

中国科学院理化技术研究所 2020 年度部门决算



目 录

第一部分 中国科学院理化技术研究所概况	1
一、单位职责	1
二、机构设置	1
第二部分 中国科学院理化技术研究所 2020 年度部门决算表	3
第三部分 中国科学院理化技术研究所 2020 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	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 ..	19
五、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表说明	20
六、其他重要事项说明	20
第四部分 名词解释	22

第一部分 中国科学院理化技术研究所概况

一、单位职责

理化所组建于 1999 年 6 月，是以原中国科学院感光化学研究所、低温技术实验中心为主体，联合北京人工晶体研究发展中心和化学研究所的相关部分整合而成。

理化所是以物理、化学和工程技术为学科背景，以高科技创新和成果转移转化研究为职责使命的研究机构。主要研究领域为光化学转换与功能材料、低温科学与工程、功能晶体与激光技术、仿生智能界面材料、特种功能材料与生物医用技术。

理化所设有物理学、化学、动力工程及工程热物理 3 个一级学科博士、硕士研究生培养点，化学工程与技术一级学科硕士研究生培养点，材料学二级学科博士、硕士研究生培养点，材料与化工专业学位博士研究生培养点，能源动力、电子信息、材料与化工 3 个专业学位硕士研究生培养点，化学、物理学、动力工程及工程热物理 3 个一级学科博士后流动站。

中国感光学会、中国化学会光化学专业委员会、中国制冷学会低温专业委员会和中国化工学会化工新材料委员会光催化材料及应用分会等挂靠在我单位。负责编辑出版《影像科学与光化学》学术期刊。

二、机构设置

理化所现有 10 个重点实验室（工程中心）、19 个研究单元、10 个管理部门及 1 个支撑部门。

重点实验室（工程中心）包括：工程塑料国家工程研究中心，航天低温推进剂国家重点实验室(联合)，光化学转换与功

能材料、功能晶体与激光技术、低温工程学、固体激光、仿生材料与界面科学、空间功热转换技术重点实验室等 6 个中科院重点实验室，低温生物医学工程学、热力过程节能技术等 2 个北京市重点实验室。

研究单元包括：超分子光化学研究中心、低温材料及应用超导研究中心、低温工程与系统应用研究中心、低温与制冷研究中心、仿生智能界面科学中心、功能高分子材料研究中心、光电信息材料与器件研究中心、光化学转换与合成研究中心、激光物理与技术研究中心、脉冲管制冷及空间低温系统技术研究中心、热力过程与节能技术研究中心、人工晶体研究发展中心、油气开发及节能环保新材料研发中心、生物材料与应用技术研究中心、特种影像材料与技术研究中心、微纳材料与技术研究中心、应用激光研究中心、液态金属与低温生物医学研究中心、降解塑料和工程塑料研究组。

第二部分 中国科学院理化技术研究所 2020 年度部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表

编制单位：中国科学院理化技术研究所

金额单位：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	38,779.26	一、一般公共服务支出	11	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	590	二、教育支出	12	
三、事业收入	3	44,606.56	三、科学技术支出	13	87,604.83
四、经营收入	4	6,679.38	四、社会保障和就业支出	14	2,099.02
五、其他收入	5	1,792.3	五、住房保障支出	15	2,260.93
	6			16	
本年收入合计	7	92,447.5	本年支出合计	17	91,964.78
使用非财政拨款结余	8	5,101.58	结余分配	18	2,790.57
年初结转和结余	9	29,737.13	年末结转和结余	19	32,530.86
总计	10	127,286.21	总计	20	127,286.21

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

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

编制单位：中国科学院理化技术研究所

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	92,447.5	39,369.26		44,606.56	6,679.38		1,792.3
206	科学技术支出	88,340.81	35,906.22		43,962.9	6,679.38		1,792.3
20602	基础研究	46,157.85	24,424.82		13,261.36	6,679.38		1,792.3
2060201	机构运行	9,439.33	9,439.33					
2060203	自然科学基金	1,979.85			1,979.85			
2060206	专项基础研究	6,620.83	4,733.73		1,887.1			
2060299	其他基础研究支出	28,117.85	10,251.76		9,394.41	6,679.38		1,792.3
20603	应用研究	28,895.8	6,289.47		22,606.33			
20604	技术与开发	1,280	1,280					
2060499	其他技术与开发支出	1,280	1,280					
20605	科技条件与服务	2,466.5	2,466.5					
2060501	机构运行	6.5	6.5					
2060503	科技条件专项	2,460	2,460					
20608	科技交流与合作	855.44	855.44					
2060899	其他科技交流与合作支出	855.44	855.44					

