



中国科学院地球化学研究所 2021 年度部门决算



目 录

第一部分 中国科学院地球化学研究所单位概况	1
一、单位职责	1
二、机构设置	2
第二部分 中国科学院地球化学研究所 2021 年度部门决算表	3
第三部分 中国科学院地球化学研究所 2021 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	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
第四部分 名词解释	24

第一部分 中国科学院地球化学研究所概况

一、单位职责

中国科学院地球化学研究所（以下简称“地化所”）成立于1966年2月，隶属于中国科学院，是我国重要的地球化学专业研究机构。

地化所着力开展地球化学领域的学科建设，建立和发展以矿床地球化学、环境地球化学、第四纪地球化学、天体化学、实验地球化学、同位素地球化学、元素地球化学、构造地球化学、流体包裹体地球化学为主的地球化学学科体系；开展我国地球化学领域的高水平研究平台建设，建设和发展“矿床地球化学”及“环境地球化学”两个国家重点实验室，以及地球内部物质高温高压院重点实验室和月球与行星科学研究中心，具有一流且配套的仪器设备和实验研究设施，仪器设备资产总值3.5亿余元；是我国首批硕士、博士学位授权单位和首批博士后流动站建站单位，在所学习和工作的16位科学家先后当选两院院士，现有包括中科院院士4人、杰出青年基金获得者7人、优秀青年基金获得者6人等在内的高层次人才队伍；聚焦科技创新和基础理论研究的主责主业，形成领域重要科技成果，取得包括国家科技进步特等奖和国家自然科学一等奖在内的一系列重大成果，支撑地球科学的发展和国民经济建设；承担国家和各级部门重要科技任务，目前正承担包括国家重点研发计划项目、院战略先导专项、国家基金委重大项目等在内的10余项重大科研任务及多项其他各级科研任务，支撑我国地球化学及相关领域重大科技问题的解决，为相关领域国家需求提供科技支撑；推动地球化学及相关领域的学术交流及科普活动开

展，创建了全国一级学会（中国矿物岩石地球化学学会），推动全国同行的学术交流、促进学术发展。

二、机构设置

科研部门：矿床地球化学国家重点实验室、环境地球化学国家重点实验室、中国科学院地球内部物质高温高压重点实验室、月球与行星科学研究中心、矿产资源综合利用工程研究中心。

管理部门：所办公室、党委办公室、人事处、科技与规划处、教育处、财务处。

支撑部门：技术中心、学会处

第二部分 中国科学院地球化学研究所 2021 年度部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表
单位：万元

编制单位：中国科学院地球化学研究所

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	15,540.94	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	11,615.96	五、教育支出	18	
六、经营收入	6	117.24	六、科学技术支出	19	27,059.90
七、附属单位上缴收入	7		七、住房保障支出	20	1,129.12
八、其他收入	8	2,988.35		21	
	9			22	
本年收入合计	10	30,262.49	本年支出合计	23	28,189.02
使用非财政拨款结余	11	2,294.44	结余分配	24	
年初结转和结余	12	20,912.17	年末结转和结余	25	25,280.08
总计	13	53,469.09	总计	26	53,469.09

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
单位：万元

编制单位：中国科学院地球化学研究所

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
合计		30,262.49	15,540.94		11,615.96	117.24		2,988.35
206	科学技术支出	29,133.37	14,411.82		11,615.96			2,988.35
20602	基础研究	10,157.67	5,217.96		4,203.71			736.00
2060201	机构运行	747.50	747.50					
2060203	自然科学基金	4,203.71			4,203.71			
2060204	重点实验室及相关设施	1,350.00	1,350.00					
2060205	重大科学工程	26.00	26.00					
2060206	专项基础科研	1,292.40	1,292.40					
2060299	其他基础研究支出	2,538.06	1,802.06					736.00
20603	应用研究	12,337.69	8,203.83		1,764.27	117.24		2,252.35
2060301	机构运行	7,372.61	7,372.61					
2060302	社会公益研究	601.40	601.40					

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
2060303	高技术研究	229.82	229.82					
2060399	其他应用研究支出	4,133.86			1,764.27	117.24		2,252.35
20605	科技条件与服务	470.00	470.00					
2060503	科技条件专项	470.00	470.00					
20608	科技交流与合作	520.03	520.03					
2060801	其他科技交流与合作支出	520.03	520.03					
20609	科技重大项目	1,674.67			1,674.67			
2060902	重点研发计划	1,674.67			1,674.67			
20699	其他科学技术支出	3,973.30			3,973.30			
2069999	其他科学技术支出	3,973.30			3,973.30			
221	住房保障支出	1,129.12	1,129.12					
22102	住房改革支出	1,129.12	1,129.12					
2210201	住房公积金	575.63	575.63					
2210203	购房补贴	553.49	553.49					

