



# 中国科学院过程工程研究所 2023 年度部门决算



# 目 录

<b>第一部分 中国科学院过程工程研究所概况 .....</b>	<b>1</b>
一、 单位职责 .....	1
二、 机构设置 .....	2
<b>第二部分 中国科学院过程工程研究所 2023 年度部门决算表 .2</b>	
<b>第三部分 中国科学院过程工程研究所 2023 年度部门决算情况 说明 .....</b>	<b>15</b>
一、 收入支出决算表说明 .....	15
二、 一般公共预算财政拨款支出决算表说明 .....	17
三、 一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明 .....	19
四、 一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明 .....	20
五、 其他重要事项说明 .....	21
六、 预算绩效自评情况说明 .....	22
<b>第四部分 名词解释 .....</b>	<b>24</b>

# 第一部分 中国科学院过程工程研究所概况

## 一、单位职责

中国科学院过程工程研究所（原化工冶金研究所）成立于1958年10月1日。建所之初，针对国家战略需求，在叶渚沛先生带领下，提出以化工原理和技术强化冶金过程。70年代，在郭慕孙先生和陈家镛先生带领下，拓展了化工原理在资源与环境、能源和材料制备等领域中的应用，80年代推动了化学工程与生物技术的交叉，90年代强化了工程化学研究。随时代发展，研究范围逐步扩展到能源化工、生化工程、材料化工、资源/环境工程等领域。跨入21世纪，研究所在国内率先开创了过程工程领域，以时空多尺度结构为核心布局四个层次的系统研究，奠定了过程工程的学科发展基础。2001年正式更名为过程工程研究所，实现了从“化工冶金创所”到“过程工程强所”的历史性跨越。

近十年来，面向过程工业绿色化、低碳化、智能化、高端化的重大战略需求，致力构建从基础到应用的科教产融通发展新模式，于2019年联合院内外相关优势科研力量，牵头创建了中国科学院绿色过程制造创新研究院，围绕国家“双碳”目标，以介科学为核心，在低碳能源、战略资源、绿色化工、高端材料、生物医药领域，开展战略性、先导性、前瞻性技术攻关及共性基础研究，支撑国家战略需求，引领新兴产业发展。

六十多年来，研究所规模从小到大，不断发展，构建了中关

村园区、廊坊工程试验基地、怀柔中心等一所多翼的新格局，形成了“原始创新-中试示范-产业化”的新模式；创建了中国科学院大学化工学院，开创“新化工”前沿交叉学科，形成了科教产贯通发展模式和协同创新体系。主办学术期刊《过程工程学报》、*Particuology*（颗粒学报）、*Green Energy & Environment*（绿色能源与环境）、*Green Chemical Engineering*（绿色化学工程）、*Industrial Chemistry & Materials*（工业化学与材料），国际介科学组织、一级学会“中国颗粒学会”挂靠研究所。

研究所为国家首批博士和硕士学位授予单位，同时建有首批博士后流动站。现设有化学工程与技术、环境科学与工程、材料科学与工程三个学术型一级学科博士/硕士研究生培养点和材料与化工领域专业型博士/硕士研究生培养点，生物与医药、资源与环境2个专业型硕士研究生培养点，以及化学工程与技术等2个专业一级学科博士后流动站。

## 二、机构设置

中国科学院过程工程研究所持续推进全国重点实验室重组，形成了“3+3”国家级平台新格局，包括介科学与工程全国重点实验室、生物药制备与递送重点实验室、战略金属资源绿色循环利用国家工程研究中心、盐湖资源绿色高值利用全国重点实验室（共建）、石油化工分子转化与反应工程全国重点实验室

（共建）、国家生化工程技术研究中心（共建），以及 2 个中国科学院重点实验室，1 个国家能源局重点实验室，4 个北京市研发平台。

中国科学院过程工程研究所管理支撑部门 12 个，全面支撑研究所健康有序发展。

## 第二部分 中国科学院过程工程研究所 2023 年度部门决算表

### 收入支出决算总表

公开01表  
单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	57,470.00	一、科学技术支出	8	91,538.07
二、事业收入	2	62,178.01	二、社会保障和就业支出	9	2,146.44
三、其他收入	3	2,015.51	三、住房保障支出	10	3,380.99
<b>本年收入合计</b>	4	<b>121,663.52</b>	<b>本年支出合计</b>	11	<b>97,065.50</b>
年初结转和结余	5	47,391.87	结余分配	12	8,211.82
	6		年末结转和结余	13	63,778.06
<b>总计</b>	7	<b>169,055.39</b>	<b>总计</b>	14	<b>169,055.39</b>

