



# 中国科学院长春应用化学研究所

## 2022 年度部门决算



# 目 录

第一部分 中国科学院长春应用化学研究所概况.....	1
一、单位职责 .....	1
二、机构设置 .....	2
第二部分 中国科学院长春应用化学研究所 2022 年度部门决算表 .....	3
第三部分 中国科学院长春应用化学研究所 2022 年度部门决算情况说明 .....	16
一、收入支出决算表说明 .....	16
二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明 .....	18
三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明 .....	20
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明 .....	21
五、其他重要事项说明 .....	22
六、预算绩效自评情况说明 .....	24
第四部分 名词解释 .....	26

# 第一部分 中国科学院长春应用化学研究所概况

## 一、单位职责

中国科学院长春应用化学研究所（以下简称：长春应化所）是隶属于中国科学院的事业单位，成立于1948年12月。长春应化所是集基础研究、应用研究和高技术创新于一体的综合性化学研究所。目前主要学科方向有高分子化学与物理、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学和应用化学，并正在拓展生物化工学科。主要研究工作聚焦先进材料、资源生态环境和人口健康等三大领域。主要目标是以“三个面向”为新时期科技创新的方向，以“四个率先”为使命，进一步强化前瞻性、战略性的科技布局，攻克新材料领域关键核心技术，产出一批基础性、关键性的重大创新成果，培育多个能够形成创新链向产业链跃升的新科技生长点，建成多个具有领先优势的基础学科、应用技术创新平台和成果转移转化中试及产业化孵化基地，造就一批在国内外具有显著影响的领军和拔尖人才，进一步提升研究所的核心竞争力，为我国在先进材料、资源生态环境和人口健康等领域不断做出引领带动性的重大创新贡献，基本实现“四个率先”，研究所整体创新能力进入世界先进行列。

## 二、机构设置

长春应化所机构设置分为科研系统、管理系统和服务系统。

科研系统包括：高分子物理与化学国家重点实验室、电分析化学国家重点实验室、稀土资源利用国家重点实验室、中科院生态环境高分子材料重点实验室、中科院高性能合成橡胶及其复合材料重点室、高分子复合材料工程实验室、化学生物学实验室、绿色化学与过程实验室、先进化学电源实验室、国家电化学和光谱研究分析中心。

管理系统包括：所长办公室、党委办公室、监督审计处、科技处、重大项目办公室、人力资源处、财务处、条件保障处、教育处、质量保密办公室。

服务系统：离退休服务中心、科技服务中心。

## 第二部分 中国科学院长春应用化学研究所 2022 年度部门决算表

### 收入支出决算总表

中国科学院长春应用化学研究所

公开 01 表  
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	37,644.64	一、科学技术支出	10	75,854.5
二、事业收入	2	43,773.96	二、社会保障和就业支出	11	2,473.44
三、其他收入	3	2,878.50	三、住房保障支出	12	1,728.63
	4			13	
<b>本年收入合计</b>	<b>5</b>	<b>84,297.10</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>14</b>	<b>80,056.56</b>
使用非财政拨款结余	6		结余分配	15	2,036.59
年初结转和结余	7	37,054.07	年末结转和结余	16	39,258.02
	8			17	
<b>总计</b>	<b>9</b>	<b>121,351.17</b>	<b>总计</b>	<b>18</b>	<b>121,351.17</b>

注：1. 本表反映单位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  
金额单位：万元

中国科学院长春应用化学研究所

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
<b>合计</b>		<b>84,297.10</b>	<b>37,644.64</b>		<b>43,773.96</b>			<b>2,878.50</b>
206	科学技术支出	80,095.03	34,071.06		43,145.47			2,878.50
20602	基础研究	24,214.05	10,764.24		11,566.03			1,883.79
2060203	自然科学基金	7,510.25			7,510.25			
2060204	实验室及相关设施	2,910.00	2,900.00		10.00			
2060206	专项基础科研	5,828.99	5,828.99					
2060299	其他基础研究支出	7,964.82	2,035.25		4,045.78			1,883.79
20603	应用研究	46,554.03	20,289.96		25,269.36			994.72
2060301	机构运行	34,526.58	13,398.33		20,133.53			994.72
2060303	高技术研究	12,027.45	6,891.63		5,135.82			
20605	科技条件与服务	2,609.05	2,609.05					
2060503	科技条件专项	2,609.05	2,609.05					
20608	科技交流与合作	407.81	407.81					
2060801	国际交流与合作	407.81	407.81					
20609	科技重大项目	6,310.08			6,310.08			
2060902	重点研发计划	6,310.08			6,310.08			

