

四川省产品质量监督检验 检测院 2022 年 单位预算

目录

第一部分 四川省产品质量监督检验检测院概况

- 一、基本职能及主要工作
- 二、机构设置

第二部分 四川省产品质量监督检验检测院 2022 年单位 预算表

- 一、单位收支总表
- 二、单位收入总表
- 三、单位支出总表
- 四、财政拨款收支预算总表
- 五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）
- 六、一般公共预算支出预算表
- 七、一般公共预算基本支出预算表
- 八、一般公共预算项目支出预算表
- 九、一般公共预算“三公”经费支出预算表
- 十、政府性基金预算支出表
- 十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表
- 十二、国有资本经营预算支出表
- 十三、单位预算项目支出绩效目标表

第三部分 四川省产品质量监督检验检测院 2022 年单位 预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 四川省产品质量监督检 验检测院概况

一、基本职能及主要工作

（一）省质检院职能简介。

四川省产品质量监督检验检测院的前身是四川省产品质量监督检验所，成立于 1981 年，为全额拨款事业单位，2004 年 8 月经批准更名为“四川省产品质量监督检验检测院”（以下简称省质检院）。

省质检院主要承担国家监督检验抽查任务和省级监督检验、专项抽查等抽查工作；承担强制性认证检验；承担司法及行政执法部门为了解产品质量情况或为解决质量争议的仲裁检验、客户各类委托检验、企业(商业)合同检验及评价性检验；承担各级标准的起草与验证工作；开展检验技术的研究与检验设备的开发；指导、帮助企业建立质量检验制度、检验室、实验室建设及培训检验技术人员等；承担全省工业产品质量技术评审等工作。

省质检院核定事业编制 101 个，核定领导职数 5 名，现有院领导班子成员 5 名（院长 1 名、副院长 3 名，总工程师 1 名）。省质检院设有职能部门 20 个，分别为办公室、人党政部（纪检室）、财务部、设备管理部、质量技术部、科技事业部（博士后创新实践基地）、业务部（抽样队、司法鉴定及失效分析中心）、风评中心、信息中心、四川省质量技术审查评价中心、机械电气事业部、轻工家具事业部、食品化工事业部、光电信息事业部、建材产品检验中心、包装产品检验中心、消防产品检验中心、金银珠宝首饰检验中心、

新材料测试评价中心、环境监测中心。

（二）省质检院 2022 年重点工作。

（一）**狠抓安全生产**。自上而下高度重视常态化疫情防控工作，不折不扣及时贯彻落实上级有关要求，严格落实人员排查、扫码亮码、健康监测等防控举措，凝心聚力巩固来之不易的疫情防控成果；按照“应接尽接、不漏一人”原则，引导并督促员工按时进行疫苗接种，目前接种率达 97% 以上。聚焦省局有关部署，第一时间出台《“除隐患、防风险、迎大庆”百日攻坚行动方案》，全方位抓好产品质量安全及风险防控、业务安全、实验室安全、网络及信息安全等 8 个专项工作，坚决筑牢安全生产防线。

（二）**紧贴大局作为**。截止 12 月 31 日，围绕政府监管、企业发展、民生安全，开展检验检测 77414 个批次，其中监督抽查 30450 批次（包括政府购买服务），委托检验 44973 批次，风险监测 1991 批次。总收入 3.05 亿元，其中经营性收入 2.45 亿元。主动对接国家“一带一路”，高质量完成巴基斯坦潘杰兰大坝修复和升级项目电控系统验收工作以及以色列最大的电气工程承包商的机电设备检测工作。积极抢抓成渝地区双城经济圈建设机遇，与重庆车检院共建“成渝双城车辆技术协同创新服务平台”，合力开展新能源汽车的技术研究和标准化工作。围绕绿色低碳优势产业高质量发展态势，助力国家能源局开展“长三角 4 处大型屋顶分布式光伏项目”的全项检测工作。积极服务市场监管，按照 2021

年省局重点工作部署，稳步推进省轨交产品质检中心建设，高质量完成全省特种设备无损检测人员考试工作；配合开展缺陷产品现场调查 35 次。做好应急技术支撑保障，助力各级公安机关完成数件成品油侦办案件，先后在成都、德阳 10 个涉案地点开展突击抽样工作，高质量完成相关检验检测工作。

（三）突出审评保障。认真完成市场监管行政许可各项技术审查任务 1560 家次，派出审评专家 3654 人次，上报报告 562 份。完成 57 个科技计划项目立项评审工作和 23 项省级直属技术机构科研项目能力提升工作。完成 36 家食品生产企业飞行检查；完成 2021 年省级质检中心动态考核工作。制定《2021 年食品生产许可质量评议实施方案》，完成食品生产许可质量评议工作。完成 23 家保健食品企业体系和飞行检查工作。完成 9 个市（州）申报 2021 年度创建国家食品安全示范的城市的现场评估工作；完成 20 个市州 50 家考试机构的特种设备作业人员考试机构飞行检查及考核考评工作。对成都市 204 家企业生产的食品相关产品开展证后监督检查。

（四）持续夯基固本。成为国家级消费品标准化试点机构。新增 73 个产品，428 个参数检测技术能力。成为全省首家取得生物降解产品、邮件快件产品检测资质的检测机构。77 项能力验证项目获满意结果。突出抓好国家质检中心建设，

国家电线电缆产品质量检验检测中心（四川）顺利通过总局验收；在国家质检中心 2020 年度考核中喜获佳绩，6 个国家质检中心位列第一方阵，其中酒类及加工食品、石油天然气、日用金属制品、金银珠宝饰品 4 个国家质检中心在专业领域排名第一，建材、包装 2 个国家质检中心在专业领域排名第二。2 名同志成为市场监管系统内仅有的两名学术技术带头人后备人选。

（五）强化科技力量。聚焦产业需求和创新方向，联合申报的“开关磁阻电机驱动系统高效节能关键技术及标准化应用”和“含钛高炉渣制备装配式建筑隔墙板关键技术及产业化应用”研究项目，拟获省政府“四川省科技进步二等奖”。“实时高精结构光三维成像”项目获“中国仪器仪表学会科学技术进步二等奖”。与中石油联合申报的国家市场监管国家重点实验室获批建设。联合电子科技大学等申报四川省重点研发项目《基于 5G 的新一代无人驾驶智能终端关键技术研究与应用示范》。联合成都信息工程大学共建“校企合作实习基地”，与西南科技大学签订《校企合作框架协议》，共同推进“产学检研”一体化融合发展。主持承担的 5 项省部级科研项目（其中“民营经济发展区域动态监测分析研究”、“实验室智能化学试剂管理系统”、“溶血性链球菌等温扩增检测方法的建立及可视化分型研究”3 项为总局科技计划项目，“消费品质量安全科普视频制作”为 2021 年度省科技厅重点研发项目）、6 项市厅级项目获立项。

自主研发的“聚异丁烯胺类燃油宝优劣的快速检测方法”、“一种耐刮擦聚丙烯注塑件的制备方法”获国家发明专利授权，获实用新型专利 25 项。

（六）坚持标准引领。围绕国家标准化战略，成为国家级消费品标准化试点机构；主持或参与制定并发布实施国家标准 7 项、行业标准 1 项、团体标准 5 项、地方标准 2 项、企业标准 2 项；立项国家标准 4 项、地方标准 3 项、团体标准 2 项；获得 3 个产品的企业标准“领跑者”评估机构资格，牵头制定的团体标准《“领跑者”标准评价要求 二氧化钛颜料》获立项。

（七）聚焦民生着力。以党史学习教育为契机，扎实推进“我为群众办实事”实践活动与“质量月”活动无缝衔接，积极开展“实验室开放日”和“金银珠宝首饰进社区”活动，近 500 名消费者、社区代表参加活动，共话产品质量安全。蹲点帮扶成都馋吃货食品有限公司等 10 余家中小微企业破解质量技术难题。免费举办各类技术标准培训会，1500 余家企业受益。免费提供口罩检测服务，减免金额 60.2 万元。捐资 30 万元支持省质监校职业教育事业发展，资助彝区“9+3”学生升学圆梦。

