜	8	台	44.00	44.00	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	红外成像仪	12	台	45.60	45.60	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	照度计	20	台	2.43	2.43	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	万用表	20	台	0.68	0.68	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	测角仪	20	台	1.19	1.19	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	温湿度表	20	台	0.29	0.29	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	电梯限速器测试单位（含钢丝绳拉钩）	20	台	44.00	44.00	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	转速表	20	台	4.20	4.20	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	大工具箱	30	个	1.32	1.32	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	大力钳	40	台	0.44	0.44	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	对讲机	40	台	12.32	12.32	
144011	特种机电设备检验检测装备采购	缝隙塞尺	50	台	2.20	2.20	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心（广东）实验台项目	检测专用设备	1	批	134.77	134.77	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心（广东）检验检测实验室家具项目	家具	1	项	22.90	22.90	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144011	特种设备事故模拟仿真与物证溯源技术研究	会议	2	次	2.00	2.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	2.0米积分球LED光源/灯具 光色电测试系统	1	套	59.00	59.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	20L球粉尘爆炸测试仪	1	套	120.00	120.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	3.0米积分球LED灯具光电 色性能测试系统	1	套	56.50	56.50	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	B型卧式分布光度计	1	套	38.00	38.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	EMI测试仪器	1	套	53.40	53.40	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	LED灯具加速老化性测试系 统(16路)	1	套	21.00	21.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	LED器件可靠性寿命加速测 试系统(90路)	1	套	40.20	40.20	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	LED整灯结温测试仪	1	套	58.90	58.90	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	LED灯具温升测试系统	1	套	9.00	9.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	LED照明现场环境测量设备	1	套	55.10	55.10	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	交变湿热房间（防爆通用试 验装置）	1	套	51.00	51.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	亮度计	1	套	15.00	15.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	便携式密封防爆罐	1	套	19.95	19.95	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	便携式爆速测试仪	1	套	38.00	38.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	其他配套设备及附件	1	批	28.50	28.50	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	单颗LED光强分布测试系统	1	套	39.00	39.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	压敏电阻直流参数仪	1	套	6.51	6.51	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	台灯、落地灯以及专业用途的可调节灯具调节装置的扭转、弯折试验装置	1	套	5.32	5.32	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	喷雾气雾剂封闭空间试验仪	1	套	13.49	13.49	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	喷雾气雾剂点火距离试验仪	1	套	13.49	13.49	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	固体相对自燃温度测试仪	1	套	16.15	16.15	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	基准镇流器	1	套	3.33	3.33	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	大型隔爆试验罐及三元配气系统	1	套	461.05	461.05	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	小型燃烧试验仪	1	套	12.54	12.54	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	屏蔽室（同 EMI 设备配套）	1	套	15.00	15.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	带整体式启动装置灯用镇流器脉冲试验装置	1	套	3.37	3.37	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	强制换气老化箱	1	套	23.28	23.28	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	快速筛选量热仪	1	套	25.46	25.46	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	插座拔出试验仪	1	套	1.28	1.28	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	旋转摩擦试验装置	1	套	47.50	47.50	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	标准灯	1	套	35.55	35.55	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	气体氧化性试验仪	1	套	28.50	28.50	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	沸点测试仪	1	套	1.52	1.52	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	泡沫气雾剂易燃性试验仪	1	套	13.30	13.30	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	浪涌脉冲发生器	1	套	7.41	7.41	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	激光综合测试仪	1	套	30.40	30.40	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	火星熄灭器捕集效率试验装	1	套	23.70	23.70	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
		置					
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	灯串灯座连接安全性检验仪	1	套	1.57	1.57	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	灯具耐久性试验箱	1	套	9.31	9.31	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	灯具防触电、防护等级测试工件	1	套	1.71	1.71	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	灯头灯座量规	1	套	15.96	15.96	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	热保护式镇流器加热试验箱	1	套	11.59	11.59	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	热循环试验房间/防尘试验房间（防爆通用试验装置）	1	套	27.00	27.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	照明电器电磁兼容抗扰度试验仪器	1	套	59.80	59.80	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	爆炸极限测试仪	1	套	47.50	47.50	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	用于测试各种灯具、节能灯等的灯头的扭矩测试	1	套	2.74	2.74	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	电动葫芦桥式起重机	1	套	10.00	10.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	电压信号发生器	1	套	3.33	3.33	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	电容器耐久性试验装置	1	套	16.72	16.72	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	电气性能智能测试仪	1	套	6.18	6.18	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	电源线拉力扭力试验机	1	套	4.09	4.09	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	称量灯具重量称重设备	1	套	2.28	2.28	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	自加速分解温度测试仪	1	套	12.90	12.90	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	自动氧弹量热仪	1	套	59.85	59.85	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	自动爆炸温度测试仪	1	套	48.40	48.40	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	自发火固体测试仪	1	套	10.93	10.93	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	自发火液体试验仪	1	套	5.75	5.75	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	自然通风老化测试箱	1	套	23.28	23.28	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	落锤试验装置	1	套	47.50	47.50	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	蒸气压测定仪	1	套	18.81	18.81	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	软缆保持力试验机	1	套	2.42	2.42	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	遇水放气试验仪	1	套	13.49	13.49	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	金属腐蚀性试验仪	1	套	12.35	12.35	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	闪光灯测试系统	1	套	21.00	21.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	防爆灯具（含灯具）LM-80 检测系统（能源之星）	1	套	55.00	55.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	防爆灯具（含灯具）老化试 验架	1	套	20.10	20.10	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	静压试验台（隔爆设备试验 装置）	1	套	5.88	5.88	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	静电位测试仪	1	套	1.71	1.71	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	静电火花感度仪	1	套	60.00	60.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	静电量测量仪	1	套	1.90	1.90	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	高温房间（防爆通用试验装 置）	1	套	12.00	12.00	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心建设（三期）仪器设备购置	高速冲击试验装置	1	套	52.25	52.25	
144011	基于自动手动一体化的三元配气火花试验装置	会议	2	次	0.90	0.90	
144011	可燃性粉尘环境用防爆设备高温表面粉尘层堆积的危险性分析及其应用	会议	1	次	0.50	0.50	
144011	国家防爆设备质量监督检验中心（广东）实验楼智能弱电建设	实验楼智能弱电建设项目	1	项	130.00	130.00	
144012	广州能源检测研究院				773.73	312.85	460.88

