



# 中国科学院兰州化学物理研究所

## 2021 年度部门决算



# 目 录

第一部分 中国科学院兰州化学物理研究所概况.....	1
一、单位职责 .....	1
二、机构设置 .....	1
第二部分 中国科学院兰州化学物理研究所 2021 年度部门决算表.....	3
第三部分 中国科学院兰州化学物理研究所 2021 年度部门决算情况说明.....	12
一、收入支出决算表说明 .....	12
二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明 .....	14
三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明 .....	15
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明 ..	15
五、其他重要事项说明 .....	16
六、预算绩效自评情况说明 .....	16
第四部分 名词解释.....	20

# 第一部分 中国科学院兰州化学物理研究所概况

## 一、单位职责

中国科学院兰州化学物理研究所（以下简称兰州化物所）是中国科学院二级法人事业单位，始建于 1958 年。主要职能包括：开展资源与能源、新材料、生态与健康等领域的基础研究、应用研究等工作。战略定位是“资源与能源化学和新材料西部创新研究基地”。

兰州化物所建所六十多年来，秉承“立足西部、唯实求真、团结协作、创新奉献”的价值理念，始终面向世界科技前沿、面向国家重大需求、面向国民经济主战场，取得了一系列重要成果，为国家经济建设、科技事业发展，特别是我国石油化工及战略发展做出了重大贡献，同时在催化、润滑和摩擦学理论以及分离分析科学与技术等方面做出了一系列创造性的贡献。

兰州化物所以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和十九大、十九届历次全会精神，坚持党对科技事业的全面领导。兰州化物所对标“四个率先”和“两加快一努力”的要求，心系“国家事”、肩扛“国家责”，以基础研究、原始创新和关键核心技术攻关为主线，聚焦主责主业，强化使命担当，不折不扣地将党中央和院党组决策部署落实到位，持续提升研究所科技创新能力。

## 二、机构设置

兰州化物所内设科研部门、管理部门和支撑部门。

兰州化物所现拥有 2 个国家重点实验室、1 个国家技术创新中心、1 个国家工程研究中心、1 个国家地方联合工程研究中心、2 个中科院重点实验室，1 个中科院工程实验室，2 个甘

肃省重点实验室，1个所级研究单元，分别是：羰基合成与选择氧化国家重点实验室、固体润滑国家重点实验室，兰州润滑材料与技术创新中心，精细石油化工中间体国家工程研究中心，特色药用植物资源高值化利用国家地方联合工程研究中心（同时为中科院西北特色植物资源化学重点实验室、甘肃省天然药物重点实验室），中科院材料磨损与防护重点实验室，中科院高端装备油脂工程实验室，甘肃省黏土矿物应用研究重点实验室，清洁能源化学与材料实验室。

兰州化物所现有9个管理部门和1个支撑部门，分别为：所务办公室、党委办公室、科研与规划处、成果转化与科技合作处、人事教育处、财务处、条件保障处、安全保密质量处、监督审计处和公共技术中心。

## 第二部分 中国科学院兰州化学物理研究所 2021 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(按功能分类)	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	24,875.47	一、一般公共服务支出	14	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	15	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	16	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	17	
五、事业收入	5	23,509.8	五、教育支出	18	
六、经营收入	6	353.72	六、科学技术支出	19	46,092.13
七、附属单位上缴收入	7		七、住房保障支出	20	1,503.62
八、其他收入	8	1,254.35		21	
	9			22	
<b>本年收入合计</b>	<b>10</b>	<b>49,993.34</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>23</b>	<b>47,595.76</b>
使用非财政拨款结余	11		结余分配	24	90.92
年初结转和结余	12	35,795.09	年末结转和结余	25	38,101.75
<b>总计</b>	<b>13</b>	<b>85,788.43</b>	<b>总计</b>	<b>26</b>	<b>85,788.43</b>

备注：本表反映本单位本年度总收支和年末结转结余情况。  
本表金额转换为万元时，四舍五入可能存在尾差。

## 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	
支出功能 分类科目 编码		科目名称								
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6	7
			合计	49,993.34	24,875.47		23,509.8	353.72		1,254.35
206			科学技术支出	48,489.71	23,903.74		23,509.8	251.17		825.01
20602			基础研究	14,753.76	11,675.92		2,854.66			223.18
2060201			机构运行	725	725					
2060203			自然科学基金	2,615.86			2,615.86			
2060204			实验室及相关设施	3,100	3,100					
2060206			专项基础科研	4,388.01	4,388.01					
2060299			其他基础研究支出	3,924.89	3,462.91		238.8			223.18
20603			应用研究	31,831.67	11,103.52		19,875.16	251.17		601.82
20605			科技条件与服务	980	980					
2060503			科技条件专项	980	980					
20608			科技交流与合作	144.3	144.3					
2060801			国际交流与合作	144.3	144.3					
20609			科技重大项目	779.98			779.98			
2060902			重点研发计划	779.98			779.98			
221			住房保障支出	1,503.62	971.73			102.56		429.34
22102			住房改革支出	1,503.62	971.73			102.56		429.34
2210201			住房公积金	1,229.78	838.68			102.56		288.55
2210203			购房补贴	273.84	133.05					140.79