二、机构设置

本单位是隶属于四川省市场监督管理局的二级预算单位，本单位无下属预算单位。

**第二部分 四川省产品质量监督检
验检测院
2022 年单位预算表**

- 一、单位收支总表（公开表 1）
- 二、单位收入总表（公开表 1-1）
- 三、单位支出总表（公开表 1-2）
- 四、财政拨款收支预算总表（公开表 2）
- 五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）（公开表 2-1）
- 六、一般公共预算支出预算表（公开表 3）
- 七、一般公共预算基本支出预算表（公开表 3-1）
- 八、一般公共预算项目支出预算表（公开表 3-2）
- 九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（公开表 3-3）
- 十、政府性基金预算支出表（公开表 4）
- 十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（公开表 4-1）
- 十二、国有资本经营预算支出表（公开表 5）
- 十三、单位预算项目支出绩效目标表（公开表 6）

单位收支总表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	3,210.24	一、一般公共服务支出	4,710.61
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入	1,600.00	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	20.00
六、其他收入	60.00	六、科学技术支出	
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	282.00
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	86.00
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	158.00
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、预备费	
		二十五、其他支出	
		二十六、转移性支出	
		二十七、债务还本支出	
		二十八、债务付息支出	
		二十九、债务发行费用支出	
		三十、抗疫特别国债安排的支出	
		三十一、国库拨款专用	
本年收入合计	4,870.24	本年支出合计	5,256.61
七、用事业基金弥补收支差额		三十一、事业单位结余分配	
八、上年结转	386.37	其中：转入事业基金	
		三十二、结转下年	
收入总计	5,256.61	支出总计	5,256.61

单位收入总表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

项 目		合计	上年结转	一般公共预算 拨款收入	政府性基 金预算拨 款收入	国有资本 经营预算 拨款收入	事业收入	事业 单位 经营 收入	其他收 入	上级补 助收入	附属单 位上缴 收入	用事业 基金弥 补收支 差额
单位代码	单位名称（科目）											
	合 计	5,256.61	386.37	3,210.24			1,600.00		60.00			
332903	四川省产品质量监督检验检测院	5,256.61	386.37	3,210.24			1,600.00		60.00			

单位支出总表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

项 目				单 位 名 称 (科 目)	合 计	基 本 支 出	项 目 支 出	上 缴 上 级 支 出	对 附 属 单 位 补 助 支 出
科 目 编 码			单 位 代 码						
类	款	项							
				合 计	5,256.61	2,482.76	2,773.85		
201	38	04	332903	市场主体管理	482.50		482.50		
201	38	08	332903	信息化建设	93.28		93.28		
201	38	10	332903	质量基础	499.70		499.70		
201	38	15	332903	质量安全监管	329.00		329.00		
201	38	16	332903	食品安全监管	92.37		92.37		
201	38	50	332903	事业运行	2,035.76	1,936.76	99.00		
201	38	99	332903	其他市场监督管理事务	1,178.00		1,178.00		
205	08	03	332903	培训支出	20.00	20.00			
208	05	02	332903	事业单位离退休	61.00	61.00			
208	05	05	332903	机关事业单位基本养老保险缴费支出	147.00	147.00			
208	05	06	332903	机关事业单位职业年金缴费支出	74.00	74.00			
210	11	02	332903	事业单位医疗	86.00	86.00			
221	02	01	332903	住房公积金	158.00	158.00			

财政拨款收支预算总表

单位：332903-四川省产品质量监督检验

金额单位：万元

收 入		支 出				
项 目	预算数	项 目	合计	一般公共 预算	政府性基 金预算	国有资本 经营预算
一、本年收入	3,210.24	一、本年支出	3,302.61	3,302.61		
一般公共预算拨款收入	3,210.24	一般公共服务支出	2,879.11	2,879.11		
政府性基金预算拨款收入		外交支出				
国有资本经营预算拨款收入		国防支出				
一、上年结转	92.37	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	92.37	教育支出	15.50	15.50		
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出				
国有资本经营预算拨款收入		文化旅游体育与传媒支出				
		社会保障和就业支出	193.00	193.00		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	75.00	75.00		
		节能环保支出				
		城乡社区支出				
		农林水支出				
		交通运输支出				
		资源勘探工业信息等支出				
		商业服务业等支出				
		金融支出				
		援助其他地区支出				
		自然资源海洋气象等支出				
		住房保障支出	140.00	140.00		
		粮油物资储备支出				
		国有资本经营预算支出				
		灾害防治及应急管理支出				
		其他支出				
		债务付息支出				
		债务发行费用支出				
		抗疫特别国债安排的支出				
		国库拨款专用				

财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

立：万元

项 目					总计	省级当年财政拨款安排									中央提前通知专项转移支付等						上年结转安排								
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计		一般公共预算拨款				政府性基金安排		国有资本经营预算安排			合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			上年应返还额度结转				
类	款					小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出		小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出		
			合 计	3,302.61	3,210.24	3,210.24	1,091.04	2,119.20								92.37	92.37	92.37											
301		301	工资福利支出	1,038.89	1,038.89	1,038.89	939.89	99.00																					
30101	301	01	332903 基本工资	353.83	353.83	353.83	353.83																						
30102	301	02	332903 津贴补贴	50.06	50.06	50.06	50.06																						
3010201	301	02	332903 国家出台津贴补贴	9.65	9.65	9.65	9.65																						
3010203	301	02	332903 其他津贴补贴	40.41	40.41	40.41	40.41																						
30107	301	07	332903 绩效工资	120.00	120.00	120.00	120.00																						
30108	301	08	332903 机关事业单位基本养	130.00	130.00	130.00	130.00																						
30109	301	09	332903 职业年金缴费	63.00	63.00	63.00	63.00																						
30110	301	10	332903 职工基本医疗保险缴费	75.00	75.00	75.00	75.00																						
30112	301	12	332903 其他社会保障缴费	8.00	8.00	8.00	8.00																						
3011201	301	12	332903 失业保险	6.00	6.00	6.00	6.00																						
3011202	301	12	332903 工伤保险	2.00	2.00	2.00	2.00																						
30113	301	13	332903 住房公积金	140.00	140.00	140.00	140.00																						
30199	301	99	332903 其他工资福利支出	99.00	99.00	99.00		99.00																					
3019901	301	99	332903 聘用人员经费	99.00	99.00	99.00		99.00																					
302		302	商品和服务支出	1,613.72	1,521.35	1,521.35	151.15	1,370.20								92.37	92.37	92.37											
30201	302	01	332903 办公费	26.58	25.46	25.46	3.25	22.21								1.12	1.12	1.12											
30202	302	02	332903 印刷费	31.75	29.54	29.54		29.54								2.21	2.21	2.21											
30203	302	03	332903 咨询费	0.40	0.40	0.40		0.40																					
30205	302	05	332903 水费	5.00	5.00	5.00	5.00																						
30206	302	06	332903 电费	6.00	6.00	6.00	6.00																						
30207	302	07	332903 邮电费	23.72	17.97	17.97	4.00	13.97								5.75	5.75	5.75											
30211	302	11	332903 差旅费	222.49	189.78	189.78	74.04	115.74								32.71	32.71	32.71											
30213	302	13	332903 维修（护）费	45.80	45.80	45.80	20.00	25.80																					
30214	302	14	332903 租赁费	71.40	71.40	71.40		71.40																					
30215	302	15	332903 会议费	3.00	3.00	3.00		3.00																					
30216	302	16	332903 培训费	17.50	17.50	17.50	15.50	2.00																					
30217	302	17	332903 公务接待费	0.50	0.50	0.50	0.50																						
30218	302	18	332903 专用材料费	206.92	206.92	206.92		206.92																					
30226	302	26	332903 劳务费	382.61	364.29	364.29		364.29								18.32	18.32	18.32											
30227	302	27	332903 委托业务费	310.34	282.60	282.60		282.60								27.74	27.74	27.74											
30228	302	28	332903 工会经费	8.00	8.00	8.00	8.00																						
30229	302	29	332903 福利费	7.00	7.00	7.00	7.00																						
30231	302	31	332903 公务用车运行维护费	3.86	3.86	3.86	3.86																						
30239	302	39	332903 其他交通费用	27.54	27.54	27.54		27.54																					
3023902	302	39	332903 其他交通费用	27.54	27.54	27.54		27.54																					
30299	302	99	332903 其他商品和服务支出	213.31	208.79	208.79	4.00	204.79								4.52	4.52	4.52											
3029909	302	99	332903 其他商品和服务支出	213.31	208.79	208.79	4.00	204.79								4.52	4.52	4.52											
310		310	资本性支出	650.00	650.00	650.00		650.00																					
31003	310	03	332903 专用设备购置	650.00	650.00	650.00		650.00																					

