

中国检验检疫科学研究院
2022 年度部门决算

中国检验检疫科学研究院

二〇二三年八月

目 录

一、部门职责及机构设置	1
二、2022 年度部门决算表	3
收入支出决算总表	4
收入决算表	5
支出决算表	6
财政拨款收入支出决算总表	7
一般公共预算财政拨款支出决算表	8
一般公共预算财政拨款基本支出决算表	9
政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	10
国有资本经营预算财政拨款支出决算表	11
财政拨款“三公”经费支出决算表	12
三、2022 年度部门决算情况说明	13
收入支出决算总表的说明	14
收入决算表的说明	15
支出决算表的说明	16
财政拨款收入支出决算总表的说明	17
一般公共预算财政拨款支出决算表的说明	19
一般公共预算财政拨款基本支出决算表的说明	21
政府性基金预算财政拨款收入支出决算表的说明	22
国有资本经营预算财政拨款支出决算表的说明	23

财政拨款“三公”经费支出决算表的说明.....	24
其他有关情况的说明.....	25
关于 2022 年度预算绩效情况的说明.....	26
四、名词解释.....	47

中国检验检疫科学研究院

第一部分

部门职责及机构设置

中国检验检疫科学研究院

一、中国检验检疫科学研究院部门职责

中国检验检疫科学研究院（以下简称“中国检科院”）是国家设立的公益性检验检测检疫中央研究机构，2004 年建院，前身是成立于 1954 年的农业部植物检疫实验所和成立于 1979 年的中国进出口商品检验技术研究所。根据三定方案，主要职责是开展食品安全、工业和消费品安全、生物安全的科学研究，为市场监管工作提供技术支撑，并通过科技成果转化服务经济社会发展。

二、中国检验检疫科学研究院机构设置

中国检科院内设 6 个职能部门：办公室、科技管理部（国际合作部）、人力资源部（离退休人员工作部）、财务部、党群工作部、纪委办公室；9 个专业研究机构：食品安全研究所、食品安全危害分析与关键控制点应用研究所、植物检验与检疫研究所、动物检验与检疫研究所、卫生检验与检疫研究所、工业与消费品安全研究所、化学品安全研究所、装备技术研究所、农产品安全研究中心；6 个技术支持机构：综合检测中心、测试评价中心、化妆品技术中心、检验检测检疫技术培训中心、检验检测检疫标本馆、服务保障中心。

第二部分

2022 年度部门决算表

中国检验检疫科学研究院

收入支出决算总表

公开 01 表

部门：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	金额	项目	行次	金额
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	14,789.31	一、一般公共服务支出	32	2,049.61
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	0.00	二、外交支出	33	7.82
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3	0.00	三、国防支出	34	0.00
四、上级补助收入	4	0.00	四、公共安全支出	35	0.00
五、事业收入	5	13,624.43	五、教育支出	36	0.00
六、经营收入	6	7,657.08	六、科学技术支出	37	33,425.22
七、附属单位上缴收入	7	0.00	七、文化旅游体育与传媒支出	38	0.00
八、其他收入	8	4,617.50	八、社会保障和就业支出	39	1,129.64
	9		九、卫生健康支出	40	0.00
	10		十、节能环保支出	41	0.00
	11		十一、城乡社区支出	42	0.00
	12		十二、农林水支出	43	0.00
	13		十三、交通运输支出	44	0.00
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	0.00
	15		十五、商业服务业等支出	46	0.00
	16		十六、金融支出	47	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	48	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	0.00
	19		十九、住房保障支出	50	918.27
	20		二十、粮油物资储备支出	51	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	0.00
	23		二十三、其他支出	54	0.00
	24		二十四、债务还本支出	55	0.00
	25		二十五、债务付息支出	56	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	0.00
本年收入合计	27	40,688.33	本年支出合计	58	37,530.57
使用非财政拨款结余	28	421.53	结余分配	59	0.00
年初结转和结余	29	7,771.81	年末结转和结余	60	11,351.10
	30			61	
总计	31	48,881.66	总计	62	48,881.66

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开 02 表

部门：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
功能分类科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		40,688.33	14,789.31		13,624.43	7,657.08		4,617.50
201	一般公共服务支出	2,555.55	2,555.55					
20138	市场监督管理事务	2,555.55	2,555.55					
2013810	质量基础	1,268.18	1,268.18					
2013850	事业运行	387.37	387.37					
2013899	其他市场监督管理事务	900.00	900.00					
206	科学技术支出	36,150.10	10,745.89		13,138.26	7,657.08		4,608.86
20603	应用研究	4,180.00	4,180.00					
2060302	社会公益研究	4,180.00	4,180.00					
20605	科技条件与服务	25,312.16	6,565.89		6,492.32	7,657.08		4,596.86
2060501	机构运行	21,120.36	2,374.09		6,492.32	7,657.08		4,596.86
2060503	科技条件专项	4,191.80	4,191.80					
20609	科技重大项目	6,645.94			6,645.94			
2060902	重点研发计划	6,645.94			6,645.94			
20699	其他科学技术支出	12.00						12.00
2069999	其他科学技术支出	12.00						12.00
208	社会保障和就业支出	1,056.84	711.01		337.19			8.64
20801	人力资源和社会保障管理事务	8.64						8.64
2080113	政府特殊津贴	8.64						8.64
20805	行政事业单位养老支出	1,048.20	711.01		337.19			
2080501	行政单位离退休	31.33	31.33					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	764.89	453.12		311.77			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	251.98	226.56		25.42			
221	住房保障支出	925.84	776.86		148.98			
22102	住房改革支出	925.84	776.86		148.98			
2210201	住房公积金	704.91	556.54		148.37			
2210202	提租补贴	33.61	33.00		0.61			
2210203	购房补贴	187.32	187.32					

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开 03 表

部门：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴 上级 支出	经营支出	对附属单 位补助支 出
功能分 类科目 编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		37,530.57	16,295.52	13,823.01		7,412.03	
201	一般公共服务支出	2,049.61	387.37	1,662.24			
20138	市场监督管理事务	2,049.61	387.37	1,662.24			
2013810	质量基础	1,244.12		1,244.12			
2013850	事业运行	387.37	387.37				
2013899	其他市场监督管理事务	418.12		418.12			
202	外交支出	7.82		7.82			
20205	对外合作与交流	7.82		7.82			
2020599	其他对外合作与交流支出	7.82		7.82			
206	科学技术支出	33,425.22	13,868.82	12,144.37		7,412.03	
20603	应用研究	4,338.37		4,338.37			
2060302	社会公益研究	4,338.37		4,338.37			
20605	科技条件与服务	26,379.92	13,868.82	5,099.07		7,412.03	
2060501	机构运行	21,280.86	13,868.82			7,412.03	
2060503	科技条件专项	5,099.07		5,099.07			
20609	科技重大项目	2,653.59		2,653.59			
2060902	重点研发计划	2,653.59		2,653.59			
20699	其他科学技术支出	53.34		53.34			
2069999	其他科学技术支出	53.34		53.34			
208	社会保障和就业支出	1,129.64	1121.06	8.58			
20801	人力资源和社会保障管理事务	8.58		8.58			
2080113	政府特殊津贴	8.58		8.58			
20805	行政事业单位养老支出	1,121.06	1,121.06				
2080501	行政单位离退休	30.03	30.03				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	831.22	831.22				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	259.81	259.81				
221	住房保障支出	918.27	918.27				
22102	住房改革支出	918.27	918.27				
2210201	住房公积金	704.91	704.91				
2210202	提租补贴	30.34	30.34				
2210203	购房补贴	183.02	183.02				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