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

<sup>1</sup>由于四舍五入原因造成个别数据存在小数尾数差异。

# 收入决算表

公开02表

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
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
<b>合计</b>		<b>121,663.52</b>	<b>57,470.00</b>		<b>62,178.01</b>			<b>2,015.51</b>
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>116,136.09</b>	<b>53,438.09</b>		<b>60,682.49</b>			<b>2,015.51</b>
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>51,859.35</b>	<b>45,328.98</b>		<b>6,500.85</b>			<b>29.52</b>
2060201	机构运行	12,634.20	12,634.20					
2060203	自然科学基金	6,427.70			6,427.70			
2060204	实验室及相关设施	1,800.00	1,800.00					
2060206	专项基础科研	26,878.18	26,878.18					
2060299	其他基础研究支出	4,119.27	4,016.60		73.15			29.52
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>50,039.20</b>	<b>4,817.22</b>		<b>43,235.99</b>			<b>1,985.99</b>
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>2,753.00</b>	<b>2,753.00</b>					
2060503	科技条件专项	2,753.00	2,753.00					
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>538.90</b>	<b>538.90</b>					
2060801	国际交流与合作	538.90	538.90					
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>2,146.44</b>	<b>2,146.44</b>					
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>2,146.44</b>	<b>2,146.44</b>					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,430.96	1,430.96					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	715.48	715.48					

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
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>3,380.99</b>	<b>1,885.47</b>		<b>1,495.52</b>			
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>3,380.99</b>	<b>1,885.47</b>		<b>1,495.52</b>			
2210201	住房公积金	2,542.92	1,100.80		1,442.12			
2210202	提租补贴	96.18	67.27		28.91			
2210203	购房补贴	741.89	717.40		24.49			

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。1 栏=(2+3+4+5+6+7)栏。



## 支出决算表

公开 03 表  
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
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		<b>97,065.50</b>	<b>45,795.01</b>	<b>51,270.49</b>			
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>91,538.07</b>	<b>40,267.58</b>	<b>51,270.49</b>			
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>41,125.03</b>	<b>12,640.05</b>	<b>28,484.98</b>			
2060201	机构运行	12,634.20	12,634.20				
2060203	自然科学基金	6,894.78		6,894.78			
2060204	实验室及相关设施	1,800.00		1,800.00			
2060206	专项基础科研	15,797.08		15,797.08			
2060299	其他基础研究支出	3,998.97	5.85	3,993.12			
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>38,776.41</b>	<b>27,627.54</b>	<b>11,148.87</b>			
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>2,753.00</b>		<b>2,753.00</b>			
2060503	科技条件专项	2,753.00		2,753.00			
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>1,382.49</b>		<b>1,382.49</b>			
2060801	国际交流与合作	1,382.49		1,382.49			
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>2,146.44</b>	<b>2,146.44</b>				
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>2,146.44</b>	<b>2,146.44</b>				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,430.96	1,430.96				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	715.48	715.48				

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
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>3,380.99</b>	<b>3,380.99</b>				
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>3,380.99</b>	<b>3,380.99</b>				
2210201	住房公积金	2,542.92	2,542.92				
2210202	提租补贴	96.18	96.18				
2210203	购房补贴	741.89	741.89				

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  
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	57,470.00	一、科学技术支出	8	43,196.32	43,196.32		
	2		二、社会保障和就业支出	9	2,146.44	2,146.44		
	3		三、住房保障支出	10	1,885.47	1,885.47		
<b>本年收入合计</b>	<b>4</b>	<b>57,470.00</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>11</b>	<b>47,228.23</b>	<b>47,228.23</b>		
年初结转和结余	5	1,520.22	年末结转和结余	12	11,761.99	11,761.99		
一般公共预算财政拨款	6	1,520.22		13				
<b>总计</b>	<b>7</b>	<b>58,990.22</b>	<b>总计</b>	<b>14</b>	<b>58,990.22</b>	<b>58,990.22</b>		