一般公共预算支出预算表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

科目编码			科目名称	合计	当年财政拨款安排	上年结转安排
类	款	项				
			合 计	3,302.61	3,210.24	92.37
			一般公共服务支出	2,879.11	2,786.74	92.37
			市场监督管理事务	2,879.11	2,786.74	92.37
201	38	04	市场主体管理	482.50	482.50	
201	38	08	信息化建设	9.00	9.00	
201	38	10	质量基础	499.70	499.70	
201	38	15	质量安全监管	329.00	329.00	
201	38	16	食品安全监管	92.37		92.37
201	38	50	事业运行	766.54	766.54	
201	38	99	其他市场监督管理事务	700.00	700.00	
			教育支出	15.50	15.50	
			进修及培训	15.50	15.50	
205	08	03	培训支出	15.50	15.50	
			社会保障和就业支出	193.00	193.00	
			行政事业单位养老支出	193.00	193.00	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	130.00	130.00	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	63.00	63.00	
			卫生健康支出	75.00	75.00	
			行政事业单位医疗	75.00	75.00	
210	11	02	事业单位医疗	75.00	75.00	
			住房保障支出	140.00	140.00	
			住房改革支出	140.00	140.00	
221	02	01	住房公积金	140.00	140.00	

一般公共预算基本支出预算表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

科目编码		项 目		基本支出		
类	款	单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
			合 计	1,091.04	954.89	136.15
		301	工资福利支出	939.89	939.89	
301	01	30101	基本工资	353.83	353.83	
301	02	30102	津贴补贴	50.06	50.06	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	9.65	9.65	
301	02	3010203	其他津贴补贴	40.41	40.41	
301	07	30107	绩效工资	120.00	120.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	130.00	130.00	
301	09	30109	职业年金缴费	63.00	63.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	75.00	75.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	8.00	8.00	
301	12	3011201	失业保险	6.00	6.00	
301	12	3011202	工伤保险	2.00	2.00	
301	13	30113	住房公积金	140.00	140.00	
		302	商品和服务支出	151.15	15.00	136.15
302	01	30201	办公费	3.25		3.25
302	05	30205	水费	5.00		5.00
302	06	30206	电费	6.00		6.00
302	07	30207	邮电费	4.00		4.00
302	11	30211	差旅费	74.04		74.04
302	13	30213	维修（护）费	20.00		20.00
302	16	30216	培训费	15.50		15.50
302	17	30217	公务接待费	0.50		0.50
302	28	30228	工会经费	8.00	8.00	
302	29	30229	福利费	7.00	7.00	
302	31	30231	公务用车运行维护费	3.86		3.86
302	99	30299	其他商品和服务支出	4.00		4.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	4.00		4.00

一般公共预算项目支出预算表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
				合 计	2,211.57
				市场主体管理	482.50
201	38	04	332903	检验检测机构资质认定技术评审	226.00
201	38	04	332903	特种设备作业人员考试机构飞行检查及新增项目考核评价	22.00
201	38	04	332903	四川省天府质量奖评选	78.00
201	38	04	332903	省局直属技术机构能力提升项目立项评审、自主科研项目	30.00
201	38	04	332903	市（州）政府质量工作考核专项经费	23.00
201	38	04	332903	特种设备无损检测人员考试专项经费	81.00
201	38	04	332903	食品（特殊食品）生产许可评审经费	6.50
201	38	04	332903	其他技术审查经费	6.00
201	38	04	332903	省级质检中心专项动态考核	10.00
				信息化建设	9.00
201	38	08	332903	单位运转项目	9.00
				质量基础	499.70
201	38	10	332903	能效产品监督抽查	50.00
201	38	10	332903	全省制造业产品质量合格率/消费品质量合格率调查经费	51.90
201	38	10	332903	水效产品监督抽查	10.00
201	38	10	332903	有机产品认证有效性监督抽查工作经费	120.00
201	38	10	332903	缺陷消费品召回管理及技术保障专项经费	160.00
201	38	10	332903	2022标准监督抽查	36.00
201	38	10	332903	低速电动车专项整治	10.00
201	38	10	332903	检验检测机构“双随机、一公开”监督抽查技术支撑	54.80
201	38	10	332903	货车非法改装专项整治	7.00
				质量安全监管	329.00
201	38	15	332903	2022年省级工业产品质量安全监管	329.00
				食品安全监管	92.37
201	38	16	332903	510000_01_124915-食品监管补助经费（审评）	64.63
201	38	16	332903	510000_02_094093-食品药品监管补助资金	27.74
				事业运行	99.00
201	38	50	332903	单位运转项目	99.00
				其他市场监督管理事务	700.00
201	38	99	332903	单位运转项目	10.00
201	38	99	332903	省质检院工业产品检测能力提升设备采购项目	374.00
201	38	99	332903	儿童接触用橡胶制品有毒有害关键物质定值研究及标准	10.00
201	38	99	332903	绩效评价工作经费	30.00
201	38	99	332903	省质检院抗疫检测能力提升设备采购项目	276.00

一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国 （境）费用	公务用车购置及运行费		公务接待费	
				小计	公务用车购置费		公务用车运行费
	合 计	4.36		3.86		3.86	0.50
332903	四川省产品质量监督检验检测院	4.36		3.86		3.86	0.50

政府性基金支出预算表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

项 目				本年政府性基金预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

注：本表无数据。

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国（境） 费用	公务用车购置及运行费			公务接待费
				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
	合 计						