收 入			支 出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	14,789.31	一、一般公共服务支出	33	2,049.61	2,049.61		
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34	7.82	7.82		
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38	11,788.68	11,788.68		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	783.87	783.87		
	9		九、卫生健康支出	41				
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	769.29	769.29		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	14,789.31	本年支出合计	59	15,399.28	15,399.28		
年初财政拨款结转和结余	28	3,687.48	年末财政拨款结转和结余	60	3,077.51	3,077.51		
一般公共预算财政拨款	29	3,687.48		61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	18,476.79	总计	64	18,476.79	18,476.79		

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

部门：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

项目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		15,399.28	4,291.79	11,107.49
201	一般公共服务支出	2,049.61	387.37	1,662.24
20138	市场监督管理事务	2,049.61	387.37	1,662.24
2013810	质量基础	1,244.12		1,244.12
2013850	事业运行	387.37	387.37	
2013899	其他市场监督管理事务	418.12		418.12
202	外交支出	7.82		7.82
20205	对外合作与交流	7.82		7.82
2020599	其他对外合作与交流支出	7.82		7.82
206	科学技术支出	11,788.68	2,351.25	9,437.43
20603	应用研究	4,338.37		4,338.37
2060302	社会公益研究	4,338.37		4,338.37
20605	科技条件与服务	7,450.32	2,351.25	5,099.07
2060501	机构运行	2,351.25	2,351.25	
2060503	科技条件专项	5,099.07		5,099.07
208	社会保障和就业支出	783.87	783.87	
20805	行政事业单位养老支出	783.87	783.87	
2080501	行政单位离退休	30.03	30.03	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	519.45	519.45	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	234.39	234.39	
221	住房保障支出	769.29	769.29	
22102	住房改革支出	769.29	769.29	
2210201	住房公积金	556.54	556.54	
2210202	提租补贴	29.74	29.74	
2210203	购房补贴	183.02	183.02	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

部门：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	决算数	科目编码	科目名称	决算数	科目编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	3,346.86	302	商品和服务支出	890.13	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	551.97	30201	办公费	73.96	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	267.46	30202	印刷费	24.01	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费	10.18	310	资本性支出	12.99
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	1,217.04	30205	水费		31002	办公设备购置	11.39
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	519.45	30206	电费	77.83	31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费	234.39	30207	邮电费	14.78	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费		30208	取暖费	67.69	31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	113.50	31007	信息网络及软件购置更新	1.60
30112	其他社会保障缴费		30211	差旅费	10.22	31008	物资储备	
30113	住房公积金	556.54	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	41.81	30215	会议费	0.68	31012	拆迁补偿	
30301	离休费	30.27	30216	培训费	1.82	31013	公务用车购置	
30302	退休费	10.88	30217	公务接待费	0.42	31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费	2.54	31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费	12.85	399	其他支出	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费	173.32	39906	赠与	
30308	助学金		30228	工会经费	47.00	39907	国家赔偿费用支出	
30309	奖励金		30229	福利费	158.59	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	8.31	39999	其他支出	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	52.56			
30399	其他对个人和家庭的补助	0.66	30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	39.86			
人员经费合计		3,388.67	公用经费合计					903.12

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表

部门：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
功能分类科目编码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计							

注：1. 本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

2. 我单位 2022 年度无政府性基金预算收支。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

部门：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

项目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：1. 本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

2. 我单位 2022 年度无国有资本经营预算财政拨款支出。

财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 09 表

金额单位：

万元

部门：中国检验检疫科学研究院

预算数						决算数					
合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国（境）费	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				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53.15		43.65		43.65	9.50	8.73		8.31		8.31	0.42

注：本表反映部门本年度“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

第三部分

2022 年度部门决算情况说明

中国检验检疫科学研究院

一、收入支出决算总表的说明

1. 经汇总，2022 年度收入总计 48,881.66 万元，较 2021 年度决算增加 3,670.64 万元，上涨 8.12%。收入包括一般公共预算财政拨款收入 14,789.31 万元、事业收入 13,624.43 万元、经营收入 7,657.08 万元、其他收入 4,617.50 万元、使用非财政拨款结余 421.53 万元、年初结转和结余 7,771.81 万元。

2. 经汇总，2022 年度支出总计 48,881.66 万元，较 2021 年度决算增加 3,670.64 万元，上涨 8.12%。支出包括一般公共服务支出 2,049.61 万元、外交支出 7.82 万元、科学技术支出 33,425.22 万元、社会保障和就业支出 1,129.64 万元、住房保障支出 918.27 万元、年末结转和结余 11,351.10 万元。

二、收入决算表的说明

经汇总，2022 年度收入合计 40,688.33 万元。

1. 财政拨款收入 14,789.31 万元，占总收入的 36.35%。其中一般公共服务支出 2,555.55 万元，占财政拨款收入的 17.28%；科学技术支出 10,745.89 万元，占财政拨款收入的 72.66%；社会保障和就业支出 711.01 万元，占财政拨款收入的 4.81%；住房保障支出 776.86 万元，占财政拨款收入的 5.25%；

2. 事业收入 13,624.43 万元，占总收入的 33.48%。

3. 经营收入 7,657.08 万元，占总收入的 18.82%。

4. 其他收入 4,617.50 万元，占总收入的 11.35%。

三、支出决算表的说明

经汇总，2022 年度支出合计 37,530.57 万元，包括基本支出 16,295.52 万元、项目支出 13,823.01 万元、经营支出 7,412.03 万元。

其中：一般公共服务支出 2,049.61 万元，占总支出的 5.46%；外交支出 7.82 万元，占总支出的 0.02%；科学技术支出 33,425.22 万元，占总支出的 89.06%；社会保障和就业支出 1,129.64 万元，占总支出的 3.01%；住房保障支出 918.27 万元，占总支出的 2.45%。

四、财政拨款收入支出决算总表的说明

(一) 2022 年度财政拨款收入总计 18,476.79 万元。

1. 一般公共预算财政拨款收入 14,789.31 万元,较 2021 年度决算增加 1179.64 万元,上涨 8.67%。主要原因是 2022 年度改善科研条件专项经费有所增长。

2. 年初财政拨款结转和结余 3,687.48 万元,较 2021 年度决算增加 2271.95 万元,上涨 160.50%。主要原因是 2021 年批复的预算中 2020 万元用于购置进口科研设备,但进口设备需经过进口论证才能购买,2021 年未取得进口论证批复,故此 2020 万元形成结转。