备注：本表反映本单位本年度取得的各项收入情况。

1 栏= (2+3+4+5+6+7) 栏

本表金额转换为万元时，四舍五入可能存在尾差。

## 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
支出功能分类科目编码	科目名称							
类	款	项	1	2	3	4	5	6
		栏次						
		合计	47,595.76	14,321.59	33,011.36		262.8	
206		科学技术支出	46,092.13	12,920.52	33,011.36		160.25	
20602		基础研究	14,100.65	725	13,375.65			
2060201		机构运行	725	725				
2060203		自然科学基金	3,373.49		3,373.49			
2060204		实验室及相关设施	3,075.97		3,075.97			
2060206		专项基础科研	3,110.78		3,110.78			
2060299		其他基础研究支出	3,815.41		3,815.41			
20603		应用研究	29,594.79	12,195.52	17,239.02		160.25	
20605		科技条件与服务	979		979			
2060503		科技条件专项	979		979			
20608		科技交流与合作	120.57		120.57			
2060801		国际交流与合作	120.57		120.57			
20609		科技重大项目	1,297.11		1,297.11			
2060902		重点研发计划	1,297.11		1,297.11			
221		住房保障支出	1,503.62	1,401.07			102.56	
22102		住房改革支出	1,503.62	1,401.07			102.56	
2210201		住房公积金	1,229.78	1,127.23			102.56	
2210203		购房补贴	273.84	273.84				

备注：本表反映本单位本年度各项支出情况。

本表金额转换为万元时，四舍五入可能存在尾差。

## 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	决 算 数	项目（按功能分类）	行 次	决 算 数		
					小 计	一般公共预 算财政拨款	政府性基金 预算财政拨 款
栏 次		1	栏 次		2	3	4
一、一般公共预算财政拨款	1	24,875.47	一、一般公共服务支出	15			
二、政府性基金预算财政拨款	2	0	二、外交支出	16			
三、国有资本经营预算财政拨款	3	0	三、国防支出	17			
	4		四、公共安全支出	18			
	5		五、教育支出	19			
	6		六、科学技术支出	20	22,642.79	22,642.79	
	7		七、住房保障支出	21	971.73	971.73	
	8			22			
<b>本年收入合计</b>	9	24,875.47	<b>本年支出合计</b>	23	23,614.52	23,614.52	
年初财政拨款结转和结余	10	284.94	年末财政拨款结转和 结余	24	1,545.89	1,545.89	
一般公共预算财政拨款	11	284.94		25			
政府性基金预算财政拨款	12			26			
国有资本经营预算财政拨款	13			27			
<b>总计</b>	14	25,160.41	<b>总计</b>	28	25,160.41	25,160.41	

备注：本表反映本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。  
本表金额转换为万元时，四舍五入可能存在尾差。



## 一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表  
金额：万元

项目			本年支出			
支出功能分类科目编码			科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项	栏次	1	2	3
			合计	23,614.52	10,318.15	13,296.37
206			科学技术支出	22,642.79	9,346.42	13,296.37
20602			基础研究	10,478.8	725	9,753.8
2060201			机构运行	725	725	
2060204			实验室及相关设施	3,075.97		3,075.97
2060206			专项基础科研	3,110.78		3,110.78
2060299			其他基础研究支出	3,567.05		3,567.05
20603			应用研究	11,064.41	8,621.42	2,442.99
20605			科技条件与服务	979		979
2060503			科技条件专项	979		979
20608			科技交流与合作	120.57		120.57
2060801			国际交流与合作	120.57		120.57
221			住房保障支出	971.73	971.73	
22102			住房改革支出	971.73	971.73	
2210201			住房公积金	838.68	838.68	
2210203			购房补贴	133.05	133.05	