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
20609	科技重大项目	8,095.22			8,095.22			
2060901	科技重大专项	93.82			93.82			
2060902	重点研发计划	8,001.4			8,001.4			
20610	三废处理处置基金支出	590	590					
2061099	其他三废处理处置基金支出	590	590					
208	社会保障和就业支出	2,099.02	2,099.02					
20805	行政事业单位养老支出	2,099.02	2,099.02					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,575.82	1,575.82					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	523.2	523.2					
221	住房保障支出	2,007.67	1,364.02		643.65			
22102	住房改革支出	2,007.67	1,364.02		643.65			
2210201	住房公积金	1,594.41	950.76		643.65			
2210202	提租补贴	85.6	85.6					
2210203	购房补贴	327.66	327.66					

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

编制单位：中国科学院理化技术研究所

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
支出功能分类科目 编码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	91,964.78	27,259.25	59,096.58		5,608.95	
206	科学技术支出	87,604.83	22,899.3	59,096.58		5,608.95	
20602	基础研究	51,016.57	22,520.77	22,886.84		5,608.95	
2060201	机构运行	9,439.33	9,439.33				
2060203	自然科学基金	3,641.12		3,641.12			
2060206	专项基础科研	9,136.31		9,136.31			
2060299	其他基础研究支出	28,799.8	13,081.44	10,109.41		5,608.95	
20603	应用研究	27,507.22	372.03	27,135.2			
20604	技术与开发	1,280		1,280			
2060499	其他技术与开发支出	1,280		1,280			
20605	科技条件与服务	2,431.43	6.5	2,424.93			
2060501	机构运行	6.5	6.5				
2060503	科技条件专项	2,424.93		2,424.93			
20608	科技交流与合作	855.44		855.44			

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 栏次						
		1	2	3	4	5	6
2060899	其他科技交流与合作支出	855.44		855.44			
20609	科技重大项目	3,927.76		3,927.76			
2060901	科技重大专项	76.35		76.35			
2060902	重点研发计划	3,851.42		3,851.42			
20610	三废处理处置基金支出	586.41		586.41			
2061099	其他三废处理处置基金支出	586.41		586.41			
208	社会保障和就业支出	2,099.02	2,099.02				
20805	行政事业单位养老支出	2,099.02	2,099.02				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,575.82	1,575.82				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	523.2	523.2				
221	住房保障支出	2,260.93	2,260.93				
22102	住房改革支出	2,260.93	2,260.93				
2210201	住房公积金	1,594.41	1,594.41				
2210202	提租补贴	103.62	103.62				
2210203	购房补贴	562.89	562.89				

注：本表反映单位本年度各项支出情况。1 栏=（2+3+4+5+6）栏。

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

编制单位：中国科学院理化技术研究所

金额单位：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	38,779.26	一、一般公共服务支出	12			
二、政府性基金预算财政拨款	2	590	二、外交支出	13			
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、科学技术支出	14	35,185.61	34,599.2	586.41
	4		四、社会保障和就业支出	15	2,099.02	2,099.02	
	5		五、住房保障支出	16	1,617.28	1,617.28	
本年收入合计	6	39,369.26	本年支出合计	17	38,901.91	38,315.5	586.41
年初财政拨款结转和结余	7	596.69	年末财政拨款结转和结余	18	1,064.04	1,060.45	3.59
一般公共预算财政拨款	8	596.69		19			
政府性基金预算财政拨款	9			20			
国有资本经营预算财政拨款	10			21			
总计	11	39,965.95	总计	22	39,965.95	39,375.95	590

注：本表反映单位本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。2 栏=（3+4）栏。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

制单位：中国科学院理化技术研究所

金额单位：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
	栏次	1	2	3
	合计	38,315.5	13,534.15	24,781.35
206	科学技术支出	34,599.2	9,817.86	24,781.35
20602	基础研究	24,137.65	9,439.33	14,698.32
2060201	机构运行	9,439.33	9,439.33	
2060206	专项基础科研	4,733.73		4,733.73
2060299	其他基础研究支出	9,964.59		9,964.59
20603	应用研究	5,894.68	372.03	5,522.66
20604	技术与开发	1,280		1,280
2060499	其他技术与开发支出	1,280		1,280
20605	科技条件与服务	2,431.43	6.5	2,424.93
2060501	机构运行	6.5	6.5	
2060503	科技条件专项	2,424.93		2,424.93
20608	科技交流与合作	855.44		855.44
2060899	其他科技交流与合作支出	855.44		855.44