(二) 2022 年度财政拨款支出总计 18,476.79 万元,包括本年支出合计 15,399.28 万元和年末财政拨款结转和结余 3,077.51 万元。

1. 一般公共服务支出 2022 年度决算 2,049.61 万元,完成年初预算的 80.20%。主要原因是受疫情影响,部分项目经费相关工作未按计划开展。

2. 外交支出 2022 年度决算 7.82 万元,当年无预算收入,使用结转资金支付。

3. 科学技术支出 2022 年度决算 11,788.68 万元,完成年初预算的 109.70%。主要原因是 2022 年执行中按照规定使用以前年度财政拨款结转资金支出。

4. 社会保障和就业支出 2022 年度决算 783.87 万元,完成年初预算的 110.25%。主要原因是 2022 年执行中按照规定使用以前年度财政拨款结转资金支出。

5. 住房保障支出 2022 年度决算 769.29 万元，完成年初预算的 99.03%。

中国检验检疫科学研究院

五、一般公共预算财政拨款支出决算表的说明

2022 年度一般公共预算财政拨款支出总计 15,399.28 万元，包括基本支出 4,291.79 万元、项目支出 11,107.49 万元。完成年初预算的 104.12%。

1. 一般公共服务支出：全部为市场监督管理事务，2022 年度决算 2,049.61 万元，完成年初预算的 80.20%。其中：质量基础 1,244.12 万元、事业运行 387.37 万元、其他市场监督管理事务 418.12 万元。

2. 外交支出：全部为对外合作与交流，2022 年度决算 7.82 万元，当年无预算收入，使用结转资金支付。

3. 科学技术支出：2022 年度决算 11,788.68 万元，完成年初预算的 109.70%。

(1) 应用研究：全部为社会公益研究，2022 年度支出 4,338.37 万元，完成年初预算的 103.79%。决算数大于年初预算数主要原因是 2022 年执行中按照规定使用以前年度财政拨款结转资金支出。

(2) 科技条件与服务：2022 年度支出 7,450.32 万元，完成年初预算的 113.47%。决算数大于年初预算数主要原因是 2022 年执行中按照规定使用以前年度财政拨款结转资金支出。其中机构运行 2,351.25 万元、科技条件专项 5,099.07 万元。

4. 社会保障和就业支出：全部为行政事业单位养老支出，2022 年度决算 783.87 万元，完成年初预算的 110.25%。决算数大于年初预算数主要原因是 2022 年执行中按照规定使用以前年度财政拨款结转资金支出。其中行政单位离退休 30.03 万元、机关事业单位基本养老保

险缴费支出 519.45 万元、机关事业单位职业年金缴费支出 234.39 万元。

5. 住房保障支出：全部为住房改革支出，2022 年度决算 769.29 万元，完成年初预算的 99.03%。其中住房公积金 556.54 万元、提租补贴 29.74 万元、购房补贴 183.02 万元。

中国检验检疫科学研究院

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表的说明

经汇总，2022 年度一般公共预算财政拨款基本支出总计 4,291.79 万元，包括人员 3,388.67 万元，公用经费 903.12 万元。其中：

1. 工资福利支出 3,346.86 万元，占一般公共预算财政拨款基本支出决算总数的 77.99%。主要包括基本工资 551.97 万元、津贴补贴 267.46 万元、绩效工资 1,217.04 万元、机关事业单位基本养老保险缴费 519.45 万元、职业年金缴费 234.39 万元，住房公积金 556.54 万元。

2. 商品和服务支出 890.13 万元，占一般公共预算财政拨款基本支出决算总数的 20.74%。主要包括办公费 73.96 万元、印刷费 24.01 万元、咨询费 10.18 万元、电费 77.83 万元、邮电费 14.78 万元、取暖费 67.69 万元、物业管理费 113.50 万元、差旅费 10.22 万元、会议费 0.68 万元、培训费 1.82 万元、公务接待费 0.42 万元、专用材料费 2.54 万元、劳务费 12.85 万元、委托业务费 173.32 万元、工会经费 47.00 万元、福利费 158.59 万元、公务用车运行维护费 8.31 万元、其他交通费用 52.56 万元、其他商品和服务支出 39.86 万元。

3. 对个人和家庭的补助 41.81 万元，占一般公共预算财政拨款基本支出决算总数的 0.97%。主要包括离休费 30.27 万元、退休费 10.88 万元、其他对个人和家庭的补助 0.66 万元。

4. 资本性支出 12.99 万元，占一般公共预算财政拨款基本支出决算总数的 0.30%。主要包括办公设备购置 11.39 万元、信息网络及软件购置更新 1.60 万元。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表的说明

我院无政府性基金预算财政拨款收支。

中国检验检疫科学研究院

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表的说明

我院无国有资本经营预算财政拨款收支。

中国检验检疫科学研究院

九、财政拨款“三公”经费支出决算表的说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明。

2022 年度，财政拨款“三公”经费预算数 53.15 万元，决算数 8.73 万元，完成预算的 16.43%。决算数较上年减少 3.15 万元，减少 26.52%。主要原因一是认真贯彻落实中央“八项规定”精神和厉行节约有关要求，从严控制“三公”经费支出；二是受疫情影响，公务出行和公务来访减少，公务用车运行维护费和公务接待费相应减少。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明。

1. 因公出国（境）费：支出决算数 0 万元。

2. 公务用车购置及运行费：支出决算数 8.31 万元，完成全年预算 19.04%，占财政拨款“三公”经费支出合计数 95.19%。经汇总，2022 年度公务用车购置 0 辆，使用财政拨款负担费用的公务用车保有量 7 辆。支出较上年减少 2.26 万元，主要原因为受疫情影响，公务出行减少，公务用车运行维护费相应减少。

3. 公务接待费：支出决算数 0.42 万元，完成全年预算 4.42%，占财政拨款“三公”经费支出合计数 4.81%。经汇总 2022 年度国内公务接待 10 批次，累计人次 35 人。支出较上年减少 2.26 万元，主要原因为压减三公经费，同时受疫情影响来访减少。

十、其他有关情况的说明

(一) 关于机关运行经费支出的说明。

我院无此项内容。

(二) 关于政府采购支出的说明。

经汇总，2022 年度政府采购支出总额 7,089.88 万元，其中政府采购货物支出 4,670.67 万元、政府采购工程支出 1,024.63 万元、政府采购服务支出 1,394.57 万元。授予中小企业合同金额 7,056.32 万元，占政府采购支出总额的 99.53%，其中：授予小微企业合同金额 5,392.99 万元，占授予中小企业合同金额的 76.43%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 99.31%，工程服务采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 100%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 99.91%。

(三) 关于国有资产占用情况的说明。

截至 2022 年 12 月 31 日共有车辆 7 辆，其中机要通信用车 1 辆、离退休干部用车 1 辆、其他用车 5 辆，其他用车主要是用于机要通信和应急保障之外公务用途的车辆。单位价值 100 万元以上设备（不含车辆）271 台（套）。

(四) 根据 2013 年审计意见，将我院下属独立核算事业单位——中国检验检疫科学研究院综合检测中心纳入部门决算，故在本年度决算中，将检测中心收支纳入部门决算，在经营收支中体现。