注：本表反映单位年度一般公共预算财政拨款和政府性基金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  
单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
<b>合计</b>		<b>47,228.23</b>	<b>16,859.68</b>	<b>30,368.56</b>
<b>206</b>	<b>科学技术支出</b>	<b>43,196.32</b>	<b>12,827.77</b>	<b>30,368.56</b>
<b>20602</b>	<b>基础研究</b>	<b>34,118.04</b>	<b>12,640.05</b>	<b>21,477.99</b>
2060201	机构运行	12,634.20	12,634.20	
2060204	实验室及相关设施	1,800.00		1,800.00
2060206	专项基础科研	15,797.08		15,797.08
2060299	其他基础研究支出	3,886.76	5.85	3,880.91
<b>20603</b>	<b>应用研究</b>	<b>4,942.80</b>	<b>187.72</b>	<b>4,755.08</b>
<b>20605</b>	<b>科技条件与服务</b>	<b>2,753.00</b>		<b>2,753.00</b>
2060503	科技条件专项	2,753.00		2,753.00
<b>20608</b>	<b>科技交流与合作</b>	<b>1,382.49</b>		<b>1,382.49</b>
2060801	国际交流与合作	1,382.49		1,382.49
<b>208</b>	<b>社会保障和就业支出</b>	<b>2,146.44</b>	<b>2,146.44</b>	
<b>20805</b>	<b>行政事业单位养老支出</b>	<b>2,146.44</b>	<b>2,146.44</b>	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,430.96	1,430.96	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	715.48	715.48	
<b>221</b>	<b>住房保障支出</b>	<b>1,885.47</b>	<b>1,885.47</b>	
<b>22102</b>	<b>住房改革支出</b>	<b>1,885.47</b>	<b>1,885.47</b>	

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
2210201	住房公积金	1,100.80	1,100.80	
2210202	提租补贴	67.27	67.27	
2210203	购房补贴	717.40	717.40	

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。1 栏=（2+3）栏。

## 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开06表  
单位：万元

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	<b>13,788.73</b>	<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	<b>2,158.25</b>	<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	<b>32.02</b>
30101	基本工资	2,092.16	30201	办公费	5.00	31002	办公设备购置	1.28
30102	津贴补贴	1,150.92	30202	印刷费	5.00	31003	专用设备购置	30.75
30106	伙食补助费	0.22	30205	水费	13.58			
30107	绩效工资	6,506.07	30206	电费	33.77			
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,430.96	30207	邮电费	6.48			
30109	职业年金缴费	715.48	30208	取暖费	150.00			
30110	职工基本医疗保险缴费	700.00	30209	物业管理费	50.00			
30112	其他社会保障缴费	44.24	30211	差旅费	89.01			
30113	住房公积金	1,100.80	30212	因公出国（境）费用	12.43			
30199	其他工资福利支出	47.88	30213	维修（护）费	152.64			
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>880.67</b>	30215	会议费	4.74			
30301	离休费	96.43	30217	公务接待费	1.83			
30302	退休费	289.12	30218	专用材料费	51.26			
30304	抚恤金	180.09	30226	劳务费	1,132.53			
30305	生活补助	3.00	30227	委托业务费	96.59			
30307	医疗费补助	26.38	30228	工会经费	207.13			
30308	助学金	229.39	30239	其他交通费用	13.00			
30309	奖励金	0.30	30299	其他商品和服务支出	133.26			
30399	其他对个人和家庭的补助	55.96						

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
	人员经费合计	14,669.40		公用经费合计				2,190.27

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  
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
科目代码	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：本表反映单位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。中国科学院过程工程研究所 2023 年没有使用政府性基金预算安排的支出。





## 财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 09 表  
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
23.27	0	16.14	0	16.14	7.13	1.83	0	0	0	0	1.83

注：本表反映单位本年度“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；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。根据《中共中央办公厅 国务院办公厅关于转发中央组织部、中央外办等部门〈关于加强和改进教学科研人员因公临时出国管理工作的指导意见〉的通知》（厅字〔2016〕17号）要求，从2017年起，教学科研人员因公临时出国开展学术交流合作经费实行区别管理，不再纳入中央部门“三公”经费预算。