备注：本表反映本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。

本表金额转换为万元时，四舍五入可能存在尾差。

## 一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表

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	6,046.55	302	商品和服务支出	1,716.07	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	2,429.24	30201	办公费	343.62	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	1,418.93	30202	印刷费	16.92	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费	18.23	310	资本性支出	194.59
30106	伙食补助费		30204	手续费	0.27	31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	521.54	30205	水费	33.38	31002	办公设备购置	58.12
30108	机关事业单位基本养老保险缴费		30206	电费	133.55	31003	专用设备购置	80.44
30109	职业年金缴费		30207	邮电费	77.52	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	718.88	30208	取暖费	40.05	31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	30.57	31007	信息网络及软件购置更新	56.03
30112	其他社会保障缴费	119.28	30211	差旅费	106.76	31008	物资储备	
30113	住房公积金	838.68	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	151.09	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费	76.41	31011	地上附着物	
303	对个人和家庭的补助	2,360.95	30215	会议费	0.69	31012	拆迁补偿	

公开 06 表  
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
30301	离休费	42.1	30216	培训费	9.52	31013	公务用车购置	
30302	退休费	1,907.35	30217	公务接待费	2.45	31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费	37.14	31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金	233.48	30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助	28.74	30225	专用燃料费	0.06	31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费	287.16	399	其他支出	
30307	医疗费补助	63.82	30227	委托业务费	119.14	39906	赠与	
30308	助学金	85.45	30228	工会经费	47.34	39907	国家赔偿费用支出	
30309	奖励金		30229	福利费	169.05	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	9.91	39999	其他支出	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	5.22			
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				
人员经费合计		8,407.49	公用经费合计					1,910.66

备注：本表反映本单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。  
本表金额转换为万元时，四舍五入可能存在尾差。

## 一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 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
19.72	0	12.93	0	12.93	6.79	12.36	0	9.91	0	9.91	2.45

备注：本表反映本单位本年度“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。  
本表金额转换为万元时，四舍五入可能存在尾差。

## 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 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	
支出功能分类 科目编码			合计	合计	合计	合计	
类	款	项	栏次 合计	1	2	3	4

备注：本表反映本单位本年度政府性基金收入、支出及结转和结余情况。  
说明：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

公开 09 表  
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			

备注：本表反映本单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。  
说明：本单位未纳入国有资本经营预算范围，故本表无数据。

## 第三部分 中国科学院兰州化学物理研究所 2021 年度部门决算情况说明

### 一、收入支出决算表说明

2021 年度研究所总收入为 85,788.43 万元，使用非财政拨款结余 0 万元，年初结转和结余 35,795.09 万元，其中本年度收入为 49,993.34 万元，具体情况如下：

#### (一) 收入决算情况说明

1. 一般公共预算财政拨款收入 24,875.47 万元，占收入总额的 29.0%，系研究所本年度从中央财政取得的收入。

2. 政府性基金预算财政拨款收入 0 万元。

3. 事业收入 23,509.8 万元，占收入总额的 27.4%，系研究所开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

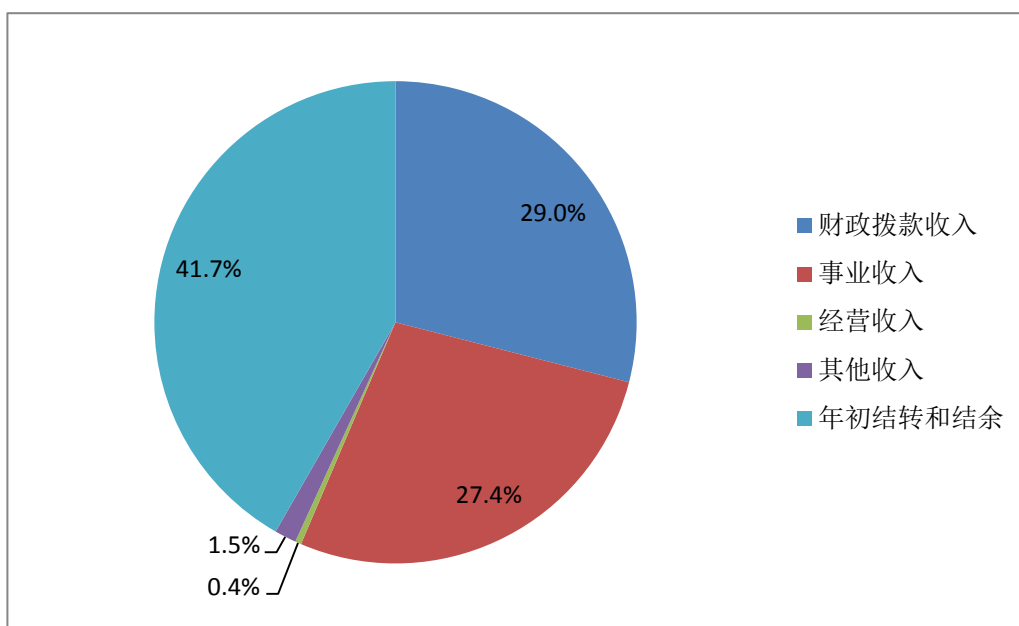
4. 经营收入 353.72 万元，占收入总额的 0.4%，系研究所在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