十一、关于 2021 年度预算绩效情况的说明

（一）预算绩效管理工作开展情况。

我院对绩效管理工作高度重视，按照《预算法》、《国务院关于深化预算管理制度改革的决定》（国发〔2014〕45号）、《关于推进预算绩效管理的指导意见》（财预〔2011〕416号）、《质检总局关于进一步加强在京单位和总局本级项目支出绩效管理的指导意见》（国质检财〔2016〕528号）等文件的精神，建立了由绩效目标管理、绩效运行跟踪监控管理、绩效评价实施管理、绩效评价结果反馈和应用管理几部分组成的绩效管理模式；通过预算编制、预算执行等措施，将绩效管理融入预算管理的全过程，努力建立、健全“预算编制有目标、预算执行有监控、预算完成有评价、评价结果有反馈、反馈结果有应用”的预算绩效管理机制。

（二）部门决算中项目绩效自评结果。

我院在 2022 年度中央部门决算中反映“综合科研楼运行维护费”、“社会公益类科研机构改革专项”等 17 个项目绩效自评结果。

2022 年度项目支出绩效自评清单

单位名称：中国检验检疫科学研究院

金额单位：万元

序号	项目名称	项目编码	自评年度	全年预算(万元)	全年执行(万元)	自评分数
1	社会公益类科研机构改革专项	102150190200000009002	2022	1,002.59	918.16	99.2
2	基本科研业务费	102150190200000009003	2022	1,550.96	1,032.89	96.7
3	综合科研楼运行维护费	102150190200000009001	2022	2,514.82	2,387.31	99.5
4	检科院工作经费	102150200200000009002	2022	1,431.39	1,244.12	98.7
5	结转-检科院风险预警管理能力提升项目	102150200200000009003	2022	35.26	35.26	100
6	中国检验检疫科学研究院高碑店院区供电增容项目及配套设施项目	102150200200000009001	2022	912.99	382.86	90.2
7	APEC 区域禁用兽药检测质量评价和标准一致化.	102150220200000009012	2022	7.82	7.82	100
8	高值农产品质量安全风险因子筛查研究能力提升	102150220200000009005	2022	2,467.12	2,120.05	86.1
9	标准样品的制备及均一性和稳定性的能力建设	102150220200000009004	2022	359	320.88	98.9
10	体外快速诊断试剂技术科学研究能力提升	102150220200000009008	2022	719	447.79	90.2
11	婴童用品化学风险因子识别与评估研究能力提升	102150220200000009001	2022	574	487.7	89.5
12	新冠、诺如病毒等冷链监测相关病原微生物检测研究能力提升项目	102150220200000009002	2022	474.8	367.2	97.7
13	高风险化学物质毒性生物标志物筛查研究能力建设	102150220200000009011	2022	298	287.29	97.6
14	高温加工食品危害物产生机理与控制技术能力提升	102150220200000009006	2022	498	410.73	88.3
15	微生物能力验证样品研制能力提升	102150220200000009009	2022	265	105.32	87.3
16	新条例下化妆品及口腔清洁护理产品安全性及功效评价研究能力提升	102150220200000009007	2022	603	552.1	94.2
17	检科院重点研发计划	102150220200000009023	2022	8,000.00	2,653.59	93.3

综合科研楼运行维护费绩效自评表

2022 年度

项目名称		综合科研楼运行维护费						
主管部门		150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:		2514.82	2514.82	2387.31	10.0	94.9%	9.50
	其中:财政拨款		2200.00	2200.00	2072.49	--	0.0%	--
	上年结转资金		314.82	314.82	314.82	--	0.0%	--
	其他资金		0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>一年内,通过提供水、电、气、暖等能源保障,提供空调、消防、电力、给排水、弱电、电梯等设备设施运行维护服务,提供房屋、道路、绿化等基础设施的维护修缮,提供安保、保洁、会务等维持正常秩序、整洁环境等服务,提供固话、互联网接入、数据传输、中继线路等综合通讯服务,提供网络运行维护服务等,保证综合科研楼正常运转,为科研实验一线提供后勤服务、支持和保障。</p>				<p>一年中,提供了水、电、气、暖等能源保障,提供了空调、小昂、电离、给排水、弱电、电梯等设备设施运行维护服务,提供了房屋建筑及辅助设施、绿化的维护修缮,提供了安保、保洁、会务等维持正常秩序、整洁环境等服务,提供固话、互联网接入、数据传输、中继线路等综合通讯服务,提供了网络运行维护服务等,保证了综合科研楼正常运转,为科研、办公、职工提供了后勤服务、支持和保障。</p>			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出 指标	数量指标	管理及日常运维信息系统	≥8 个	≥8 个	9	9.00	
			采暖面积	≥39000 m ²	≥39000 m ²	9	9.00	
			服务响应及时率	100.00%	100.00%	9	9.00	
			设备设施检测通过率	100.00%	100.00%	9	9.00	
			信息系统全年可用性	99.00%	100.00%	9	9.00	
			机房基础设施巡检维护	≥4 次	≥4 次	9	9.00	
			提供硬件维保的 H3C 设备(路由器、交换机、无线控制器、防火墙)和计算机数量,	≥100%	100%	9	9.00	
			网络及网络安全运维合格率	100.00%	100.00%	9	9.00	
	时效指标	房屋建筑及设备设施持续稳定运行	一年	一年	9	9.00		
满意 度指 标	服务对象满意度指标	职工对服务的满意程度	≥90%	94.94%	9	9.00		
总分						100	99.50	

社会公益类科研机构改革专项绩效自评表

2022 年度

项目名称	社会公益类科研机构改革专项							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1002.59	1002.59	918.16	10.0	91.6%	9.20	
	其中:财政拨款	720.00	720.00	635.57	--	0.0%	--	
	上年结转资金	282.59	282.59	282.59	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	弥补院公用不足,完成重点实验室评审等工作,保障正常运转			完成重点实验室运维评审等工作,弥补院公用不足,保障正常运转				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤720 万元	635.57 万元	20	20.00	
	产出指标	数量指标	运维实验室数量	≥11 个	11 个	40	40.00	
	效益指标	社会效益指标	保障院正常科研运转	正常运转	正常运转	20	20.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	满意	满意	10	10.00	
总分					100	99.20		

基本科研业务费绩效自评表

2022 年度

项目名称		基本科研业务费						
主管部门		150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	1550.96	1550.96	1032.89	10.0	66.6%	6.70
		其中:财政拨款	1260.00	1260.00	756.49	--	0.0%	--
		上年结转资金	290.96	290.96	276.40	--	0.0%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过基本科研业务费支持,鼓励我院科研人员围绕国家重大目标、重大社会需求和我院科研优势领域发展开展自主选题研究,加强学科建设、队伍建设,提高我院学术研究的整体水平和国际地位,推动未来经济社会发展,服务国家。			通过基本科研业务费支持,2022年度顺利验收项目44项,其中重点培育项目5项、产业孵化项目3项、人才专项项目3项、研究与支持机构科研发展项目28项、创新类4项、应急类1项。验收项目均符合国家重大目标、重大社会需求及我院发展目标和优势领域的要求,能够提高我院学术水平,UI恭经济社会发展。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤1260万元	1032.89	20	20.00	
	产出指标	数量指标	形成各类技术研究方案、风险分析报告、监测报告份数	≥10份	10	10	10.00	
			开发新方法、新技术数量	≥10项	15	10	10.00	
		质量指标	计划产出成果使用率	≥20%	20%	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	计划产出成果对食品、农产品、消费品等方面的社会影响趋势向好	持续改善或向好	持续向好	20	20.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	100%	10	10.00		
总分						100	96.70	