# 第三部分 中国科学院过程工程研究所 2023 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

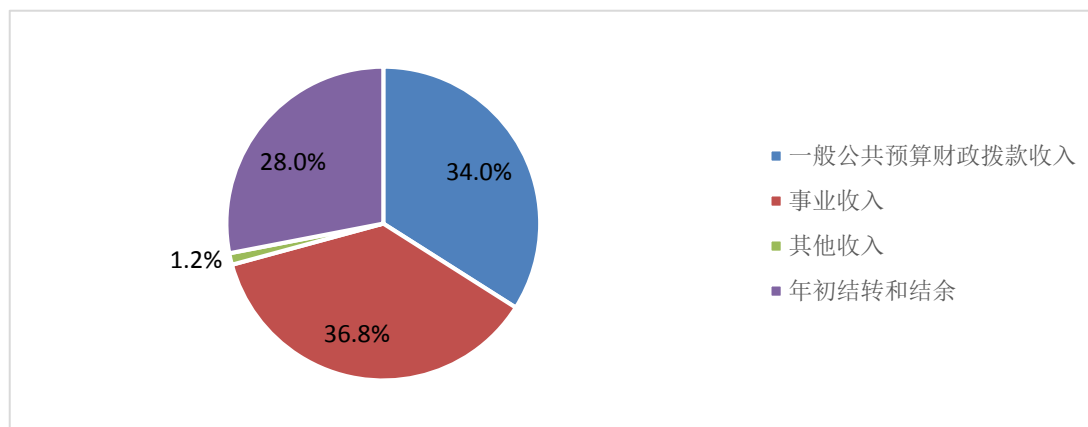
2023 年度总收入 169,055.39 万元，其中本年收入 121,663.52 万元，使用非财政拨款结余 0 万元，年初结转和结余 47,391.87 万元。具体情况如下：

1.一般公共预算财政拨款收入 57,470 万元，占 34%，系当年从中央财政取得的资金。

2.事业收入 62,178.01 万元，占 36.8%，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 2,015.51 万元，占 1.2%，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 47,391.87 万元，占 28%，系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

2023 年度总支出 169,055.39 万元，其中本年支出 97,065.5 万元。支出具体情况如下：

**1.科学技术（类）支出 91,538.07 万元**，主要是基础研究、应用研究、科技条件与服务、科技交流与合作等科学技术方面的支出。

**2.社会保障和就业（类）支出 2,146.44 万元**，主要是机关事业单位基本养老保险缴费支出、机关事业单位职业年金缴费支出的支出。

**3.住房保障（类）支出 3,380.99 万元**，主要是住房改革方面的支出。

**4.结余分配 8,211.82 万元**，主要是单位按规定提取的专用基金。

**5.年末结转和结余 63,778.06 万元**，包括财政拨款收入、事业收入、经营收入、其他收入等的结转和结余。

## 二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2023年度一般公共预算财政拨款支出47,228.23万元，完成年初预算的129.1%。支出具体情况如下：

### （一）科学技术支出（类）

科学技术支出（类）财政拨款支出 43,196.32 万元。具体情况如下：

1.基础研究（款）财政拨款支出 34,118.04 万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出 12,634.2 万元；实验室及相关设施（项）财政拨款支出 1,800 万元；专项基础科研（项）财政拨款支出 15,797.08 万元；其他基础研究支出（项）财政拨款支出 3,886.76 万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出 4,942.8 万元。

3.科技条件与服务（款）财政拨款支出 2,753 万元。全部为科技条件专项（项）财政拨款支出 2,753 万元。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出 1,382.49 万元。全部为国际交流与合作（项）财政拨款支出 1,382.49 万元。