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
	栏次	1	2	3
208	社会保障和就业支出	2,099.02	2,099.02	
20805	行政事业单位养老支出	2,099.02	2,099.02	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,575.82	1,575.82	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	523.2	523.2	
221	住房保障支出	1,617.28	1,617.28	
22102	住房改革支出	1,617.28	1,617.28	
2210201	住房公积金	950.76	950.76	
2210202	提租补贴	103.62	103.62	
2210203	购房补贴	562.89	562.89	

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

一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表

编制单位：中国科学院理化技术研究所

金额单位：万元

经济 分类 科目 编码	科目名称	决算数	经济 分类 科目 编码	科目名称	决算数	经济 分类 科目 编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	10,742.49	302	商品和服务支出	1,827.18	310	资本性支出	66.68
30101	基本工资	2,623.55	30201	办公费	34.67	31001	房屋建筑物购建	
30102	津贴补贴	3,040.09	30202	印刷费		31002	办公设备购置	24.74
30103	奖金		30203	咨询费	5	31003	专用设备购置	1.2
30104	伙食补助费	85.19	30204	手续费	2	31005	基础设施建设	
30107	绩效工资	1,644.97	30205	水费	44.58	31006	大型修缮	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,575.82	30206	电费	149.26	31007	信息网络及软件购置更新	39.09
30109	职业年金缴费	523.2	30207	邮电费	1	31008	物资储备	
30110	职工基本医疗保险缴费	222.65	30208	取暖费	260	31009	土地补偿	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	480	31010	安置补助	
30112	其他社会保障缴费	50	30211	差旅费	3.41	31011	地上附着物和青苗补偿	
30113	住房公积金	950.76	30212	因公出国（境）费用		31012	拆迁补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	181.63	31013	公务用车购置	
30199	其他工资福利支出	26.25	30214	租赁费		31019	其他交通工具购置	
303	对个人和家庭的补助	897.8	30215	会议费	19.22	31021	文物和陈列品购置	
30301	离休费	184.82	30216	培训费	5.6	31022	无形资产购置	
30302	退休费	405.45	30217	公务接待费	0.02	31099	其他资本性支出	1.65
30303	退职（役）费		30218	专用材料费	0.16			
30304	抚恤金	184.6	30224	被装购置费				

经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数	经济分类科目编码	科目名称	决算数
30305	生活补助	2.84	30225	专用燃料费				
30306	救济费		30226	劳务费	119.94			
30307	医疗费补助	50	30227	委托业务费	100			
30308	助学金		30228	工会经费				
30309	奖励金	0.1	30229	福利费	4.03			
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	7.07			
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	20.55			
30399	其他对个人和家庭的补助	69.99	30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	389.06			
人员经费合计		11,640.29	公用经费合计				1,893.86	

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。

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表

金额单位：万元

编制单位：中国科学院理化技术研究所

2020 年度预算数						2020 年度决算数					
合计	因公出国（境）支出	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国（境）支出	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置	公务用车运行费				小计	公务用车购置	公务用车运行费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41.38		29.58		29.58	11.8	10.81		7.07		7.07	3.74

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、中央外办等部门的通知》（厅字〔2016〕17号），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，不纳入中央部门“三公”经费预算。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

编制单位：中国科学院理化技术研究所

金额单位：万元

项目		上年初结转和 结余	本年收入	本年支出			年末结转和结 余
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			590	586.41		586.41	3.59
20610	三废处理处置基金支出		590	586.41		586.41	3.59
2061099	其他三废处理处置基金支出		590	586.41		586.41	3.59

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。3 栏=（4+5+6）栏。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 09 表

编制单位：中国科学院理化技术研究所

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

第三部分 中国科学院理化技术研究所 2020 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

2020 年度总收入 127,286.21 万元，其中本年收入 92,447.5 万元，使用非财政拨款结余 5,101.58 万元，年初结转和结余 29,737.13 万元。具体情况如下：