中国检验检疫科学研究院高碑店院区供电增容项目及配套设施

项目绩效自评表

2022 年度

项目名称	中国检验检疫科学研究院高碑店院区供电增容项目及配套设施项目							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	912.99	912.99	382.86	10.0	41.9%	4.20	
	其中:财政拨款	900.00	900.00	369.87	--	0.0%	--	
	上年结转资 金	12.99	12.99	12.99	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	本项目的建设实施基本改善了中国检验检疫科学研究院高碑店院区因供电不足造成院区电网超负荷运行、检测仪器无法正常使用的现状,同时保障了院区工作人员的生命安全,提高检验检疫(化妆品、婴幼儿奶粉及特殊食品、保健食品等)工作效率及准确性,为政府更好的提供质量安全监管的技术支撑与仲裁服务。检科院高碑店院区在检验检疫领域占据着举足轻重的地位,在一定程度上影响着国家食品、食用农产品、化妆品等市场监管执法的标准与质量安全提升。因此,本项目的建设具有良好的社会效益及经济效益。			2022年,高碑店供电增容项目外线土建工程已全部完成,电缆还在铺设,相关配电设备已经陆续进场安装调试。11月,国网北京朝阳供电公司进行管井、管线验收已合格。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	改造范围	2.3公里	2.3公里	20	20.00	
		质量指标	验收合格率	≥100.00%	≥100.00%	20	20.00	
		时效指标	按期完成率	100.00%	50.00%	10	6.00	受疫情等因素影响多次停工,已增加多个施工面同时作业加快进度
	效益指标	社会效益指标	改善市场监管基础设施情况	改善	改善	30	30.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	100.00%	100.00%	10	10.00		
总分						100	90.20	

检科院工作经费绩效自评表

2022 年度

项目名称	检科院工作经费						
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:	1431.39	1431.39	1244.12	10.0	86.9%	8.70
	其中:财政拨款	1268.18	1268.18	1080.91	--	0.0%	--
	上年结转资金	163.21	163.21	163.21	--	0.0%	--
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>1. 开展贯彻落实我院事业发展规划工作。对规划落实情况进行整体推进,并在年终形成年度院评估总结报告。2、通过风险监测网络,对产品质量安全风险信息进行监测采集;对采集的风险信息进行处理分析及数据挖掘;从化学危害及物理危害方面对典型产品进行危害识别、风险分析及检测,开展风险评估方法、检验检测技术等研究工作;完成市场总局交办的其他相关工作。3、完成食品安全风险预警和监管技术支撑工作;完成 HACCP 理论及应用推广研究。4、开展 1 种食用动物产品中动物疫病检测实际的评价工作;制备 1 种食用动物产品种动物疫病检测用的样品盘,每种疫病样品盘中样品数量不少于 30 份。形成 1 份食用动物产品中动物疫病检测试剂的质量评价报告。5、对市场监管总局化学品质量安全监管的实施提供有力的技术支撑;提升我国化学品质量安全监测能力,为化学品的质量安全监管提供全面技术支撑。6、开发化妆品安全检测方法 2 项;为各地方市场监管局做好监督抽检等技术保障工作。7、建立农产品潜在危害物多目标高通量筛查技术;建立食品真实属性溯源检测技术;建立转基因生物精准检测技术;建立食品中食源性致病微生物检测溯源技术,保障农产品质量安全。8、开展洗涤产品、消毒产品等公共卫生产品的风险监测,进行效果评价和安全性评估,形成监测和风险评估报告,为抗击突发疫情、大型国际活动、大型贸易活动、公共场所、特殊场所等的公共卫生产品质量保障提供技术基础。9、加强基本建设,加强中国检科院针对外来有害生物的检测鉴定和疫情监测技术支持能力;物种资源委托鉴定检验检疫报告,及其他相关技术支持工作;完成各类植物及其产品的风险分析报告,服务市场经济发展。强化防范外来有害生物入侵的工作力度;开展电子商务有害生物风险分析工作能力建设,提供工作效率,保障风险分析报告的科学性和准确性。遏制外来有害生物入侵、保护国家农林生产和生态环境安全;充实管制物种标本库,开展生物信息学分析及检验检测检疫技术研究,进行技术储备,完善快速准确的鉴定方法;利用生物信息学模型开展有害生物风险分析和检测监测工作,维护市场健康发展。10、通过实地调研、组织或参与同行交流、信息收集等方式,了解掌握食品储运生物污染发生及其防控技术现状;参加国际合作和交流,跟踪发达国家和国际组织食品储运生物污染防控最新技术、标准及设施设备研究动态。针对不</p>			<p>年度目标均已完成。1. 通过风险监测网络,对产品质量安全风险信息进行监测采集。对采集的风险信息进行处理分析及数据挖掘。从化学危害及物理危害方面对典型产品进行危害识别、风险分析及检测,开展风险评估方法、检验检测技术等研究工作;.完成市场总局交办的其他相关工作。2. 已完成食品安全风险预警和监管技术支撑工作;已完成危害分析与关键控制点(HACCP)理论研究工作;已完成危害分析与关键控制点(HACCP)应用推广工作。3. 完成食用动物产品中猪瘟病毒检测试剂的评价工作,制备病原检测所需样品盘 1 种,样品盘样品量 50 份;完成食用动物产品中猪瘟病毒核酸检测试剂质量评价报告 1 份。4. 对市场监管总局化学品质量安全监管的实施提供有力的技术支撑;提升我国化学品质量安全监测能力 5. 完成化妆品检测方法开发 2 项;为北京市 4 个区市场监管局提供监督抽检技术保障;6. 建立了农产品潜在危害物多目标高通量筛查技术;建立了食品真实属性溯源检测技术;建立了转基因生物精准检测技术;建立了食品中食源性致病微生物检测溯源技术,保障农产品质量安全。已完成各项考核指标。7. 开展洗涤产品、消毒产品等公共卫生产品的风险监测等。</p>			