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
	经常性项目				394.12	161.85	232.27
144012	节能降耗技术服务专项测试费	会议服务	1	项	10.00	10.00	
144012	节能降耗技术服务专项测试费	车辆保险服务	6	辆/年	1.75	1.75	
144012	节能降耗技术服务专项测试费	车辆燃料服务	6	辆/年	7.10	7.10	
144012	节能降耗技术服务专项测试费	车辆维修服务	6	辆/年	4.00	4.00	
144012	市能源院计量经费	会议服务	1	场	15.00	15.00	
144012	能源院车辆租用经费	车辆租用	1	项	98.00		98.00
144012	能源检测技术成本费	会议服务	1	项	22.00	11.00	11.00
144012	能源检测技术成本费	印刷费	1	项	10.00	5.00	5.00
144012	能源检测技术成本费	物业管理服务	1	项	83.00	58.00	25.00
144012	能源检测技术成本费	食材及加工服务	1	项	65.00		65.00
144012	能源检测技术成本费	车辆保险	6	辆/年	3.85		3.85
144012	能源检测技术成本费	车辆燃油	6	辆/年	15.62		15.62
144012	能源检测技术成本费	车辆维修	6	辆/年	8.80		8.80
144012	2017 广州能源检测研究院信息系统运行维护项目	2017 广州能源检测研究院 信息系统运行维护项目	1	项	30.00	30.00	
144012	2017 广州能源检测研究院信息系统运行维护项目	2017 广州能源检测研究院 信息系统运行维护项目	1	项	20.00	20.00	
	一次性项目				379.61	151.00	228.61
144012	市能源院石化产品检测能力提升仪器	石化产品检测能力提升仪器 设备购置	1	批	49.90		49.90
144012	市能源院化学储能材料及产品检测设备购置	化学储能材料及产品检测设 备购置	1	批	148.71		148.71
144012	市能源院计量与电子信息系统机房检测设备购置	计量与电子信息系统机房检 测设备购置	1	批	30.00		30.00
144012	气体流量计量标准装置设备购置	气体流量计量标准装置设备 购置	1	批	60.00	60.00	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144012	锂离子电池材料检测设备购置	锂离子电池材料检测设备购置	1	批	61.00	61.00	
144012	广州能源检测研究院民生计量信息公开及社会化监管平台	民生计量信息公开及社会化监管平台	1	项	30.00	30.00	
144013	广州市番禺质量技术监督检测所				278.20	59.70	218.50
	经常性项目				153.20	59.70	93.50
144013	质量技术监督业务成本费	加油服务	11	辆/年	11.00		11.00
144013	质量技术监督业务成本费	车辆保险	11	辆/年	5.50		5.50
144013	质量技术监督业务成本费	车辆维修	11	辆/年	11.00		11.00
144013	计量经费项目	购置计量标准仪器	1	批	40.00	40.00	
144013	法定计量强制检定经费	3匹柜式空调购置项目	1	台	0.50	0.50	
144013	法定计量强制检定经费	彩色喷墨打印机购置项目	1	台	0.15	0.15	
144013	法定计量强制检定经费	投影仪购置项目	1	台	0.60	0.60	
144013	法定计量强制检定经费	数码相机购置项目	1	台	0.30	0.30	
144013	法定计量强制检定经费	物业管理服务项目	1	项	66.00		66.00
144013	法定计量强制检定经费	1匹挂式空调购置项目	2	台	0.60	0.60	
144013	法定计量强制检定经费	笔记本电脑购置项目	2	台	1.20	1.20	
144013	法定计量强制检定经费	针式打印机购置项目	2	台	0.60	0.60	
144013	法定计量强制检定经费	5匹柜式空调购置项目	3	台	2.10	2.10	
144013	法定计量强制检定经费	多功能一体机购置项目	3	台	0.90	0.90	
144013	法定计量强制检定经费	2匹挂式空调购置项目	6	台	2.40	2.40	
144013	法定计量强制检定经费	激光打印机购置项目	9	台	1.35	1.35	
144013	法定计量强制检定经费	台式电脑购置项目	15	台	9.00	9.00	
	一次性项目				125.00		125.00