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
单位：万元

编制单位：中国科学院地球化学研究所

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		28,189.02	15,560.29	12,511.49		117.24	
206	科学技术支出	27,059.90	14,431.17	12,511.49		117.24	
20602	基础研究	9,390.39	752.28	8,638.11			
2060201	机构运行	747.50	747.50				
2060203	自然科学基金	3,303.89		3,303.89			
2060204	重点实验室及相关设施	1,362.09		1,362.09			
2060205	重大科学工程	26.00		26.00			
2060206	专项基础科研	1,254.75		1,254.75			
2060299	其他基础研究支出	2,696.16	4.78	2,691.39			
20603	应用研究	14,701.97	13,678.89	905.84		117.24	
2060301	机构运行	7,372.61	7,372.61				
2060302	社会公益研究	688.28		688.28			
2060303	高技术研究	217.56		217.56			

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
2060399	其他应用研究支出	6,423.52	6,306.28			117.24	
20605	科技条件与服务	366.13		366.13			
2060503	科技条件专项	366.13		366.13			
20608	科技交流与合作	572.02		572.02			
2060801	国际交流与合作	520.03		520.03			
2060899	其他科技交流与合作支出	51.99		51.99			
20609	科技重大项目	1,044.89		1,044.89			
2060902	重点研发计划	1,044.89		1,044.89			
20699	其他科学技术支出	984.50		984.50			
2069999	其他科学技术支出	984.50		984.50			
221	住房保障支出	1,129.12	1,129.12				
22102	住房改革支出	1,129.12	1,129.12				
2210201	住房公积金	575.63	575.63				
2210203	购房补贴	553.49	553.49				

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

编制单位：中国科学院地球化学研究所

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	15,540.94	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	14,439.67	14,439.67	0	0
	7		七、住房改革支出	21	1,129.12	1,129.12	0	0
	8			22				
本年收入合计	9	15,540.94	本年支出合计	23	15,568.79	15,568.79	0	0
年初财政拨款结转和结余	10	322.43	年末财政拨款结转和结余	24	294.58	294.58	0	0
一般公共预算财政拨款	11	322.43		25				
政府性基金预算财政拨款	12	0		26				
国有资本经营预算财政拨款	13	0		27				
总计	14	15,863.37	总计	28	15,863.37	15,863.37	0	0

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

编制单位：中国科学院地球化学研究所

单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		15,568.79	9,249.23	6,319.56
206	科学技术支出	14,439.67	8,120.11	6,319.56
20602	基础研究	5,223.07	747.50	4,475.57
2060201	机构运行	747.50	747.50	
2060204	重点实验室及相关设施	1,362.09		1,362.09
2060205	重大科学工程	26.00		26.00
2060206	专项基础科研	1,254.75		1,254.75
2060299	其他基础研究支出	1,832.73		1,832.73
20603	应用研究	8,278.45	6,404.76	905.84
2060301	机构运行	7,372.61	6,404.76	

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
2060302	社会公益研究	688.28		688.28
2060303	高技术研究	217.56		217.56
20605	科技条件与服务	366.13		366.13
2060503	科技条件专项	366.13		366.13
20608	科技交流与合作	572.02		572.02
2060801	国际交流与合作	520.03		520.03
2060899	其他科技交流与合作支出	51.99		51.99
221	住房保障支出	1,129.12	1,129.12	
22102	住房改革支出	1,129.12	1,129.12	
2210201	住房公积金	575.63	575.63	
2210203	购房补贴	553.49	553.49	

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表

公开 06 表

编制单位：中国科学院地球化学研究所

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	6,642.83	302	商品和服务支出	898.62	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	1,778.85	30201	办公费	26.15	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	588.61	30202	印刷费	2.68	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	69.22
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	1,641.55	30205	水费		31002	办公设备购置	63.08
30108	机关事业单位基本养 老保险缴费	1,115.64	30206	电费		31003	专用设备购置	3.23
30109	职业年金缴费	271.71	30207	邮电费	8.04	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴 费	606.73	30208	取暖费		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	0.51
30112	其他社会保障缴费	63.54	30211	差旅费	66.24	31008	物资储备	
30113	住房公积金	575.63	30212	因公出国（境） 费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	114.55	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	0.55	30214	租赁费	3.11	31011	地上附着物和青苗补偿	