注：本表无数据。

国有资本经营预算支出预算表

单位：332903-四川省产品质量监督检验检测院

金额单位：万元

项 目				本年国有资本经营预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

注：本表无数据。

项目支出绩效表

预算年度：2022

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算执行率权重(%)	编报模板	职责与活动	项目类别	项目经办人	项目经办人电话	“一上”数	“一上”财政审核数	“二上”数	“二上”财政审核数	批复数	状态	项目资金					绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	绩效指标值	本年绩效指标值	绩效度量单位	权重	本年权重	指标方向性		
														项目总额	财政资金	财政专户管理资金	单位资金	银行贷款													
合计：								5,222.61	5,222.61	5,130.24	5,130.24	5,130.24			2,837.85	2,299.57		538.28													
	51000021T000000017757-不同加工工艺对白茶中滋味物质组成的影响研究	10	M100-自定义类	01-综合管理事务活动	部门项目			10	10	10	10	10		20	10		10			产出指标	数量指标	研究报告	≥	1	1份	30	30	正向指标			
																					数量指标	学术论文	≥	2	2篇	30	30	正向指标			
																					时效指标	完成时间	=	2	2年	30	30	正向指标			
	51000021T000000017813-架空导线振动疲劳试验系统的研发与应用	10	M100-自定义类	01-综合管理事务活动	部门项目			10	10	10	10	10		20	10		10			产出指标	数量指标	设备开发	=	1	1套	30	30	正向指标			
																					数量指标	发明专利	=	1	1项	30	30	正向指标			
																					数量指标	研究报告	=	1	1份	30	30	正向指标			
	51000021T000000017841-能效产品监督抽查	10	M100-自定义类	01-综合管理事务活动	部门项目			50	50	50	50	50		50	50					产出指标	数量指标	预计完成抽样数量	≤	130	130批次	35	35	反向指标			
																					数量指标	预计完成抽样种类	≤	6	6类	35	35	反向指标			
																					时效指标	完成时间	≤	12	12月	10	10	反向指标			
																					成本指标	项目按期完成率	≤	100	100%	5	5	反向指标			
																					成本指标	成本支出控制率	≤	100	100%	5	5	反向指标			
	51000021T000000017848-全省制造业产品质量合格率/消费品质量合格率调查经费	10	M100-自定义类	01-质量管理	部门项目			51.9	51.9	51.9	51.9	51.9		51.9	51.9					产出指标	数量指标	预计完成抽样数量	≤	175	175批次	10	10	反向指标			
																					数量指标	预计完成抽样种类	≤	18	18种	15	15	反向指标			
																					质量指标	不出检验质量事故	≤	0	0次	10	10	反向指标			
																					时效指标	完成时间	≤	12	12月	15	15	反向指标			
																					效益指标	通过制造业产品和服务对象满意度	定性	中低差	中低差	30	30	正向指标			
																					满意度指标	服务对象满意度	≥	90	90分	10	10	正向指标			
	51000021T000000017966-一种防盗安全门智能化检测装置的研发与应用	10	M100-自定义类	01-综合管理事务活动	部门项目			10	10	10	10	10		20	10		10			产出指标	数量指标	设计1套防盗安全门智能化检测装置	=	1	1套	30	30	正向指标			
																					数量指标	研究报告	=	1	1份	30	30	正向指标			
																					数量指标	实用新型专利	≥	1	1项	30	30	正向指标			
	51000021T000000017969-油品和天然气中硫含量现场快速检测系统建立和性能研究	10	M100-自定义类	01-综合管理事务活动	部门项目			10	10	10	10	10		20	10		10			产出指标	数量指标	研究报告	=	1	1份	25	25	正向指标			
																					数量指标	研发1套快速检测系统	=	1	1套	25	25	正向指标			
																					数量指标	地方标准	=	1	1项	20	20	正向指标			
																					时效指标	完成时间	=	2	2年	20	20	正向指标			
	51000021T000000017972-有机产品认证有效性监督抽查工作经费	10	M100-自定义类	01-综合管理事务活动	部门项目			120	120	120	120	120		120	120						产出指标	数量指标	抽检综合分析报告	=	1	1份	20	20	正向指标		
																					数量指标	有机产品监督抽检	≥	350	350批次	20	20	正向指标			
																					质量指标	报告准确	≥	90	90%	10	10	正向指标			
																					质量指标	抽检完成率	=	100	100%	20	20	正向指标			
																					时效指标	完成时间	≤	12	12月	20	20	反向指标			
	51000022T000000253872-检验检测机构资质认定技术评审	10	M100-自定义类	07-认证认可和检验检测监管	部门项目			226	226	226	226	226		226	226						产出指标	数量指标	评审机构数量	≤	1054	1054家	5	5	反向指标		
																					质量指标	评审差错率	≤	10	10%	30	30	反向指标			
																					时效指标	项目完成时间	≤	12	12月	20	20	反向指标			
																					成本指标	成本支出控制率	≤	100	100%	5	5	反向指标			
																					满意度指标	服务对象满意度	≥	90	90%	30	30	正向指标			

51000022T000000254504-省质检院工业产品检测能力提升设备采购项目	10	M100-自定义类	08-技术能力建设	部门项目			374	374	374	374	374	374			根据四川省人民政府办公厅关于印发《四川省“十三五”质量发展规划》的通知（川办发〔2016〕106号）和四川省财政厅四川省市场监督管理局关于印发《四川省市场监管专项资金管理办法》的通知（川财行〔2019〕74号）的要求提升工业产品检测能力，购置专用设备。	产出指标	数量指标	完成设备采购台套数	=	14	14	台套	40	40	正向指标													
																产出指标	成本指标	成本控制率	≤	100	100	%	30	30	反向指标													
																产出指标	效果指标	提升检测能力	≥	5	5	个	10	10	正向指标													
																效益指标	可持续影响指标	设备可使用年限	≥	5	5	年	10	10	正向指标													
51000022T000000254516-儿童接触用橡胶制品有毒有害关键物质定值研究及标准化应用	10	M100-自定义类	08-技术能力建设	部门项目			16	16	16	16	16	16	10	6	通过N-亚硝基二乙基胺标准样品的研制，促进国家标准GB/T 24153-2009《橡胶及弹性体材料 N-亚硝基胺的测定》的有效贯彻和实施，提高儿童接触用橡胶制品中有毒有害物质的检测定值准确度，以提高其卫生安全的检测可靠性和溯源性，最终以期保护儿童身体健康做出贡献。	产出指标	数量指标	学术论文	=	1	1	篇	15	15	正向指标													
																产出指标	数量指标	标准样品	=	1	1	个	20	20	正向指标													
																产出指标	质量指标	标准样品均匀性、稳定性	定性	中低差	中低差		10	10	正向指标													
																产出指标	时效指标	标准样品制作完成时间	≤	12	12	月	15	15	反向指标													
																效益指标	社会效益指标	标准宣贯	定性	中低差	中低差		30	30	正向指标													
51000022T000000254519-儿童智能手表安全技术检测方法研究	10	M100-自定义类	08-技术能力建设	部门项目			6	6	6	6	6	6	6	6	（一）项目的主要研究内容 1. 拟解决的关键问题、关键技术问题 拟解决的关键问题在于解决针对市面上儿童智能手表频发的自然、爆炸安全事故探究其原因，设计评价儿童智能手表安全技术检测方法，寻找该产品市场监督的科学方案。 2. 拟开展的主要研究内容 ①大量查阅文献、资料，广泛收集智能手表自燃、爆炸原因，智能手表安全技术相关检测手段、技术和方法的相关文献材料。 ②汇总信息，分类资料，拟定项目研究方案。参加国际、国内行业相关学术报告，研究信息。 ③在广泛调研的基础上，系统的分析儿童智能手表自燃、爆炸原因，设计评价儿童智能手表安全技术的检测方法，拟定研究方案，进行相关实验。 ④撰写中期课题研究进度报告，总结第一阶段研究成果、结论。 ⑤总结课题研究状况，撰写课题研究报告及发表学术论文。（二）项目采取的研究方法 1. 针对项目研究拟解决的问题，拟采用的方法、原理、机理、算法、模型等 选取市场上主流10-20款儿童智能手表产品，进行①汗水/水浸泡后强制放电，②电池安全试验：过充电、强制放电、跌落、挤压，③防水等级检测项目检测。 2. 项目研究方法（技术路线）的可行性、先进性分析 ① 分别研究汗液/水的浸泡时间、浸泡温度、浸泡汗液PH值对儿童智能手表中锂电池浸泡后进行强制放电的影响； ② 分别研究儿童智能手表中电池安全性能：过充电、强制放电、跌落和挤压； ③ 儿童智能手表的防水等级； ④ 分析以上测试项目哪些是对儿童智能手表安全技术产生影响，并设计评价儿童智能手表安全技术的检测方法。	产出指标	数量指标	研究报告	=		1	份															45	正向指标
																产出指标	时效指标	完成时间	=			2	年												45	正向指标		