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
208	社会保障和就业支出	2,473.44	1,920.15		553.29			
20805	行政事业单位养老支出	2,473.44	1,920.15		553.29			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,833.39	1,280.10		553.29			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	640.05	640.05					
221	住房保障支出	1,728.63	1,653.43		75.20			
22102	住房改革支出	1,728.63	1,653.43		75.20			
2210201	住房公积金	1,338.65	1,263.45		75.20			
2210203	购房补贴	389.98	389.98					

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。

## 支出决算表

公开 03 表

金额单位：万元

中国科学院长春应用化学研究所

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		80,056.56	36,692.06	43,364.50			
206	科学技术支出	75,854.50	32,489.99	43,364.50			
20602	基础研究	24,660.45		24,660.45			
2060203	自然科学基金	8,454.06		8,454.06			
2060204	实验室及相关设施	2,987.02		2,987.02			
2060206	专项基础科研	5,665.52		5,665.52			
2060299	其他基础研究支出	7,553.85		7,553.85			
20603	应用研究	44,856.47	32,489.99	12,366.48			
2060301	机构运行	32,489.99	32,489.99				
2060303	高技术研究	12,366.48		12,366.48			
20605	科技条件与服务	2,318.42		2,318.42			
2060503	科技条件专项	2,318.42		2,318.42			
20608	科技交流与合作	407.81		407.81			
2060801	国际交流与合作	407.81		407.81			
20609	科技重大项目	3,611.35		3,611.35			
2060902	重点研发计划	3,611.35		3,611.35			

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
208	社会保障和就业支出	2,473.44	2,473.44				
20805	行政事业单位养老支出	2,473.44	2,473.44				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,833.39	1,833.39				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	640.05	640.05				
221	住房保障支出	1,728.63	1,728.63				
22102	住房改革支出	1,728.63	1,728.63				
2210201	住房公积金	1,338.65	1,338.65				
2210203	购房补贴	389.98	389.98				

注：本表反映单位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  
金额单位：万元

中国科学院长春应用化学研究所

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	37,644.64	一、科学技术支出	11	33,622.96	33,622.96		
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、社会保障和就业支出	12	1,920.15	1,920.15		
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、住房保障支出	13	1,653.43	1,653.43		
	4			14				
<b>本年收入合计</b>	<b>5</b>	<b>37,644.64</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>15</b>	<b>37,196.54</b>	<b>37,196.54</b>		
年初财政拨款结转和结余	6	6.00	年末财政拨款结转和结余	16	454.10	454.10		
一般公共预算财政拨款	7	6.00		17				
政府性基金预算财政拨款	8			18				
国有资本经营预算财政拨款	9			19				
<b>总计</b>	<b>10</b>	<b>37,650.64</b>	<b>总计</b>	<b>20</b>	<b>37,650.64</b>	<b>37,650.64</b>		

注：本表反映单位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

中国科学院长春应用化学研究所

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
<b>合计</b>		<b>37,196.54</b>	<b>16,971.91</b>	<b>20,224.63</b>
206	科学技术支出	33,622.96	13,398.33	20,224.63
20602	基础研究	10,606.77		10,606.77
2060204	实验室及相关设施	2,900.00		2,900.00
2060206	专项基础科研	5,665.52		5,665.52
2060299	其他基础研究支出	2,041.25		2,041.25
20603	应用研究	20,289.96	13,398.33	6,891.63
2060301	机构运行	13,398.33	13,398.33	
2060303	高技术研究	6,891.63		6,891.63
20605	科技条件与服务	2,318.42		2,318.42
2060503	科技条件专项	2,318.42		2,318.42
20608	科技交流与合作	407.81		407.81
2060801	国际交流与合作	407.81		407.81
208	社会保障和就业支出	1,920.15	1,920.15	
20805	行政事业单位养老支出	1,920.15	1,920.15	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,280.10	1,280.10	

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
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	640.05	640.05	
221	住房保障支出	1,653.43	1,653.43	
22102	住房改革支出	1,653.43	1,653.43	
2210201	住房公积金	1,263.45	1,263.45	
2210203	购房补贴	389.98	389.98	