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144013	提升产品检测能力购置专用设备项目	食品检验仪器	1	批	125.00		125.00
144014	广州市花都质量技术监督检测所				171.58	65.00	106.58
	经常性项目				171.58	65.00	106.58
144014	质量技术业务成本费	办公专用设备	1	台	3.20	3.20	
144014	质量技术业务成本费	便携式计算机	3	台	1.98	1.80	0.18
144014	质量技术业务成本费	打印设备	3	台	1.20		1.20
144014	质量技术业务成本费	台式计算机	4	台	2.20		2.20
144014	质量技术业务成本费	办公专用设备配套	8	批	4.00		4.00
144014	质量技术业务成本费	车辆加保险服务	9	辆/年	3.00		3.00
144014	质量技术业务成本费	车辆加油服务	9	辆/年	10.00		10.00
144014	质量技术业务成本费	车辆维修维护服务	9	辆/年	16.00		16.00
144014	质量技术业务成本费	实验室检测专用设备	20	套	130.00	60.00	70.00
144015	广州市从化质量技术监督检测所				11.00	5.00	6.00
	经常性项目				11.00	5.00	6.00
144015	计量经费项目	车辆保险费用	4	辆/年	2.40	1.20	1.20
144015	计量经费项目	车辆燃油费用	4	辆/年	4.20	1.80	2.40
144015	计量经费项目	车辆维修费用	4	辆/年	4.40	2.00	2.40
144016	广州市增城质量技术监督检测所				21.76	21.76	
	经常性项目				21.76	21.76	
144016	计量检定业务运行保障专项经费	车辆保险	8	辆/年	4.00	4.00	
144016	计量检定业务运行保障专项经费	车辆加油	8	辆/年	11.36	11.36	
144016	计量检定业务运行保障专项经费	车辆维修	8	辆/年	6.40	6.40	
144025	广州市质量技术监督局稽查分局				189.80	189.80	
	经常性项目				189.80	189.80	