1. 一般公共预算财政拨款收入 38,779.26 万元，占 30.5%，系当年从中央财政取得的资金。

2. 政府性基金预算财政拨款收入 590 万元，占 0.5%，系政府性基金预算财政拨款安排的任务增加。

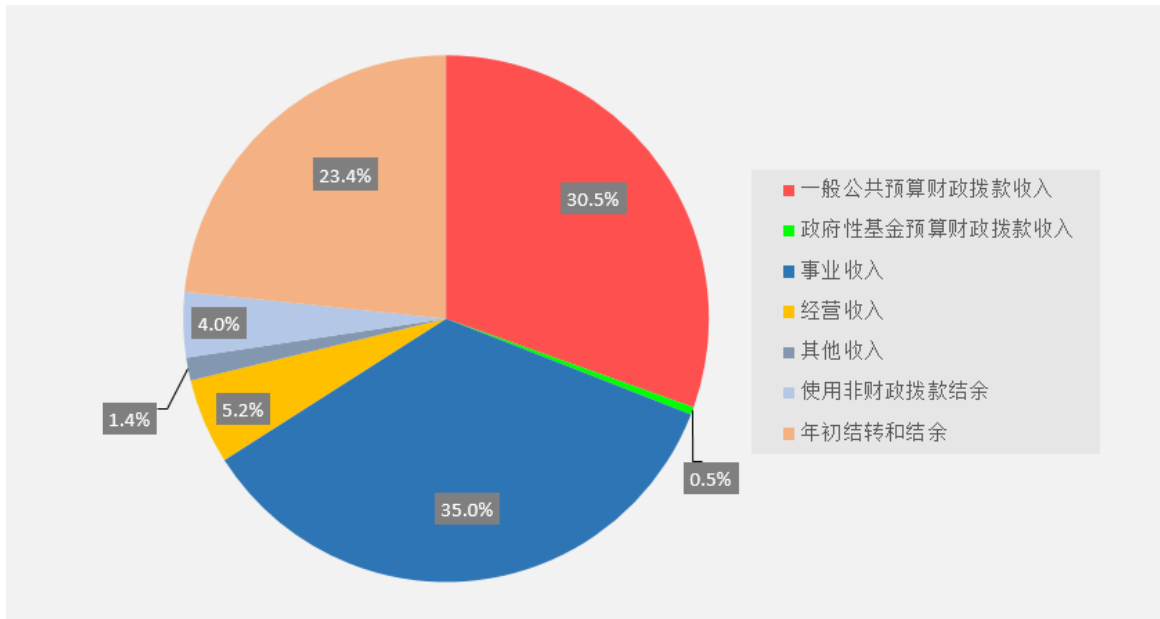
3. 事业收入 44,606.56 万元，占 35.0%，系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

4. 经营收入 6,679.38 万元，占 5.2%，系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。

5. 其他收入 1,792.3 万元，占 1.4%，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。

6. 使用非财政拨款结余 5,101.58 万元，占 4.0%，系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，按规定使用非财政拨款结余弥补当年收支缺口的资金。

7. 年初结转和结余 29,737.13 万元，占 23.4%，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

2020 年度总支出 127,286.21 万元，其中本年支出 91,964.78 万元。支出具体情况如下：

1. **科学技术（类）支出 87,604.83 万元**，主要是用于科学技术方面的支出，包括基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科技交流与合作等款级支出。

2. **社会保障和就业（类）支出 2,099.02 万元**，主要是研究所职工社会保障方面的支出。

3. **住房保障（类）支出 2,260.93 万元**，主要是研究所职工住房方面的支出。

4. **年末结转和结余 32,530.86 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。

5. **结余分配 2,790.57 万元**，主要是事业单位转入非财政拨款结余。

二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2020年度年初一般公共预算财政拨款38,779.26万元，支出38,315.5万元。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24,137.65万元。**其中：机构运行 (项) 财政拨款支出9,439.33万元；专项基础科研 (项) 财政拨款支出4,733.73万元；其他基础研究支出 (项) 财政拨款支出9,964.59万元。

2. **应用研究 (款) 财政拨款支出5,894.68万元。**

3. **技术与开发 (款) 财政拨款支出1,280万元。**其中：其他技术与开发支出 (项) 财政拨款支出1,280万元。

4. **科技条件与服务 (款) 财政拨款支出2,431.43万元。**其中：机构运行 (项) 财政拨款支出6.50万元；科技条件专项 (项) 财政拨款支出2,424.93万元。