注：本表反映单位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

中国科学院长春应用化学研究所

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	12,422.41	302	商品和服务支出	2,921	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	4,437.85	30201	办公费	83.25	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	2,737.20	30202	印刷费	0.01	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	233.16
30106	伙食补助费		30204	手续费	8.37	31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	1,345.81	30205	水费	264.38	31002	办公设备购置	94.26
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,280.10	30206	电费	103.28	31003	专用设备购置	115.90
30109	职业年金缴费	640.05	30207	邮电费	56.67	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	680.90	30208	取暖费	425.61	31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费		31007	信息网络及软件购置更新	3.00
30112	其他社会保障缴费	37.05	30211	差旅费	68.42	31008	物资储备	
30113	住房公积金	1,263.45	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	318.17	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费	25.77	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	1,395.34	30215	会议费	1.98	31012	拆迁补偿	
30301	离休费	131.69	30216	培训费	1.18	31013	公务用车购置	
30302	退休费	448.02	30217	公务接待费	0.09	31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费	177.91	31021	文物和陈列品购置	

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	
30304	抚恤金	711.41	30224	被装购置费		31022	无形资产购置	20.00	
30305	生活补助	8.89	30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出		
30306	救济费		30226	劳务费	228.51	399	其他支出		
30307	医疗费补助	91.28	30227	委托业务费	61.41	39907	国家赔偿费用支出		
30308	助学金		30228	工会经费	330.00	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
30309	奖励金	4.05	30229	福利费	586.60	39909	经常性赠与		
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	4.95	39910	资本性赠与		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	27.59	39999	其他支出		
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用					
			30299	其他商品和服务支出	146.84				
<b>人员经费合计</b>		<b>13,817.75</b>	<b>公用经费合计</b>						<b>3,154.16</b>

注：本表反映单位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  
金额单位：万元

中国科学院长春应用化学研究所

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：本单位未纳入政府性基金预算范围，故本表无数据。

## 国有资本经营预算财政拨款支出决算表

中国科学院长春应用化学研究所

公开 08 表  
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：本单位未纳入国有资本经营预算范围，故本表无数据。

## 财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 09 表

部门：中国科学院长春应用化学研究所

金额单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待 费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待 费
		小计	公务用车 购置费	公务用车运 行维护费				小计	公务用车 购置费	公务用车运 行维护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>40.15</b>		15.26		15.26	24.89	<b>5.04</b>		4.95		4.95	0.09

注：本表反映部门本年度财政拨款“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 中国科学院长春应用化学研究所

### 2022 年度部门决算情况说明

#### 一、收入支出决算表说明

##### (一) 收入决算情况说明

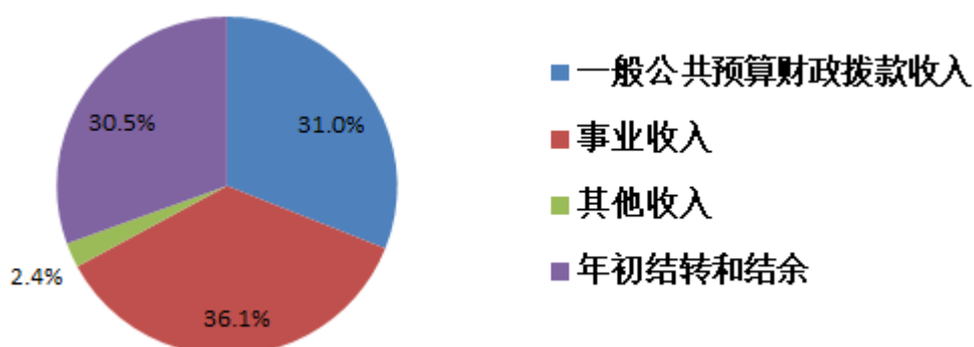
2022 年度总收入 121,351.17 万元，其中本年收入 84,297.10 万元，年初结转和结余 37,054.07 万元。具体情况如下：

**1.一般公共预算财政拨款收入 37,644.64 万元，占 31.0%，**系当年从中央财政取得的资金。

**2.事业收入 43,773.96 万元，占 36.1%，**系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

**3.其他收入 2,878.5 万元，占 2.4%，**系单位在财政拨款收入、事业收入、经营收入、附属单位上缴收入之外取得的收入。

**4.年初结转和结余 37,054.07 万元，占 30.5%，**系院属单位在研科研项目资金，结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。包括上年度财政拨款结转和结余资金，上年度事业收入等非财政拨款结转资金。