### （二）社会保障和就业支出（类）

行政事业单位养老支出（款）财政拨款支出 2,146.44 万元，其中：

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 1,430.96 万元。

2.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）财政拨款支出 715.48 万元。

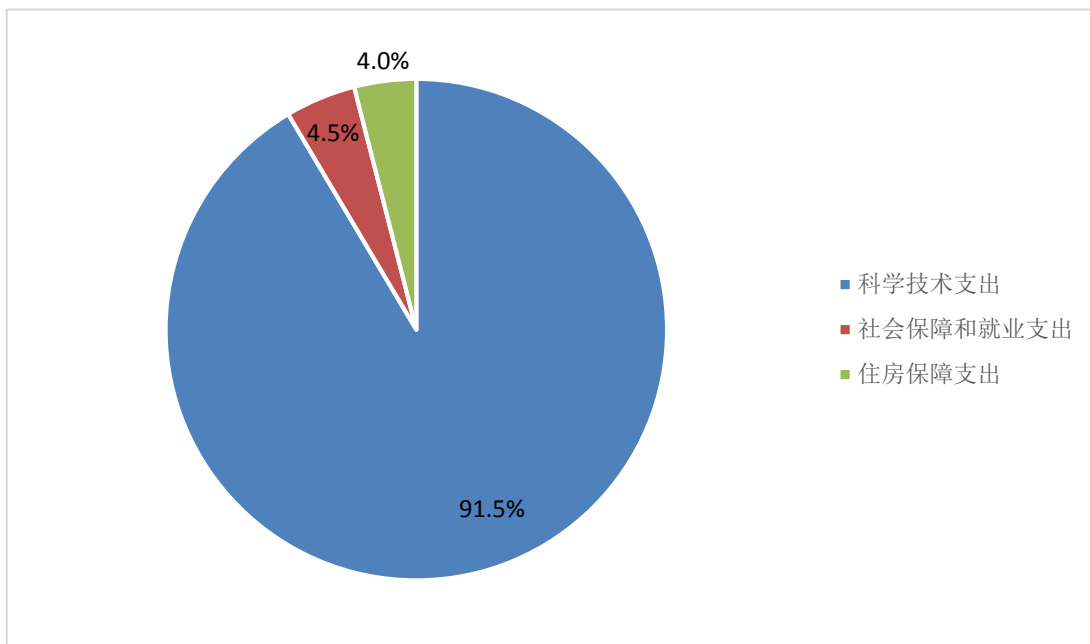
### （三）住房保障支出（类）

住房改革支出（款）财政拨款支出 1,885.47 万元，其中：

1.住房保障支出(款)住房公积金(项)财政拨款支出 1,100.8 万元。

2.住房保障支出（款）提租补贴（项）财政拨款支出 67.27 万元。

3.住房保障支出（款）购房补贴（项）财政拨款支出 717.4 万元。



### 三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2023年度一般公共预算财政拨款基本支出16,859.68万元，其中：

（一）人员经费支出14,669.4万元，主要包括单位的基本工资、津贴补贴、伙食补助费、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、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、助学金、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

（二）公用经费支出2,190.27万元，主要包括办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修（护）费、会议费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、其他交通费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置。

#### **四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明**

2023年度一般公共预算财政拨款“三公”经费决算数为1.83万元，完成年初预算的7.86%。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；公务用车购置及运行维护费0万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的0%。公务用车购置费支出主要用于科研业务用车购置；公务接待费1.83万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的100%。



## 五、其他重要事项说明

### （一）机关运行经费支出

中国科学院过程工程研究所为财政补助事业单位，无此项内容。

### （二）政府采购支出

2023 年度政府采购支出总额 12,402.61 万元，其中：政府采购货物支出 10,147.95 万元，政府采购工程支出 1,655.55 万元，政府采购服务支出 599.11 万元。中小企业合同金额 5,680.45 万元，占政府采购支出总额 45.80%，其中：小微企业合同金额 3,494.45 万元，占中小企业合同金额的 28.18%。

### （三）国有资产占用情况

截至 2023 年 12 月 31 日，共有车辆 3 辆（公务车保有量 5 辆），其中：其他用车 3 辆，其他用车用途主要为接送院士和专家、大科学装置异地建设、野外科学考察等。单价 100 万元（含）以上设备（不含车辆）193 台（套）。

## 六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求，中国科学院过程工程研究所组织对 2023 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 47 个，共涉及资金 40,543.07 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100%。

# 高通量生物颗粒实时多参数表征平台项目绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		高通量生物颗粒实时多参数表征平台						
主管部门		[173] 中国科学院		实施单位	中国科学院过程工程研究所			
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:	240	240	240	10	100.00%	10
		其中:财政拨款	240	240	240	--	0.00%	--
		上年结转	0	0	0	--	0.00%	--
		其他资金	0	0	0	--	0.00%	--
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	高通量生物颗粒实时多参数表征平台包含 1 台设备, 总预算 240 万元。将于 2023 年初启动执行, 并进行相关论证及调研后, 完成项目设备的采购工作。				高通量生物颗粒实时多参数表征平台, 总预算 240 万, 已全部执行完。完成微颗粒检测系统设备的论证、调研及采购。已完成 2023 年度全部目标。			
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	预算执行	≥240 万	240 万	20	20	
	产出指标	数量指标	购置仪器数量	1 台	1.0 台	20	20	
			培养技术人员数量	≥1 人	1.0 人	20	20	
	效益指标	经济效益指标	支持科研单元数量	≥3 个	4 个	20	20	
满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	≥90%	100%	10	10		
总分						100	100	
说明:								

## 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、**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“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

五、**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。

六、**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。

七、**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。

八、**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。

九、**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) 技术与开发：**反映用于技术与开发等方面的支出，包括从事技术开发研究和近期可望取得实用价值的专项技术开发研究的支出，以及促进科技成果转化为现实生产力的应用和推广支出等。

**(4) 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。

**(5) 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。

**十、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。

**十一、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。