51000022T00000025 4521-辐照灭菌保鲜工艺引发的食品包装用多层复合膜袋非有意添加物的筛查及安全评估	10	M100-自定义类	08-技术能力建设	部门项目		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	安全性关注度较低，相关的国家标准也处于缺失状态。本课题选取三种最常见的辐照用食品包装复合膜袋，筛选不同辐照条件下复合膜袋非有意添加物，并建立程序化的复合膜袋气味辨别方法，完成辐照后复合膜袋中非有意添加物安全评估。主要研究内容：①模型复合膜袋制备 制备三类常见的辐照食品复合膜袋模型样品。②辐照条件确定 根据现有国内外通用的食品辐照标准及最新的研究报道，确定相应的辐照实验条件（辐照剂量、辐照时间、模拟物等）。③建立辐照后非有意添加物的定量筛查方法 研究不同辐照剂量的60Co γ射线对复合膜袋降解产物的影响。采集辐照前后复合膜袋中密封气体，采用固相萃取技术开展辐照降解产物种类及浓度，并建立定量检测方法，并统计各种材质对应的特征辐照降解产物，发表文章2篇，完成专利1项。④辐照后复合膜袋气味分析方法 考察复合膜袋辐照降解前后气味的变化情况。建立复合膜袋气味检测方法，并建立气味与辐照降解产物的关系。考察辐照前后复合膜袋在不同食品模拟液中的迁移情况，考察迁移量、有机小分子氧化物等指标。⑤符合性评估方法 符合性评估是通过与安全物质列表比较来进行，将检出的化合物在 GB 9685-2016《食品接触塑料材料及制品允许使用添加剂标准》进行检索，检查化合物是否在国家安全标准允许使用的物质列表内列出，以及是否符合安全标准中相关规范性要求。⑥安全性评估方法 对于在GB 9685-2016中没有列出的化学物质，则参考欧盟规定的食品接触材料暴露评估方法来开展安全性评估，即假定一个60 kg体重的成年人，每天摄入1 kg含目标化合物的食品接触材料所包装的食品（暴露量=1kg×最大迁移量mg/kg）。对于浓度较低且缺乏明确毒理学数据的化学物质，按照通用的TTC方法对目标化学物质进行评估。根据联合国粮农组织（JECFA）颁布的《食品中化学物风险评估原则和方法》（人民卫生出版社编译，2012）中的规定，对于浓度较低且缺乏明确毒理学数据的化学物质，按化合物结构的不同，利用欧洲化学品局建立的Toxtree软件将它们分为Cramer I类、II类和III类，并赋予相应的安全暴露阈值，只要人体暴露量低于相应的阈值，则该化合物对人体健康产生危害的可能性较低。其中，Cramer I类属于化学结构简单，代谢途径明确，经口毒性很低的化合物，对应的安全暴露阈值为1.8 mg/人/天。Cramer II类属于化学结构介于I类和III类之间，属于中等毒性化合物；对应的安全暴露阈值为0.54 mg/人/天。Cramer III类属于化学结构复杂，可能	产出指标	数量指标	完成时间	=		2年	45	正向指标
51000022T00000025 4525-基于材质鉴别的特征型实物皮革感官鉴别标准样品的研制及标准化应用	10	M100-自定义类	08-技术能力建设	部门项目		6	6	6	6	6	6	6	6	6	本项目目标是通过18种典型皮革样品丰满性、柔软性、弹性及粒面的粗细、颜色、光泽等性能进行系统评价，筛选出均匀性和稳定性较好的皮革标准样品，以满足相应材质鉴别国家标准的需要，从而减少和避免不必要的投诉和纠纷，同时为皮革材质鉴别的检测、标准化、质量监控等提供技术支撑和质量保证。该项目主要涉及以下研究方法：样品制备、鉴别方法、标准样品制备、标准样品的均匀性及稳定性、定值溯源、比对验证等。成果主要是完成该标准样品的研制，涉及18种皮革，包括猪皮革、牛皮革、鹿皮革、马皮革、蜥蜴皮革、鸵鸟皮革、袋鼠皮革、珍珠鱼皮革等。	产出指标	数量指标	完成时间	=		2年	45	正向指标	
51000022T00000025 4521-辐照灭菌保鲜工艺引发的食品包装用多层复合膜袋非有意添加物的筛查及安全评估	10	M100-自定义类	08-技术能力建设	部门项目		10	10	10	10	10	10	10	10	10	安全性关注度较低，相关的国家标准也处于缺失状态。本课题选取三种最常见的辐照用食品包装复合膜袋，筛选不同辐照条件下复合膜袋非有意添加物，并建立程序化的复合膜袋气味辨别方法，完成辐照后复合膜袋中非有意添加物安全评估。主要研究内容：①模型复合膜袋制备 制备三类常见的辐照食品复合膜袋模型样品。②辐照条件确定 根据现有国内外通用的食品辐照标准及最新的研究报道，确定相应的辐照实验条件（辐照剂量、辐照时间、模拟物等）。③建立辐照后非有意添加物的定量筛查方法 研究不同辐照剂量的60Co γ射线对复合膜袋降解产物的影响。采集辐照前后复合膜袋中密封气体，采用固相萃取技术开展辐照降解产物种类及浓度，并建立定量检测方法，并统计各种材质对应的特征辐照降解产物，发表文章2篇，完成专利1项。④辐照后复合膜袋气味分析方法 考察复合膜袋辐照降解前后气味的变化情况。建立复合膜袋气味检测方法，并建立气味与辐照降解产物的关系。考察辐照前后复合膜袋在不同食品模拟液中的迁移情况，考察迁移量、有机小分子氧化物等指标。⑤符合性评估方法 符合性评估是通过与安全物质列表比较来进行，将检出的化合物在 GB 9685-2016《食品接触塑料材料及制品允许使用添加剂标准》进行检索，检查化合物是否在国家安全标准允许使用的物质列表内列出，以及是否符合安全标准中相关规范性要求。⑥安全性评估方法 对于在GB 9685-2016中没有列出的化学物质，则参考欧盟规定的食品接触材料暴露评估方法来开展安全性评估，即假定一个60 kg体重的成年人，每天摄入1 kg含目标化合物的食品接触材料所包装的食品（暴露量=1kg×最大迁移量mg/kg）。对于浓度较低且缺乏明确毒理学数据的化学物质，按照通用的TTC方法对目标化学物质进行评估。根据联合国粮农组织（JECFA）颁布的《食品中化学物风险评估原则和方法》（人民卫生出版社编译，2012）中的规定，对于浓度较低且缺乏明确毒理学数据的化学物质，按化合物结构的不同，利用欧洲化学品局建立的Toxtree软件将它们分为Cramer I类、II类和III类，并赋予相应的安全暴露阈值，只要人体暴露量低于相应的阈值，则该化合物对人体健康产生危害的可能性较低。其中，Cramer I类属于化学结构简单，代谢途径明确，经口毒性很低的化合物，对应的安全暴露阈值为1.8 mg/人/天。Cramer II类属于化学结构介于I类和III类之间，属于中等毒性化合物；对应的安全暴露阈值为0.54 mg/人/天。Cramer III类属于化学结构复杂，可能	产出指标	数量指标	研究报告	=		1份	45	正向指标	
51000022T00000025 4525-基于材质鉴别的特征型实物皮革感官鉴别标准样品的研制及标准化应用	10	M100-自定义类	08-技术能力建设	部门项目		6	6	6	6	6	6	6	6	6	本项目目标是通过18种典型皮革样品丰满性、柔软性、弹性及粒面的粗细、颜色、光泽等性能进行系统评价，筛选出均匀性和稳定性较好的皮革标准样品，以满足相应材质鉴别国家标准的需要，从而减少和避免不必要的投诉和纠纷，同时为皮革材质鉴别的检测、标准化、质量监控等提供技术支撑和质量保证。该项目主要涉及以下研究方法：样品制备、鉴别方法、标准样品制备、标准样品的均匀性及稳定性、定值溯源、比对验证等。成果主要是完成该标准样品的研制，涉及18种皮革，包括猪皮革、牛皮革、鹿皮革、马皮革、蜥蜴皮革、鸵鸟皮革、袋鼠皮革、珍珠鱼皮革等。	产出指标	数量指标	研究报告	=		1份	45	正向指标	