## （二）支出决算情况说明

2022 年度总支出 121,351.17 万元，其中本年支出 80,056.56 万元。支出具体情况如下：

**1.科学技术（类）支出 75,854.5 万元**，主要是基础研究、应用研究、科技条件与服务、科技交流与合作、科技重大项目等科学技术方面的支出。

**2.社会保障和就业（类）支出 2,473.44 万元**，主要是行政事业单位养老保险方面的支出。

**3.住房保障（类）支出 1,728.63 万元**，主要是住房改革方面的支出。

**4.年末结转和结余 39,258.02 万元**，主要是我所在研科研项目预拨资金，结转到下一年仍按原规定用途继续使用的资金。包括上年度财政拨款结转和结余资金，上年度事业收入等非财政拨款结转资金。

**5.结余分配 2,036.59 万元**，主要是单位按规定提取的专用基金。

## 二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2022年度年初一般公共预算财政拨款支出37,196.54万元，完成年初预算的100.3%，主要原因是年末预算调整。支出具体情况如下：

### （一）科学技术支出（类）

1.基础研究（款）财政拨款支出10,606.77万元。其中：实验室及相关设施（项）财政拨款支出2,900万元；专项基础科研（项）财政拨款支出5,665.52万元；其他基础研究支出（项）财政拨款支出2,041.25万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出20,289.96万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出13,398.33万元；高技术研究（项）财政拨款支出6,891.63万元。

3.科技条件与服务（款）财政拨款支出2,318.42万元。其全部为科技条件专项（项）财政拨款支出。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出407.81万元。其全部为国际交流与合作（项）财政拨款支出。

### （二）社会保障和就业支出（类）

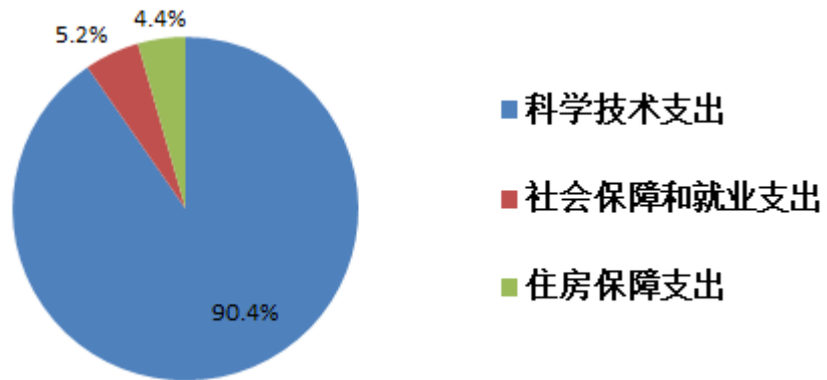
1.行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）财政拨款支出1,280.1万元。

2.机关事业单位职业年金缴费支出（项）财政拨款支出640.05万元。

### （三）住房保障支出（类）

1.住房改革支出(款)住房公积金(项)财政拨款支出1,263.45万元。

2.住房改革支出(款)购房补贴(项)财政拨款支出389.98万元。



### 三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2022 年度一般公共预算财政拨款基本支出 16,971.91 万元，

其中：

（一）人员经费支出13,817.75万元，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缴费、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、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金支出。

（二）公用经费支出3,154.16万元，主要包括办公费、印刷费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、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、办公设备购置、专业设备购置、信息网络及软件购置更新支出、无形资产购置支出。

#### **四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明**

2022年度一般公共预算财政拨款“三公”经费决算数为5.04万元，完成年初预算的12.6%，主要原因是落实党中央、国务院过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的有关要求，严格控制“三公”经费支出。其中：因公出国（境）费0万元；公务用车运行维护费4.95万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的98.2%；公务接待费0.09万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的1.8%，主要用于国内外科技交流与合作的公务接待支出。

## 五、其他重要事项说明

### （一）机关运行经费支出

长春应化所为财政补助事业单位，无此项内容。

### （二）政府采购支出

2022 年度政府采购支出总额 4,016.42 万元，其中：政府采购货物支出 2,247.72 万元，政府采购工程支出 708.7 万元，政府采购服务支出 1,060 万元。授予中小企业合同金额 4,016.42 万元，占政府采购支出总额 100%，其中：授予小微企业合同金额 3,471.93 万元，占中小企业合同金额的 86.4%。