<p>同食品携带的不同生物污染物，开展防控技术和专用设备研发，投稿研究论文 1 篇。进行食品储运生物生物污染防控新技术评估和评议，确定 1 项储运环节常见仓储害虫和病原微生物的控制技术。11、向 SCSC 会议输入中国元素；开展项目申请或活动筹备和参与，扩大中国影响力；开展实验室能力建设等相关领域的对外交流和合作。12、本项目针对食品安全监管急需的化学有害物“检不了、检不出、检不准、检不快”等问题，通过原始创新和集成创新，开展食品中重要化学有害物的精准筛查和快速检测。针对巴氏杀菌乳中香精类食品添加剂成分，开发气相色谱-质谱法测定 3-乙酰基-2,5-二甲基噻吩方法，实现食品中化学有害物的高精度、高速度、高通量、高灵敏检测，为总局开展食品安全科学监管提供重要技术支持。13、依托我院现有的设备平台，初步建成能力验证样品、质控样品研发平台，向相关检测实验室提供内外部质量控制手段和服务，为我国的食品检测机构的能力和水平提升提供技术支撑。鉴于能力验证和质控样品在检测机构能力提升中起到的不可替代的作用，其技术要求非常高。在高精密性研发设备的辅助下，保证了样品的均匀性和稳定性，提升了微生物和分子生物学等领域能力验证样品、质控样品的开发研制能力，确保了制备的样品能够满足相关准则文件等的要求。14、按照总局食品抽检司的要求，完成总局食品安全抽检监测相关常规性工作中和临时性工作，保障总局食品抽检监测工作的顺利开展，通过秘书处工作专项的实施，进一步提升总局食品抽检监测工作的技术保障能力。15、开展基层一线装备现状调研，建立快检装备验证评价技术体系，研发执法辅助检索系统、执法工具箱、拉曼光谱仪和肉类水产品变质检测仪。</p>								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	制修订相关制度、办法、措施、规则、指南、标准等数量	≥12%	12	2.5	2.50	
			形成各类技术研究方案、风险分析报告、监测报告份数	≥125 份	16	2.5	2.50	
			获得专利数量	≥10 项	10	2.5	2.50	
			相关会议调研次数	≥3 次	3	2.5	2.50	
			发表文章数量	≥4 篇	11	2.5	2.50	
			培训完成次数(或人数)	≥3 次数/人数	38	2.5	2.50	
			制修订相关制度、办法、措施、规则、指南、标准等完成率	≥100%	100%	2.5	2.50	
			研究生培养人数	≥1 名	1	5	5.00	
			开展研究项目数量	≥3 个	6	2.5	2.50	
			论文	≥6 篇	6	2.5	2.50	
			开发新方法、新技术数量	≥27 项	32	2.5	2.50	
研讨完成次数	≥1 次数	3	2.5	2.50				

		组织评审论证会议数量	≥2 次	10	2.5	2.50		
		宣传活动完成数量	≥500 项	523	2.5	2.50		
		质量指标	SCI 收录论文数	≥2 篇	2	2.5	2.50	
			课题结项率	≥100%	100%	2.5	2.50	
			计划产出成果使用率	≥80%	90%	2.5	2.50	
			绩效指标资金覆盖率	≥100.00%	100%	2.5	2.50	
		时效指标	年度重点工作完成及时性	2022 年 12 月 31 日前完成	2022 年 12 月 31 日前完成	2.5	2.50	
效益指标	社会效益指标	计划产出成果对食品、农产品、消费品等方面的社会影响趋势向好	计划产出成果对消费品方面的社会影响趋势向好	推动 HACCP 体系应用, 保护消费者健康, 支持国际市场准入谈判	15	15.00		
		相关职能产生的社会效益持续向好的趋势	持续改善或向好、扩大我国在 APEC 中的主导地位, SCSC 大会中有 >2 个中国的报告持续改善或向好、扩大我国在 APEC 中的主导地位, SCSC 大会中有 >2 个中国的报告	标准为柑橘国际标准为柑橘国际谈判和出口提供支持, SCSC 大会中汇报 8 个议题	15	15.00		
		服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥75%	100%	10	10.00	
总分					100.0	98.70		

结转-检科院风险预警管理能力提升项目绩效自评表

2022 年度

项目名称	结转-检科院风险预警管理能力提升项目							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	35.26	35.26	35.26	10.0	100%	10.00	
	其中: 财政拨款	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	上年结转资金	35.26	35.26	35.26	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成植物高等级实验室建设			根据项目合同内容完成实验室建设,并新增标本室和超低温冰箱室,2022年8月12日,北京华建审工程造价咨询事务所对本工程进行了审核,并出具了《结算审核报告》,项目完成竣工结算。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤35.26万元	35.26	20	20.00	
	产出指标	数量指标	新增实验室数量	≥1个	2	40	40.00	
	效益指标	社会效益指标	提升市场质量安全与保障能力	提升	提升	30	30.00	
总分						100	100.00	

婴童用品化学风险因子识别与评估研究能力提升绩效自评表

2022 年度

项目名称		婴童用品化学风险因子识别与评估研究能力提升						
主管部门		150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	574.00	574.00	487.70	10.0	85%	8.50
		其中:财政拨款	574.00	574.00	487.70	--	0.0%	--
		上年结转资 金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成婴童用品化学风险因子识别与评估研究能力提升改善科研条件项目的仪器设备调研、技术参数编制、招标与采购、设备安装验收、调试及培训等,有效提升项目单位现有婴童产品安全实验室的研究能力。			实际完成 5 套仪器设备调研、技术参数编制、招标与采购。其中 2 套设备完成安装验收、调试及培训; 2 套设备目前刚到货,即将安装;还有 1 台设备即将到货。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	申请专利	2	2	15	15.00	
			投稿中文核心期刊以上论文	2	3	15	15.00	
		质量指标	论文录用率	100%	100%	15	15.00	
		时效指标	2022 年修购项目预算执行完毕,仪器设备安装验收率	100%	40%	15	6.00	由于货期原因,有 3 台设备尚未安装验收
	效益指标	经济效益指标	依托该技术完成成果转化	不低于 5 万元	12.26 万	10	10.00	
社会效益指标		提高婴童产品质量控制研究水平,增强婴童产品质量监管能力,保障消费者健康安全及我国公共安全。	≥形成不少于 2 类婴童用品的检测方法	形成 2 类婴童用品的检测方法	10	10.00		
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	100%	10	10.00		
总分						100	89.50	

新冠、诺如病毒等冷链监测相关病原微生物检测研究能力提升

项目绩效自评表

2022 年度

项目名称	新冠、诺如病毒等冷链监测相关病原微生物检测研究能力提升项目							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	474.80	474.80	367.20	10.0	77.3%	7.70	
	其中:财政拨款	474.80	474.80	367.20	--	0.0%	--	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	2022.1—2022.8 购置新冠病毒、诺如病毒等病原微生物快速批量检测仪器,生物安全保障设备,生物样本库液氮存储系统,病原微生物相关理化分析仪器等。 2022.9—2022.12 所有购置设备安装、调试验收完成。			已完成新冠病毒、诺如病毒等病原微生物快速批量检测仪器,生物安全保障设备,生物样本库液氮存储系统,病原微生物相关理化分析仪器等设备购置,并全部完成安装调试。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤474.8 万元	367.2	20	20.00	
	产出指标	数量指标	购置设备数量	≥12 台(套)	购置设备 12 台(套)	20	20.00	
		质量指标	购置设备验收通过。	通过	购置设备已通过验收。	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	相关职能产生的社会效益持续向好的趋势	持续向好	提升平台和人才优势,在检测需求中发挥作用,提升了科研基础能力	30	30.00	
总分					100	97.70		