51000022T000000254530-特种设备作业人员考试机构飞行检查及新增项目考核评价	10	M100-自定义类	05-特种设备监管	部门项目			22	22	22	22	22	22	22	22	22			加强对飞检及考评工作中经费的报销、发放、管理、使用等的规范管理。同时对本部门开展此项工作予以保障。通过对特种设备行政许可的作业人员考试机构现场检查专家统一发放一定的差旅、劳务等补贴费用，可从制度上确保现场检查的客观、公正进行，杜绝或减少检查人员向被检查机构报销或索取经费的现象，减轻机构负担，为市场监管树立良好形象，减少行政许可过程中可能存在的风险。	产出指标	数量指标	检查考试机构数量	≥	35	35	家	5	5	正向指标		
																				质量指标	评审差错率	≤	10	10	%	30	30	反向指标		
																				时效指标	项目完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标		
																				成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																			满意度指标	服务对象满意度指标	评审工作满意度评定	≥	90	90	%	30	30	正向指标		
51000022T000000254551-四川省天府质量奖评选	10	M100-自定义类	01-质量管理	部门项目			78	78	78	78	78	78	78	78	78			1、根据申报数量保质保量完成资格审查、材料评审、材料复核、陈述答辩、现场评审等环节工作。2、通过提前制定统一标准、合理安排评审人员等方式，确保评审结果科学、公平、公正、准确，经得起检验。	产出指标	数量指标	天府质量奖和提名	=	2	2	个	30	30	正向指标		
																				质量指标	工作差错率	≤	10	10	%	10	10	反向指标		
																				时效指标	项目完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标		
																				成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																			满意度指	服务对象满意	工作满意度评定	≥	90	90	%	25	25	正向指标		
51000022T000000256656-省局直属技术机构能力提升项目立项评审、自主科研项目立项及验收评审	10	M100-自定义类	08-技术能力建设	部门项目			30	30	30	30	30	30	30	30	30			完成2022年全省市场监管局下达任务的能力提升项目及省局自立项科技计划项目评审、完成2022年全省市场监管系统能力提升项目及省局自立项科技计划项目验收评审。	产出指标	数量指标	评审数量	≤	3	3	次	20	20	反向指标		
																				质量指标	评审差错率	≤	10	10	%	20	20	反向指标		
																				时效指标	项目完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标		
																				成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																			满意度指	服务对象满意	评审工作满意度评	≥	90	90	%	25	25	正向指标		
51000022T000000256689-市（州）政府质量工作考核专项经费	10	M100-自定义类	01-质量管理	部门项目			23	23	23	23	23	23	23	23	23			1、根据申报数量保质保量完成资格审查、材料评审、材料复核、陈述答辩、现场评审等环节工作。2、通过提前制定统一标准、合理安排评审人员等方式，确保评审结果科学、公平、公正、准确，经得起检验。	产出指标	数量指标	完成21个市（州）	=	21	21	个	30	30	正向指标		
																				质量指标	工作差错率	≤	10	10	%	10	10	反向指标		
																				时效指标	项目完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标		
																				成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																			满意度指	服务对象满意	工作满意度评定	≥	90	90	%	25	25	正向指标		
51000022T000000256690-特种设备无损检测人员考试专项经费	10	M100-自定义类	05-特种设备监管	部门项目			81	81	81	81	81	81	81	81	81			按照省局下达的任务，开展特种设备无损检测人员资格考试，保障特种设备行政审批的客观、公正、准确、高效。预估全年参加特种设备无损检测人员资格考试人员2000人次。	产出指标	数量指标	特种设备无损检测	≥	1000	1000	项	60	60	正向指标		
																				质量指标	考试差错率	≤	10	10	%	15	15	反向指标		
																				时效指标	项目完成时间节点	≤	12	12	月	5	5	反向指标		
																				成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																			满意度指	服务对象满意	考试工作满意度评	≥	90	90	%	5	5	正向指标		
51000022T000000256715-食品（特殊食品）生产许可评审经费	10	M100-自定义类	09-食品安全保障	部门项目			6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5			按照食品法律法规相关要求，组织完成省级食品（特殊食品）生产许可的现场核查及技术审查。	产出指标	数量指标	评审机构数量	=	15	15	家	30	3	正向指标		
																				质量指标	工作差错率	≤	10	10	%	20	20	反向指标		
																				时效指标	项目完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标		
																				成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	10	10	反向指标		
																			满意度指	服务对象满意	工作满意度评定	≥	90	90	%	10	10	正向指标		
51000022T000000256972-其他技术审查经费	10	M100-自定义类	11-市场监管	部门项目			6	6	6	6	6	6	6	6	6			预计开展3次以上其他技术审查，为项目决策提供技术支撑。为项目科学立项提供技术依据。	产出指标	数量指标	评审次数	=	3	3	次	20	20	正向指标		
																				质量指标	评审差错率	≤	10	10	%	20	20	反向指标		
																				时效指标	项目完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标		
																				成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																			满意度指	服务对象满意	评审工作满意度评	≥	90	90	%	25	25	正向指标		
51000022T000000256986-缺陷消费品召回管理及技术保障专项经费	10	M100-自定义类	01-综合管理事务活动	部门项目			160	160	160	160	160	160	160	160	160			加大缺陷产品召回工作力度，通过购检发现缺陷产品线索，为缺陷产品召回提供技术支撑和保障，全年完成缺陷产品召回任务12-15批次。提高生产企业主动承担缺陷产品召回的主体责任，进一步提升全社会知晓缺陷产品召回的目的意义。	产出指标	数量指标	完成电子电器、石	≤	320	320	批次	15	15	反向指标		
																				质量指标	缺陷产品召回公告	=	100	100	%	20	20	正向指标		
																				时效指标	全年完成批次召回	≤	15	15	批次	25	25	反向指标		
																				成本指标	完成时间	≤	12	12	月	10	10	反向指标		
																				满意度指	实验检测成本支出	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																				服务对象满意	企业对召回工作的	≥	90	90	分	15	15	正向指标		
51000022T000000265687-绩效评价工作经费	10	M100-自定义类	01-综合管理事务活动	部门项目			30	30	30	30	30	30	30	30	30			开展对市场监管资金项目预算绩效评价，努力构建全过程的预算绩效管理。	产出指标	数量指标	开展市场监管资金	≥	3	3	份	20	20	正向指标		
																				时效指标	开展市场监管资金	≥	2	2	份	20	20	正向指标		
																				成本指标	项目整体目标完成	≤	12	12	月	5	5	反向指标		
																				效益指标	绩效评价成本控制	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																				社会效益指标	以绩效评价为抓手	定性	中低差	中低差		20	20	正向指标		
																					推动市场监管资金	定性	中低差	中低差		20	20	正向指标		
51000022T000000265766-2022标准监督检查抽查	10	M100-自定义类	06-标准化管理	部门项目			36	36	36	36	36	36	36	36	36			履行《中华人民共和国标准化法》、《企业标准化管理办法》等法律法规赋予的行政监管职责，深入实施质量强省战略，加大标准监督检查力度，严格执行标准监督检查工作要求和程序，不断提高四川产品标准竞争力。	产出指标	数量指标	预计完成标准数量	≤	360	360	个	15	15	反向指标		
																					预计完成标准种类	=	2	2	类	15	15	正向指标		
																				时效指标	完成时间	≤	12	12	月	10	10	反向指标		
																					按期完成率	=	100	100	%	10	10	正向指标		
																				效益指标	社会效益指标	不断提升产品质量	定性	中低差	中低差		30	30	正向指标	
51000022T000000378672-省级质检中心专项动态考核	10	M100-自定义类	11-市场监管	部门项目			10	10	10	10	10	10	10	10	10			通过开展省级质量监督检验中心专项考核，实现三年周期内覆盖所有省级质检中心。通过实施退出机制，促进省级质检中心充分发挥政府检验检测公共技术平台、服务产业研发创新技术平台、标准汇集与制修订平台、检验检测技术方法研究制修订平台、人才集聚、培育及培训平台作用，更好服务地方产业、经济发展。	产出指标	数量指标	考核次数	=	1	1	次	20	20	正向指标		
																				质量指标	考核差错率	≤	10	10	%	20	20	反向指标		
																				时效指标	项目完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标		
																				成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	5	5	反向指标		
																			满意度指	服务对象满意	考核工作满意度评	≥	90	90	%	25	25	正向指标		