### （三）国有资产占用情况

截至 2022 年 12 月 31 日，共有车辆 2 辆（公务车保有量 2 辆），其中：部级领导干部用车 0 辆，离退休干部用车 0 辆，机要通信用车 0 辆，应急保障用车 0 辆，特种专业技术用车 0 辆，其他用车 2 辆，其他用车主要用于离退休老干部及机要通信等公务。单价 100 万元（含）以上设备（不含车辆）233 台（套）。

## 六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求,我单位组织对 2022 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评。其中,二级项目 27 个,共涉及资金 20,224.63 万元,占一般公共预算项目支出总额的 100%。

## 5号及1号科研楼维修改造项目绩效自评表

2022年度

项目名称	5号及1号科研楼维修改造项目							
主管部门	173 中国科学院		实施单位	中国科学院长春应用化学研究所				
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:	769.27	769.27	769.27	10.0	100%	10.0	
	其中:财政拨款	769.27	769.27	769.27	10.0	100%	10.0	
	上年结转资金				--		--	
	其他资金			4.06	--		--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成5号及1号科研楼维修改造项目,共计修缮面积2931.6平方米,修缮内容包括装饰装修工程、暖卫工程、电气工程、通风空调工程等。修缮后为我所在该建筑内的科研人员提供更优质的科研环境及办公条件。			该项目于2022年9月5日开工至2022年12月15日竣工验收。共计修缮面积2931.6平方米,已按照项目批复文件完成所有修缮内容。修缮后切实提升了科研环境及办公条件。				
	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
绩效指标	成本指标	经济成本指标	成本控制指标	总支出不超过预算总额10%	超出总预算0.5%	20	19	
	产出指标	数量指标	修缮房屋面积	=2931.6平方米	2931.6平方米	5	5	
			质量指标	工程质量合规性	验收合格	验收合格	15	15
		单方维修/建设造价标准		≤2900元	2637.9元	5	5	
	时效指标	工程进度	2022年12月底完成全部修缮任务	2022年12月15日竣工验收	15	15		
	社会效益指标	改善/提升科研基础设施水平	显著改善/提升科研基础设施水平	此次修缮将1号楼和5号楼外墙保温重新铺设,更新采暖系统,更换断桥铝窗,提高了冬季室内温度,减少能源损耗;对屋面防水层进行维修,消除原有漏水隐患;室内装饰装修全部更新,将原来昏暗破旧的装修改为明亮崭新的实验室。将私搭乱接的电线电缆重新收纳整理。给科研人员带来愉悦的可研环境。	10	10		
		消除安全隐患数量	≥2处	4处(委托长春燃气公司拆除原建筑内燃气管线,消除了燃气给科研实验工作带来的风险;重新敷设电线电缆,将原	10	10		

					有私搭乱接线缆重新整理收纳，消除了电力隐患；对 5 号楼进行结构加固消除了建筑主体结构隐患；对屋面防水层进行维修，消除原有漏水隐患。			
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意	≥90%	95%	5	5		
		科研人员满意	≥90%	95%	5	5		
总分						100	99	

## 第四部分 名词解释

一、**财政拨款收入**：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、**其他收入**：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

四、**使用非财政拨款结余**：指事业单位在当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”、“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度的非财政拨款结余弥补本年度收支缺口的资金。

五、**年初结转和结余**：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

六、**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。

七、**结余分配**：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税以及从本年非财政拨款结余或经营结余中转入各类基金的金额。

八、**科学技术支出（类）**：反映用于科学技术方面的支出，中国科学院决算中主要涉及基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科技交流与合作、其他科学技术支出等款级支出科目。

**(1) 基础研究：**反映从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出，以及重点实验室、重大科学工程的支出。

**(2) 应用研究：**反映在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性研究工作的支出。

**(3) 科技条件与服务：**反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测，科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务，科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。

**(4) 科技交流与合作：**反映科技交流与合作等方面的支出，包括为提升国家科技水平与国外政府和国际组织开展合作研究、科技交流方面的支出，以及重大国际科技合作专项支出等。

**九、社会保障和就业（类）：**反映用于在社会保障和就业方面的支出。

**十、住房保障支出（类）：**反映用于住房方面的支出，中国科学院预算中主要涉及住房改革支出 1 个“款”级科目。住房改革支出包括三项：住房公积金、提租补贴和购房补贴。其中：住房公积金是按照《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。提租补贴是经国务院批准，于 2000 年开始针对在京中央单位公用住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在职在编职工人数和离退休人数及相应职级的补贴标准确定。购房补贴是根据《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，对无房和住房未达标职工发放的住房分配货币化改革补贴资金。