标准样品的制备及均一性和稳定性的能力建设绩效自评表

2022 年度

项目名称		标准样品的制备及均一性和稳定性的能力建设						
主管部门		150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	359.00	359.00	320.88	10.0	89.4%	8.90
		其中:财政拨款	359.00	359.00	320.88	--	0.0%	--
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	1. 拓展检测手段, 提升检测能力, 开发新兴的检测方法; 2. 改进制备方式, 形成高效低损耗的制备模式; 3. 确立标准化的制备模式, 保证目标物的均一性和稳定性。			1. 开发水产品中多种麻醉剂方法 2. 采用低温斩拌机, 改进果蔬、肉制品的斩拌工艺, 降低能耗, 同时保证样品更加均匀和稳定。 3. 更新样品制备记录, 分别对液体和粉末样品进行规范, 保证制备不同状态样品流程的一致性, 同时保证样品均匀性和稳定性充分满足要求。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	数据库	2 个	2 个	15	15.00	
			标准样品制备流程	2 个	2 个	15	15.00	
		质量指标	形成标准化检测方法	100%	100%	15	15.00	
		时效指标	建立数据库时间	4 个月	4 个月	10	10.00	
	建立方法时间		3 个月	3 个月	10	10.00		
	效益指标	社会效益指标	推出标准样品	10 种	10 种	15	15.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意程度	100%	100%	10	10.00		
总分						100	98.90	

高值农产品质量安全风险因子筛查研究能力提升绩效自评表

2022 年度

项目名称		高值农产品质量安全风险因子筛查研究能力提升						
主管部门		150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	2467.12	2467.12	2120.05	10.0	85.9%	8.60
		其中:财政拨款	401.00	401.00	359.18	--	0.0%	--
		上年结转资金	2066.12	2066.12	1760.87	--	0.0%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	项目的实施将提升中心在高值农产品质量安全风险因子筛查研究能力,为广大人民群众“舌尖上的安全”保驾护航,项目完成后预计提升以下四个方向的科研发展水平:高通量非靶向检测水平不断增强、现场快速检测水平不断提高、食品营养与品质研究日趋完善、检测自动化水平日益提升。			开展食用农产品化学污染物残留检测与监测、真实属性表征与品质识别、病原微生物检测、过敏原检测、转基因检测等技术研究,实现检测方法的自动化,可有效提高工作效率,增加取样精度,提高样品分析的一致性,提升我单位的检测科研实力。建立快速、现场、准确度高、实时快捷出结果的食品检测方法。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	申请专利	2	1	15	7.50	受疫情影响部分设备未到货安装延误科研进展。安装后进行相关研究
			购置设备数量	≥6台(套)	9	15	15.00	
			建立高值农产品质量安全风险因子筛查技术	3	2	15	10.00	受疫情影响部分设备未能如期到货安装,安装后进行相关研究
		发表科研论文	2	2	15	15.00		
		质量指标	依托该技术形成科研项目	1-2项	1	10	10.00	
	效益指标	经济效益指标	完成成果转化	5万	13.8万	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	100%	10	10.00	
总分						100	86.10	

高温加工食品危害物产生机理与控制技术能力提升绩效自评表

2022 年度

项目名称	高温加工食品危害物产生机理与控制技术能力提升							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	498.00	498.00	410.73	10.0	82.5%	8.30	
	其中: 财政拨款	498.00	498.00	410.73	--	0.0%	--	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过“高温加工食品危害物产生机理与控制技术能力提升”项目，能够提高我国政府食品安全监管能力，推动我国食品安全科技进步，突破食品产业发展技术瓶颈。			通过该项目的实施，提高了高温加工食品危害物的识别能力，为危害物产生机理及控制技术提供了必要的技术手段，为提高食品安全监管能力和推动食品安全科技进步提供了技术支撑。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤498 万元	486.8	20	20.00	
		数量指标	购置设备数量	≥2 台(套)	2	20	20.00	
	产出指标	质量指标	购置设备验收通过。	通过	尚未验收	20	10.00	均为进口设备需财政部批复周期长。已完成采购预计 23 年完成验收
			相关职能产生的社会效益持续向好的趋势	持续向好	持续向好	30	30.00	
效益指标	社会效益指标							
总分						100	88.30	

新条例下化妆品及口腔清洁护理产品安全性及功效评价研究能力提升

绩效自评表

2022 年度

项目名称	新条例下化妆品及口腔清洁护理产品安全性及功效评价研究能力提升							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	603.00	603.00	552.10	10.0	91.6%	9.20	
	其中:财政拨款	603.00	603.00	552.10	--	0.0%	--	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成 20 台套仪器设备采购,建立化妆品在物理化学、生物学及体外功效评价、人体功效评价等领域的质量关键点分析的方法,提升化妆品及口腔清洁护理产品的质量保障以及产品功效宣称评价能力,从而满足化妆品新法规对安全性及功效性评价技术研究需求,提升化妆品整体质量管控研究能力。			完成 12 台套仪器设备采购,9 台设备已到货安装使用,其中 3 台进口设备正在准备到货接收中。根据所采购的仪器设备,建立了化妆品和口腔清洁护理产品的安全性和体外评价方法。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤603 万元	552.1	20	20.00	
	产出指标	数量指标	购置设备数量	≥12 台(套)	12 台套	20	20.00	
		质量指标	购置设备验收通过。	通过	通过	20	15.00	3 进口台设备未到货验收
	效益指标	社会效益指标	相关职能产生的社会效益持续向好的趋势	持续向好	持续向好	30	30.00	
总分					100	94.20		

体外快速诊断试剂技术科学研究能力提升绩效自评表

2022 年度

项目名称		体外快速诊断试剂技术科学研究能力提升						
主管部门		150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	719.00	719.00	447.79	10.0	62.3%	6.20
		其中:财政拨款	719.00	719.00	447.79	--	0.0%	--
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
		其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	项目完成后可以实现重要体外诊断试剂分子诊断试剂、生化诊断试剂、免疫诊断试剂和微流控系统、拉曼系统等 POCT 设备的研发与质量控制技术研究。				获批国家重点研发计划项目,开展快速诊断技术与质量控制技术研究,研制重要检测仪器评价标准。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	预算内采购仪器数	7	6	26	22.30	数字 PCR 仪中标商被质疑,财政部有处理意见正抓紧往下办理
		质量指标	符合要求仪器数	7	6	16	13.70	数字 PCR 仪中标商被质疑,财政部有处理意见正抓紧往下办理
		时效指标	购置仪器用时(月)	12	12	16	16.00	
	效益指标	社会效益指标	为体外快速诊断试剂的质量控制和市场监管提供技术支持	1-3 年	制定国家标准 2 项,开发体外诊断快检技术,为市场监管提供支持	16	16.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	满足用户需求	100.00%	可满足用户需求	16	16.00		
总分						100	90.20	