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144025	稽查打假工作经费	会议服务项目	1	场	5.00	5.00	
144025	稽查打假工作经费	罚没物品仓库租赁项目	1	项	38.00	38.00	
144025	稽查打假工作经费	车辆加油服务项目	9	辆/年	10.00	10.00	
144025	稽查打假工作经费	车辆维修服务项目	9	辆/年	7.00	7.00	
144025	打假办专项经费	会议服务项目	1	场	4.20	4.20	
144025	打假办专项经费	录像机购置项目	1	台	0.80	0.80	
144025	打假办专项经费	便携式打印机购置项目	3	台	0.90	0.90	
144025	打假办专项经费	照相机购置项目	3	台	0.90	0.90	
144025	办公楼运行保障专项经费	办公用房租赁项目	1	项	123.00	123.00	
144200	广州市质量发展研究中心				754.27	148.70	605.57
	经常性项目				488.90	148.70	340.20
144200	发展中心考核培训技术成本	培训考核资料印刷服务项目	1	项	9.00		9.00
144200	发展中心考核培训技术成本	复印机购置项目	1	台	6.00		6.00
144200	发展中心考核培训技术成本	微单照相机购置项目	1	台	2.00		2.00
144200	发展中心考核培训技术成本	摄影机购置项目	1	台	0.80		0.80
144200	发展中心考核培训技术成本	教材印刷服务项目	1	项	48.00	48.00	
144200	发展中心考核培训技术成本	特种设备作业考核场地租赁服务	1	项	36.00	36.00	
144200	发展中心考核培训技术成本	高速双面扫描仪购置项目	1	台	6.00		6.00
144200	发展中心考核培训技术成本	多功能一体机购置项目	2	台	1.20	1.20	
144200	发展中心考核培训技术成本	扫描仪购置项目	2	台	0.40		0.40
144200	发展中心考核培训技术成本	物业管理服务项目	2	项	62.50	60.00	2.50
144200	发展中心考核培训技术成本	特种设备作业人员委托培训服务	2	项	283.00		283.00

项目支出政府采购预算表

部门名称：广州市质量技术监督局

单位：万元

单位编码	单位名称（支出项目名称）	政府采购项目名称	数量	计量单位	政府采购预算合计	其中：	
						一般公共预算	其他资金
1	2	3	4	5	6	7	8
144200	发展中心考核培训技术成本	质量分析评审会议服务项目	2	次	3.00		3.00
144200	发展中心考核培训技术成本	传真机购置项目	3	台	0.90		0.90
144200	发展中心考核培训技术成本	公务用车保险服务项目	5	辆/年	2.00		2.00
144200	发展中心考核培训技术成本	公务用车维修维护服务项目	5	辆/年	8.00		8.00
144200	发展中心考核培训技术成本	空调机购置项目	5	台	3.00		3.00
144200	发展中心考核培训技术成本	台式计算机购置项目	10	台	6.00		6.00
144200	发展中心考核培训技术成本	打印机购置项目	10	台	3.50	3.50	
144200	发展中心考核培训技术成本	便携式计算机购置项目	11	台	6.60		6.60
144200	发展中心考核培训技术成本	移动储存设备购置项目	30	个	1.00		1.00
	一次性项目				265.37		265.37
144200	2017年度特种作业人员考核档案保管密集柜配置	考核档案保管密集柜配置	1	批	79.87		79.87
144200	2017年度特种作业人员考核设备配置	桥式起重机购置项目	2	台	36.00		36.00
144200	2017年度特种作业人员考核设备配置	燃煤、立式燃油、卧式燃油 工业锅炉模拟机购置项目	3	台	89.50		89.50
144200	2017年度特种作业人员考核设备配置	叉车购置项目	6	台	60.00		60.00