5. **科技交流与合作 (款) 财政拨款支出855.44万元。**其中：其他科技交流与合作支出 (项) 财政拨款支出855.44万元。

(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1,575.82万元。**

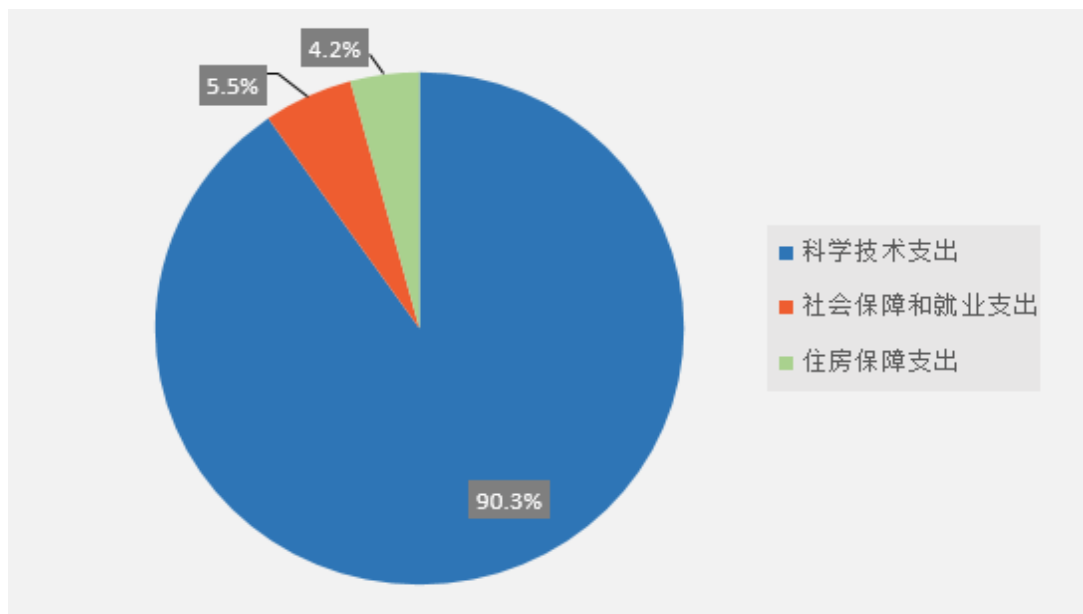
2. **行政事业单位养老支出 (款) 机关事业单位职业年金缴费支出 (项) 财政拨款支出523.2万元。**

(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950.76万元。**

2. **住房改革支出 (款) 提租补贴 (项) 财政拨款支出103.62万元。**

3. **住房改革支出 (款) 购房补贴 (项) 财政拨款支出562.89万元。**



三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2020 年度一般公共预算财政拨款基本支出 13,534.15 万元，其中：

（一）人员经费支出 11,640.29 万元，主要包括工资福利支出 10,742.49 万元，主要包括基本工资、津贴补贴、绩效工资、社会保障缴费等。对个人和家庭的补助 897.8 万元，主要包括离休费、退休费、抚恤金、生活补助等。

（二）公用经费支出 1,893.86 万元，主要包括商品和服务支出 1,827.18 万元，主要包括办公费、咨询费、水费、电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、专用材料费、劳务费、委托业务费等。资本性支出 66.68 万元，主要包括办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新等。

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明

中国科学院理化技术研究所认真贯彻落实党中央、国务院有关过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，严格控制“三公”经费支出。2020 年度“三公”经费决算数为 10.81 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7.07万元。其中车辆购置费支出0万元；车辆运行维护费支出7.07万元。主要用于科研业务用车购置和运行支出。2020年底单位公务车保有量8辆，购置公务用车0辆。

（三）公务接待费决算数为3.74万元。主要用于国内外科技交流与合作的公务接待支出。

五、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表说明

2020 年度政府性基金预算财政拨款收入 590 万元，支出 586.41 万元，年末结转和结余 3.59 万元，全部为科学技术支出（类）。

六、其他重要事项说明

（一）机关运行经费支出

中国科学院理化技术研究所为财政补助事业单位，无此项内容。

（二）政府采购支出

2020 年度政府采购支出总额 4,301.02 万元，其中：政府采购货物支出 2,215.72 万元，政府采购工程支出 768.54 万元，政府采购服务支出 1,316.76 万元。授予中小企业合同金额 2,491.89 万元，占政府采购支出总额 57.9%，其中：授予小微企业合同金额 137.55 万元，占政府采购支出总额的 3.2%。

（三）国有资产占用情况

截至 2020 年 12 月 31 日，共有车辆 8 辆（公务车保有量 8 辆），其中：部级领导干部用车 0 辆，主要领导干部用车 0 辆，离退休干部用车 2 辆，机要通信用车 1 辆，应急保障用车 0 辆，特种专业技术用车 0 辆，其他用车 5 辆，其他用车主要用于科研业务活动等。单位价值 50 万元以上通用设备 332 台（套），单位价值 100 万元以上大型专用设备 17（套）。

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、**使用非财政补助结余**：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补助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、**一般公共服务支出（类）**：反映政府提供一般公共服务的支出。

十、**科学技术支出（类）**：反映用于科学技术方面的支出，本单位决算中主要涉及基础研究、应用研究、技术与开发、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。

(6) 其他科学技术支出：反映除以上各项以外用于科技方面的支出，包括用于对已转制为企业的各类科研机构的补助支出等。

十一、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。

十二、住房保障支出（类）：反映用于住房方面的支出。