51000022T00000037 9537-省质检院抗疫 检测能力提升设备 采购项目	10	M100-自 定义类	08-技 术能 力建 设	部 门 项 目				276	276	276	276	276	276	276	276	根据四川省人民政府办公厅关于印发《四川省“十三五”质量发展规划》的通知（川办发〔2016〕106号）和四川省财政厅四川省市场监督管理局关于印发《四川省市场监管专项资金管理办法》的通知（川财行〔2019〕74号）的要求提升抗疫产品检测能力，购置专用设备	产出指标	数量指标	完成设备采购台套	=	8	8	台套	40	40	正向指标
																	成本指标	成本控制率	≤	100	100	%	30	30	反向指标	
																	效益指标	提升检测能力	≥	3	3	个	10	10	正向指标	
																	可持续影响指 标	设备可使用年限	≥	5	5	年	10	10	正向指标	
51000022T00000038 1904-2022年省级工 业产品质量安全监 管	10	M100-自 定义类	11-市 场监 管	部 门 项 目				329	329	329	329	329	329	387	387	根据《中华人民共和国产品质量法》《消费者权益保护法》《产品质量监督抽查管理暂行办法》等法律法规赋予的行政监管职责，深入实施质量强省战略，加大产品质量抽查力度，完成约30类产品1100批次左右的抽查，分产品提供质量分析报告。	产出指标	数量指标	预计完成抽样数量	≤	1100	1100	批次	10	10	反向指标
																	质量指标	预计完成抽样种类	≤	30	30	种	15	15	反向指标	
																	质量指标	向质量监管部门提 不出检验质量事故	≤	30	30	份	30	30	反向指标	
																	时效指标	完成时间	≤	0	0	次	10	10	正向指标	
																	满意度指 标	服务对象满意	≥	12	12	月	15	15	反向指标	
																	服务对象满意	服务对象对监督抽 查	≥	90	90	分	10	10	正向指标	
51000022T00000038 2892-低速电动车专 项整治	10	M100-自 定义类	07-认 证认 可和 检验 检测 监管	部 门 项 目				10	10	10	10	10	10	10	10	加强对电动自行车的监管，规范电动自行车生产企业，保障道路交通安全。	产出指标	数量指标	预计完成抽样种类	=	1	1	类	35	35	正向指标
																	数量指标	预计完成抽样数量	=	10	10	批次	35	35	正向指标	
																	质量指标	项目按期完成率	≤	100	100	%	5	5	反向指标	
																	时效指标	完成时间	≤	12	12	月	10	10	反向指标	
																	成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	5	5	反向指标	
51000022T00000467 5509-检验检测机构 “双随机、一公开” 监督抽查技术支 撑	10	M100-自 定义类	11-市 场监 管	部 门 项 目				54.8	54.8	54.8	54.8	54.8	54.8	54.8	54.8	检验检测机构“双随机、一公开”监督抽查80家，涉及农产品食品、环境、建工等多个行业领域；组织专家论证会1次；协助编制抽查结果公示信息1份。	产出指标	数量指标	抽查检验检测机构	≥	80	80	家	20	20	正向指标
																	质量指标	协助编制抽查结果	=	1	1	份	20	20	正向指标	
																	质量指标	抽查完成率	≤	100	100	%	20	20	反向指标	
																	时效指标	完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标	
																	满意度指 标	服务对象满意	≥	90	90	%	10	10	正向指标	
51000022T00000467 5520-货车非法改装 专项整治	10	M100-自 定义类	11-市 场监 管	部 门 项 目				7	7	7	7	7	7	7	7	完成10家货车生产、销售企业调研	产出指标	数量指标	调研企业家数	=	10	10	家	30	30	正向指标
																	数量指标	调研分析报告	=	1	1	份	30	30	正向指标	
																	时效指标	完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标	
																	成本指标	成本支出控制率	≤	100	100	%	10	10	反向指标	
51000022T00000486 4222-省质检院检测 能力提升设备采购 项目（自有资金）	10	M100-自 定义类	08-技 术能 力建 设	部 门 项 目				258	258	258	258	258	258	258	258	提升相关产品检测能力	产出指标	数量指标	完成设备采购台套	≤	10	10	台套	30	30	反向指标
																	时效指标	完成时间	≤	12	12	月	20	20	反向指标	
																	成本指标	成本控制率	≤	100	100	%	20	20	反向指标	
																	效益指标	可持续影响指 标	满足要求	定性	中低差	中低差	10	10	正向指标	
																	满意度指 标	服务对象满意	≥	90	90	%	10	10	正向指标	
																	服务对象满意	投诉率/次数下降	定性	中低差	中低差	10	10	正向指标		
51000022T00000486 4247-省质检院公务 用车购置	10	M100-自 定义类	01-综 合管 理事 务活 动	部 门 项 目				66	66	66	66	66	66	66	66	公务用车更新购置。	产出指标	数量指标	购置车辆数	=	3	3	辆	30	30	正向指标
																	时效指标	完成时间	≤	12	12	月	30	30	反向指标	
																	成本指标	成本控制率	≤	100	100	%	30	30	反向指标	
51000022T00000499 6958- 510000_01_124915- 食品监管补助经费 （审评）	10	M100-自 定义类	09-食 品安 全保 障	部 门 项 目				64.63	64.63					64.63	64.63	上年结转项目	满意度指 标	服务对象满意 度指标	满意程度	≥			90	%	90	正向指标
51000022T00000499 6994- 510000_02_094093- 食品药品监管补助 资金	10	M100-自 定义类	09-食 品安 全保 障	部 门 项 目				27.74	27.74					27.74	27.74	上年结转项目	满意度指 标	服务对象满意 度指标	用户满意度	≥			90	%	90	正向指标
51000022T00000505 9496-基于GC-MS技 术的防火涂料中非 标有害物质的检测 研究	10	M100-自 定义类	08-技 术能 力建 设	部 门 项 目				7	7	7	7	7	7	7	7	开展基于GC-MS技术的防火涂料中非标有害物质的检测研究。	产出指标	数量指标	研究报告	=	1	1	份	45	45	正向指标
																	时效指标	项目完成时间	=	2	2	年	45	45	正向指标	
51000022T00000505 9541-室内装饰装修 用高分子铺地材料 半挥发性有机物 （SVOC）迁移规律 的研究	10	M100-自 定义类	08-技 术能 力建 设	部 门 项 目				15	15	15	15	15	15	15	15	开展室内装饰装修用高分子铺地材料半挥发性有机物迁移规律的研究。	产出指标	数量指标	研究报告	=	1	1	份	45	45	正向指标
																	时效指标	项目完成时间	=	2	2	年	45	45	正向指标	
51000022T00000505 9866-民营经济发展 区域动态监测分析 研究	10	M100-自 定义类	08-技 术能 力建 设	部 门 项 目				20	20	20	20	20	20	20	20	开展民营经济发展区域动态监测分析研究。	产出指标	数量指标	研究报告	=	1	1	份	45	45	正向指标
																	时效指标	项目完成时间	=	2	2	年	45	45	正向指标	
51000022T00000505 9872-实验室智能化 学试剂管理系统的 开发与应用研究	10	M100-自 定义类	08-技 术能 力建 设	部 门 项 目				20	20	20	20	20	20	20	20	开展实验室智能化学试剂管理系统的开发与应用研究。	产出指标	数量指标	研究报告	=	1	1	份	45	45	正向指标
																	数量指标	完成时间	=	2	2	年	45	45	正向指标	

**第三部分 四川省产品质量监督检
验检测院
2022 年单位预算情况说明**

一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，省质检院所有收入和支出均纳入单位预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入以及上年结转收入；支出包括：一般公共服务支出、教育支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出。省质检院 2022 年收支预算总数 5256.61 万元，比 2021 年收支预算总数增加 1063.85 万元，主要原因是根据川编办发【2021】13 号文《中共四川省委机构编制委员会办公室关于调整设立省食品检验研究院等有关机构编制事项的批复》，原省质量技术监督评价中心承担的质量技术审查评价等职责及 11 名事业编制划转到省产品质量监督检验检测院，导致我院的预算比上一年度有所增加。