微生物能力验证样品研制能力提升绩效自评表

2022 年度

项目名称	微生物能力验证样品研制能力提升							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	265.00	265.00	105.32	10.0	39.7%	4.00	
	其中:财政拨款	265.00	265.00	105.32	--	0.0%	--	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成项目的相关材料的编写及提交;完成项目新增设备的设备选型、技术参数的确定;协助完成相关新增设备的公开招标相关工作;完成新增设备手续办理、设备接收、安装后验收以及相关报告等材料的整理、撰写及提交。			完成项目的相关材料的编写及提交;完成项目新增设备的设备选型、技术参数的确定;协助完成部分相关新增设备的公开招标相关工作;完成部分新增设备手续办理、设备接收、安装后验收以及相关报告等材料的整理、撰写及提交。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤265 万元	105.32	20	20.00	
	产出指标	数量指标	购置设备数量	≥3 台(套)	2	20	13.30	执行受疫情影响,尽快完成
		质量指标	购置设备验收通过。	通过	通过	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	相关职能产生的社会效益持续向好的趋势	持续向好	通过	30	30.00	
总分						100	87.30	

高风险化学物质毒性生物标志物筛查研究能力建设绩效自评表

2022 年度

项目名称	高风险化学物质毒性生物标志物筛查研究能力建设							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	298.00	298.00	287.29	10.0	96.4%	9.60	
	其中: 财政拨款	298.00	298.00	287.29	--	0.0%	--	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	购置设备共 9 台; 高风险化学物质毒性生物标志物筛查研究能力建设项目完成后可增加全面的安全性评价、毒性机制研究、生物安全等至少 3 项公共技术研究及技术服务能力, 将在 5-10 年内在国内该领域处于领先水平, 并达到国际同等技术水平, 所建立的研究技术将直接应用于我国市场监管中的含风险化学物质的产品(食品、药品、工业消费品、化妆品等)进行安全性评价, 出具的相关报告不少于 3 份。			购置设备共 4 台, 通过高风险化学物质毒性生物标志物筛查研究能力建设项目增加了安全性评价、毒性机制研究、生物安全 3 项公共技术研究及技术服务能力, 所建立的研究技术可以应用于我国市场监管中的含风险化学物质的产品(食品、药品、工业消费品、化妆品等)进行安全性评价, 出具了相关报告 5 份。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤298 万元	287.29	20	20.00	
	产出指标	数量指标	购置设备数量	≥4 台(套)	4 台	20	20.00	
		质量指标	购置设备验收通过。	90%	4 台	20	18.00	1 台未到货, 1 台正在验收。加紧与厂家沟通, 尽快到货验收
效益指标	社会效益指标	相关职能产生的社会效益持续向好的趋势	持续向好	持续向好	30	30.00		
总分						100	97.60	

APEC 区域禁用兽药检测质量评价和标准一致化. 绩效自评表

2022 年度

项目名称	APEC 区域禁用兽药检测质量评价和标准一致化.							
主管部门	150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	7.82	7.82	7.82	10.0	100%	10.00	
	其中: 财政拨款	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	上年结转资金	7.82	7.82	7.82	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成禁用兽药工作; 举办兽药残留检测分析培训班 1 次, 邀请亚太区域内实验室管理者和技术人员约 80 人参加培训。			举办“2022 年食品农产品检测与实验室质量控制网络技术交流会”, 会议累计在线观看人数达到 201 人, 人均观看时长将近两小时, 累计观看人次超过一千次。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	成本指标	经济成本指标	预算范围	≤7.82 万元	完成 7.82 万元	20	20.00	
	产出指标	数量指标	培训(参会)人次	≥40 人次	累计参会人次 201 人	40	40.00	
	效益指标	社会效益指标	体现和增强国际组织话语权	提升	通过技术交流, 推进了检测方法与国际接轨	30	30.00	
总分						100	100.00	

检科院重点研发计划绩效自评表

2022 年度

项目名称		检科院重点研发计划						
主管部门		150 国家市场监督管理总局		实施单位	中国检验检疫科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	8000.00	8000.00	2653.59	10.0	33.2%	3.30
		其中:财政拨款	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
		其他资金	8000.00	8000.00	2653.59	--	0.0%	--
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	已向科技部等部门申报,按照科技部项目批复申报 2022 年度预算				已获得科技部等部门的立项批复共计 6 个项目、15 个课题、7 个子课题,以前年度立项课题仍在执行中,有多个项目通过主管部门绩效评价。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
			开展研究项目数量	≥5 个	6	50	50.00	
	效益指标	社会效益指标	相关职能产生的社会效益持续向好的趋势	持续向好	持续向好	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	100%	10	10.00	
总分						100	93.30	

第四部分

名词解释

中国检验检疫科学研究院

一、收入科目。

(一) 一般公共预算拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

(二) 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

(三) 事业单位经营收入：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。

(四) 其他收入：指除上述“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

(五) 上年结转：指以前年度安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

二、支出科目。

(一) 一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)事业运行(项)：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。

(二) 一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)质量基础(项)：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。

(三) 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)：反映用于其他市场监督管理事务方面的支出。

(四) 外交(类)其他外交支出(款)其他外交支出(项)：反映其他用于外交方面的支出。

(五) 科学技术(类)应用研究(款)社会公益研究(项)：反映从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。

（六）科学技术（类）科技条件与服务（款）机构运行（项）：反映科技服务机构的基本支出。

（七）科学技术（类）科技条件与服务（款）科技条件专项（项）：反映国家用于完善科技条件的支出，包括科技文献信息、网络环境支撑等科技条件专项支出等。

（八）科学技术（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：反映用于重点研发计划的有关经费支出。

（九）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）：反映事业单位开支的离退休经费。

（十）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）：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缴费支出。

（十一）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）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的職業年金支出。

（十二）住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。该项政策始于上世纪九十年代中期，在全国机关、企事业单位在职职工中普遍实施，缴存比例最低不低于5%，最高不超过12%，缴存基数为职工本人上年工资，目前已实施约20年时间。行政单位缴存基数包括国家统一规定的公务员职务工资、级别工资、机关工人岗位工资和技术等级（职务）工资、年终一次性奖金、特殊岗位津贴、艰苦边远地区津贴，规范后发放的工作性津贴、生活性补贴等；

事业单位缴存基数包括国家统一规定的岗位工资、薪级工资、绩效工资、艰苦边远地区津贴、特殊岗位津贴等。

（十三）住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）：指经国务院批准，于 2000 年开始针对在京中央单位公有住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在编职工人数和离退休人数以及相应职级的补贴标准确定，人均月补贴 90 元。

（十四）住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：指根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发[1998]23 号）的规定，从 1998 年下半年停止实物分房后，房价收入比超过 4 倍以上地区对无房和住房未达标职工发放的住房货币化改革补贴资金。中央行政事业单位从 2000 年开始发放购房补贴资金，地方行政事业单位从 1999 年陆续开始发放购房补贴资金，企业根据本单位情况自行确定。在京中央单位按照《中共中央办公厅 国务院办公厅转发建设部等单位〈关于完善在京中央和国家机关住房制度的若干意见〉的通知》规定的标准执行，京外中央单位按照所在地人民政府住房分配货币化改革的政策规定和标准执行。

（十五）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。

（十六）项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务或事业发展目标所发生的支出。

（十七）事业单位经营支出：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发生的支出。

三、“三公”经费。

纳入中央财政预决算管理的“三公”经费，是指中央部门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）、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；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。