5. 其他收入 1,254.35 万元，占收入总额的 1.5%，系研究所在财政拨款收入、事业收入、经营收入、附属单位上缴收入之外取得的收入。

6. 使用非财政拨款结余 0 万元。

7. 年初结转和结余 35,795.09 万元，占收入总额的 41.7%。主要是在研科研项目资金，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

2021 年度研究所总支出为 85,788.43 万元，其中本年支出为 47,595.76 万元。支出具体情况如下：

**1. 科学技术(类)支出 46,092.13 万元**，主要用于基础研究、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. 住房保障(类)支出 1,503.62 万元**，主要用于住房改革方面的支出。

**3. 年末结转和结余 38,101.75 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，需要以后年度按有关规定继续使用的资金。

**4. 结余分配 90.92 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

2021 年度一般公共预算财政拨款支出 23,614.52 万元,完成年初预算的 108.8%,主要是使用了当年追加的中央财政专项经费及以前年度财政拨款结转资金。2021 年度一般公共预算财政拨款支出主要用于以下方面:科学技术(类)支出 22,642.79 万元,占 95.9%;住房保障(类)支出 971.73 万元,占 4.1%。

(一) 2021 年度基本支出决算为 10,318.15 万元:

1. 科学技术(类)支出决算为 9,346.42 万元,主要包括:

(1) 基础研究(款)支出决算数为 725 万元。

(2) 应用研究(款)支出决算为 8,621.42 万元。

2. 住房保障(类)支出 971.73 万元,为住房改革支出,包括:

(1) 住房改革支出款住房公积金(项)支出 838.68 万元,主要用于单位按照国家有关规定向职工发放住房公积金。

(2) 住房改革支出款购房补贴(项)支出 133.05 万元,主要用于单位按照国家有关规定,根据所在地房改政策标准向符合条件职工发放购房补贴。

(二) 2021 年度项目支出决算数为 13,296.37 万元,具体情况如下:

(1) 基础研究(款)支出决算 9,753.8 万元,主要包括:国家(重点)实验室有关支出、专项基础科研(项)支出、其



他基础研究支出。

(2) 应用研究(款)支出决算 2,442.99 万元。

(3) 科技条件与服务(款)支出决算 979 万元,全部为科技条件专项类支出。

(4) 科技交流与合作(款)支出决算为 120.57 万元,全部为国际交流与合作支出。

### **三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明**

2021 年度一般公共预算财政拨款基本支出 10,318.15 万元。其中:

(一) 人员经费支出 8,407.49 万元,主要包括工资福利支出 6,046.55 万元,对个人和家庭的补助 2,360.95 万元。

(二) 公用经费支出 1,910.66 万元,主要包括商品和服务支出 1,716.07 万元,资本性支出 194.59 万元。

### **四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明**

兰州化物所坚决贯彻党中央关于厉行节约的有关要求,严格控制“三公”经费支出。研究所 2021 年度“三公”经费支出决算为 12.36 万元。

(一) 因公出国(境)费支出 0 万元,按照《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。

（二）公务用车购置及运行维护费决算数为 9.91 万元，其中车辆购置费支出 0 万元；车辆运行维护费支出 9.91 万元。主要用于科研业务用车运行支出。2021 年度单位公务车保有量 8 辆，购置公务用车 0 辆。

（三）公务接待费决算数为 2.45 万元。主要用于国内外科技交流与合作的公务接待支出。2021 年度因疫情原因，均为国内接待，未发生外事接待活动。

## **五、其他重要事项说明**

### **（一）机关运行经费支出**

兰州化物所为财政补助事业单位，无此项内容。

### **（二）政府采购支出**

2021 年度政府采购支出总额 3,344.06 万元，均为政府采购货物支出。授予中小企业合同金额 3,255.07 万元，其中：授予小微企业合同金额 2,811.76 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 2021 年 12 月 31 日，共有车辆 8 辆（公务车保有量 8 辆），其中：其他用车 8 辆，其他用车主要用于科技活动及野外科学考察等。单位价值 50 万元以上通用设备 307 台（套）。单位价值 100 万元以上大型专用设备 10（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 2021 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 29 个，