（一）收入预算情况

省质检院 2022 年收入预算 5256.61 万元，其中：上年结转 386.37 万元，占 7.35%；一般公共预算拨款收入 3210.24 万元，占 61.07%；事业收入 1600 万元，占 30.44%；其他收入 60 万元，占 1.14%。

（二）支出预算情况

省质检院 2022 年支出预算 5256.61 万元，其中：基本支出 2482.76 万元，占 47.23%；项目支出 2773.85 万元，占 52.77%。

二、财政拨款收支预算情况说明

省质检院 2022 年财政拨款收支预算总数 3302.61 万元，比 2021 年财政拨款收支预算总数增加 493.45 万元，主要原

因是原省质量技术监督审查评价中心承担的质量技术审查评价等职责及人员划转到省产品质量监督检验检疫院，导致我院的预算比上一年度有所增加。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 3210.24 万元、上年结转一般公共预算拨款收入 92.37 万元；支出包括：一般公共服务支出 2879.11 万元、教育支出 15.50 万元、社会保障和就业支出 193.00 万元、卫生健康支出 75.00 万元、住房保障支出 140.00 万元。

三、一般公共预算当年拨款情况说明

（一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

省质检院 2022 年一般公共预算当年拨款 3210.24 万元，比 2021 年预算数增加 401.08 万元，主要原因是机构改革导致预算变动，基本支出增加 108.41 万元，项目支出增加 385.04 万元。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

一般公共服务支出 2879.11 万元，占 87.17%；教育支出 15.50 万元，占 0.47%；社会保障和就业支出 193.00 万元，占 5.84%；卫生健康支出 75.00 万元，占 2.27%；住房保障支出 140.00 万元，占 4.25%。

（三）一般公共预算当年拨款具体使用情况

1.一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）市场主体管理（项）2022 年预算数为 482.50 万元，主要用于认证认可，质量评审。

2.一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）信息化建设（项）2022年预算数为9万元，主要用于：单位信息化建设、网站建设维护。

3.一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）质量基础（项）2022年预算数为499.70万元，主要用于：标准制定、监督抽查检验检测。

4.一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）质量安全监管（项）2022年预算数为329万元，主要用于：工业产品监督抽查，风险监测，证后监管。

5.一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）事业运行（项）2022年预算数为766.54万元，主要用于：单位人员、日常公用类基本。

6.一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）其他市场监督管理事务（项）2022年预算数为700万元，主要用于：设备采购、科研项目。

7.教育（类）进修及培训（款）培训支出（项）2022年预算数为15.50万元，主要用于：员工培训支出。

8.社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2022年预算数为130.00万元，主要用于：事业单位养老保险缴费支出。

9.社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）2022年预算数为63.00万元，主要用于：事业单位职业年金缴费支出。

10.卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位

医疗（项）2022年预算数为75.00万元，主要用于：事业单位医疗保险缴费支出。

11. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2022年预算数为140.00万元，主要用于：事业单位住房公积金缴费支出。

四、一般公共预算基本支出情况说明

省质检院2022年一般公共预算基本支出1091.04万元，其中：

人员经费954.89万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金。

公用经费136.15万元，主要包括：办公费、水费、电费、邮电费、差旅费、维修（护）费、培训费、公务接待费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出。

五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明

省质检院2022年“三公”经费财政拨款预算数4.36万元，其中：公务接待费0.50万元，公务用车购置及运行维护费3.86万元。受新冠肺炎疫情影响，2022年省级年初单位预算暂不编列因公出国（境）经费。执行中，单位确需执行出国（境）任务和计划的，按照“一事一议”的方式按程序报批后安排经费。

（一）公务接待费与2021年预算持平。

2022年公务接待费计划用于接待上级部门及其他省市

相关单位的调研、考察、学习交流等。

（二）公务用车购置及运行维护费与 2021 年预算持平。

单位现有公务用车 5 辆，其中：轿车 2 辆，旅行车（含商务车）0 辆，越野车 3 辆，大型客、货车 0 辆。

2022 年无财政拨款安排的公务用车购置费。

2022 年安排公务用车运行维护费 3.86 万元，用于 5 辆公务用车燃油、维修、保险、过停费、驾驶员补贴等方面支出，主要保障单位公务活动和日常工作，以及执行检验检测业务等工作开展。

六、政府性基金预算支出情况说明

省质检院 2022 年无政府性基金预算支出。

七、国有资本经营预算情况说明

省质检院 2022 年无国有资本经营预算支出。

八、其他重要事项的情况说明

（一）政府采购情况

2022 年，省质检院安排政府采购预算 976.90 万元，其中，政府采购货物预算 976.90 万元。

（二）国有资产占有使用情况

截至 2021 年底，省质检院共有车辆 5 辆，其中，省部级领导干部用车 0 辆、定向保障用车 0 辆、执法执勤用车 0 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 10 台（套）。

2022 年单位预算安排车辆购置经费 66 万元。其中，财政拨款预算安排 0 万元，非财政拨款安排 66 万元。拟购置

省部级领导干部用车 0 辆/定向保障用车 0 辆/执法执勤用车 0 辆。未安排购置单位价值 200 万元以上大型设备。

（三）预算绩效情况

2022 年省质检院开展绩效目标管理的项目 46 个，涉及预算 5130.24 万元。其中：人员类项目 5 个，涉及预算 2084.09 万元；运转类项目 1 个，涉及预算 202.28 万元；特定目标类项目 37 个，涉及预算 2445.20 万元。

第四部分 名词解释

1.财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

2.事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动取得的收入。

3.经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

4.其他收入：指单位取得的除上述收入以外的各项收入，主要指利息收入等。

5.使用非财政拨款结余：指事业单位使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额的金额。

6.年初结转和结余：指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。

7.结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。

8、年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。

9.一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)质量基础(项)：指反映计量、标准、认证认可、检验检测等质量基础专项工作支出。

10.一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)质量安全监管(项)：指反映质量安全监管、特种设备安全监管等质量监管专项工作支出。

11.一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)食品安全监

管(项):指反映食品安全监管等专项工作支出。

12.一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)事业运行(项):指反映事业单位的基本支出,不包括行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)后勤服务中心、医务室等附属事业单位。

13.一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)其他市场监督管理事务(项):指反映用于除上述项目以外其他市场监督管理事务方面的支出。

14.教育(类)进修及培训(款)培训支出(项):指反映各部门安排的用于培训的支出。教育部门的师资培训,党校、行政学院等专业干部教育机构的支出,以及退役士兵、转业士官的培训支出,不在本科目反映。

15.科学技术(类)基础研究(款)专项基础科研(项):指反映用于专项基础科研方面的支出。

16.社会保障和就业(类)行政事业单位养老支出(款)事业单位离退休(项):指反映实行归口管理的事业单位开支的离退休经费。

17.社会保障和就业(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项):指反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

18 社会保障和就业(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项):指反映机关事业单位实施养

老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

19.社会保障和就业(类)抚恤(款)死亡抚恤(项):指反映按规定用于烈士和牺牲、病故人员家属的一次性和定期抚恤金以及丧葬补助费。

20.社会保障和就业(类)其他社会保障和就业支出(款)其他社会保障和就业支出(项):指反映除上述项目以外其他用于社会保障和就业方面的支出。

21.卫生健康(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项):指反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费,未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费,按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

22.住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项):指反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

23.住房保障支出(类)住房改革支出(款)购房补贴(项):指反映按房改政策规定,行政事业单位向符合条件职工(含离退休人员)、军队(含武警)向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

24.基本支出:指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

25.项目支出:指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

27.“三公”经费：指单位用财政拨款安排的因公出国(境)费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国(境)费反映单位公务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出(含车辆购置税)及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)支出。