共涉及资金 14201.81 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100%。

# 项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称	轴承润滑材料与保持架						
主管部门	中国科学院		实施单位	中国科学院兰州化学物理研究所			
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:	2300.00	2300.00	2069.34	10.0	90.0%	9
	其中:财政拨款	2300.00	2300.00	2069.34	--	90.0%	--
	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			
	<p>(1) 完成 9 种润滑脂基础油的吨级制备、完成 8 种添加剂的百公斤级制备; 完成低速重载轴承润滑脂产品制备工艺的同步定型; 完成高档数控机床轴承润滑脂产品定型, 获得单批次产量不低于 500 套轴承用量的工艺包, 开展研制润滑脂在高档数控机床轴承中的推广应用, 并获得至少 1 份试用报告; 完成长寿命高可靠轴承润滑脂的 50-100 公斤/批中试放大制备实验; 完成航空发动机油的单批次 500 公斤级别的制备, 并配合专项中航空发动机主轴轴承相关验证工作。</p> <p>(2) 完成具备 1~5 吨/批规模制备能力的高端轴承润滑油脂规模化制备装置的搭建及规模化制备验证, 实现理想结构润滑脂在不同规模量级制备系统上的结构高一致性稳定制备。完成精密轴承保持架用复合材料 200 公斤级批量生产, 抽检性能达到要求。</p> <p>(3) 完成盾构机轴承保持架、航发轴承保持架的自主制备。完成典型工况下填充型固体润滑保持架、多孔含油保持架、纤维织物层压聚合物保持架等自润滑保持架的使役性能台架考核, 优化迭代保持架材料的设计方案与成型工艺。复合材料保持架轴承性能达到 P2、P4 级精密轴承或同类型进口轴承要求, 完成复合材料保持架台架试验性能考核。</p> <p>(4) 完成苛刻工况下轴承润滑材料润滑关键性能的实验室评价方法的验证与优化; 建立 2 种与盾构机主轴承和航空发动机主轴承为代表的轴承服役性能有良好相关性的低速重载轴承润滑材料、高速高温轴承润滑油模拟台架评定方法。开展高速高温高可靠轴承工程验证润滑材料关键性能监测技术研究, 收集轴承服役过程参数/数据, 建立相关工况数据库, 并完成低速重载轴承润滑材料剩余寿命与故障预判技术规范初稿撰写。</p>			<p>已完成 9 种基础油和 4 种添加剂规模化生产技术研究, 关键技术制备达到国外同类产品水平。已设计 2 种具有优异自组装性能的离子类添加剂。已完成 1~5 吨/批的润滑脂规模化生产装置建设, 形成了技术完善的制备工艺包及生产作业指导书。已完成 14 种可用于低速重载、长寿命、高可靠轴承高性能润滑油脂产品开发和生产线建设, 形成了 4 项产品工艺及质量控制标准规范。完成轴承保持架在典型应用条件下的使役性能考核评价, 关键性能指标达到目标值。完成了盾构机、航发主轴承保持架调质及表面处理的工艺研究; 完成了精密轴承保持架用复合材料批量生产能力建设, 性能指标达到目标值。完成了 4 种润滑材料评价方法的验证, 建立了 3 种轴承润滑材料模拟台架评定方法, 完成了高速高精度、低速重载轴承润滑失效预警及故障诊断规范研究。</p>			
一级指	二级指	三级指标	年度指标	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析

	标	标		值				及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	高档数控机床轴承润滑脂单批次产量	≥500套	500	10.0	10.0	
		数量指标	高端轴承润滑油脂规模化制备装置	=1套	1套	10.0	10.0	
		数量指标	精密轴承保持架复合材料批产量	=200公斤	200	10.0	10.0	
		数量指标	模拟台架评定方法	=2种	2	10.0	10.0	
		质量指标	复合材料保持架轴承	P2、P4级精密轴承或同类型进口轴承	完成	10.0	10.0	
	效益指标	社会效益指标	重要行业关键支撑材料国产化替代	项目聚焦行业实现突破	完成	30.0	30.0	
	满意度指标	服务对象满意度指标	用户对产品质量满意度	=100%	100	10.0	10.0	
总分						100.0	99.0	
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、**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，本单位预算中主要涉及基础研究、应用研究、科技条件与服务、科技交流与合作、科技重大专项等款级支出科目。

**（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。

**(5) 科技重大专项：**反映用于科技重大专项的经费支出。

**九、住房保障支出（类）：**反映用于住房方面的支出。单位住房改革支出包括两项：住房公积金和购房补贴。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。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。