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	
303	对个人和家庭的补助	1,638.55	30215	会议费	6.47	31012	拆迁补偿		
30301	离休费	13.37	30216	培训费	6.99	31013	公务用车购置		
30302	退休费	1,130.42	30217	公务接待费	4.05	31019	其他交通工具购置		
30303	退职(役)费		30218	专用材料费	43.84	31021	文物和陈列品购置		
30304	抚恤金	378.63	30224	被装购置费		31022	无形资产购置	2.40	
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	25.71	399	其他支出		
30307	医疗费补助		30227	委托业务费	135.11	39906	赠与		
30308	助学金		30228	工会经费	188.59	39907	国家赔偿费用支出		
30309	奖励金		30229	福利费	162.30	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	27.36	39999	其他支出		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	16.50				
30399	其他对个人和家庭的 补助	116.13	30240	税金及附加费 用	60.94				
			30299	其他商品和服 务支出					
人员经费合计		8,281.38	公用经费合计						967.85

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

编制单位：中国科学院地球化学研究所

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
35.94	0	29.37	0	29.37	6.57	31.41	0	27.36	0	27.36	4.05

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。

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

编制单位：中国科学院地球化学研究所

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

编制单位：中国科学院地球化学研究所

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				

注：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 中国科学院地球化学研究所 2021 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

2021 年度总收入 53,469.09 万元，其中本年收入 30,262.49 万元，使用非财政拨款结余 2,294.44 万元，年初结转和结余 20,912.17 万元。具体情况如下：

1.一般公共预算财政拨款收入 15,540.94 万元，占 29.1%，系当年从中央财政取得的资金。

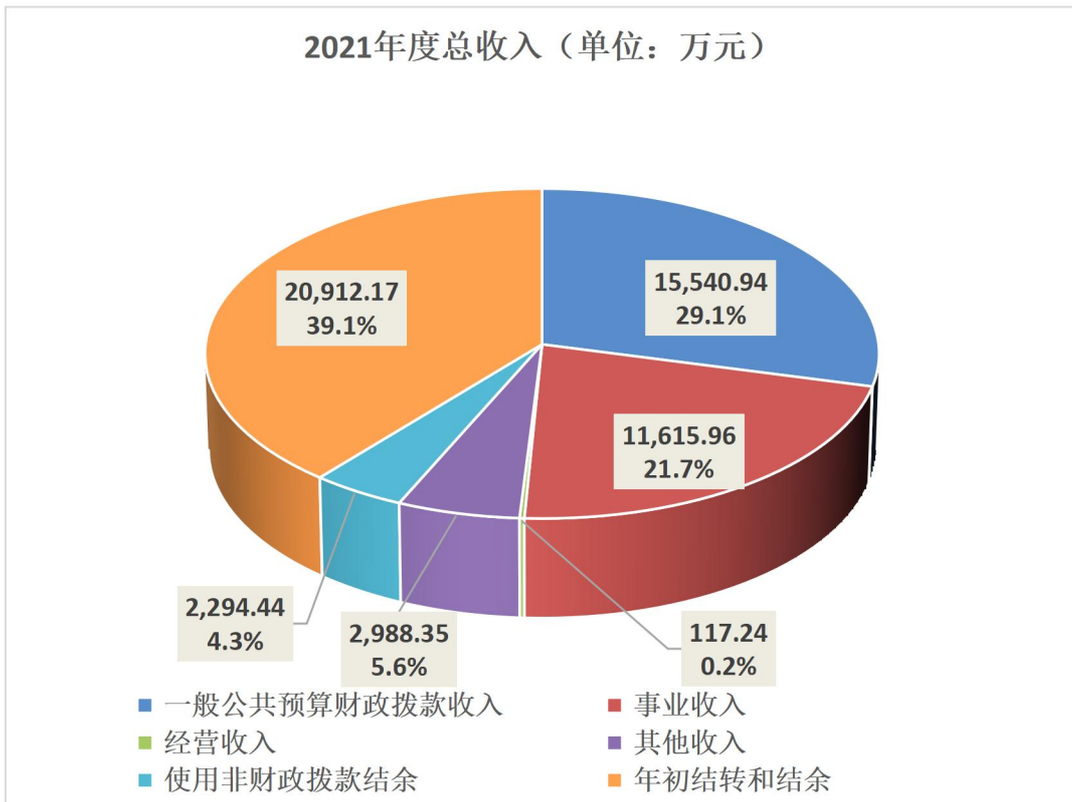
2.事业收入 11,615.96 万元，占 21.7%，系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

3.经营收入 117.24 万元，占 0.2%，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。

4.其他收入 2,988.35 万元，占 5.6%，系单位在财政拨款收入、事业收入、经营收入之外取得的收入。

5.使用非财政拨款结余 2,294.44 万元，占 4.3%，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。

6.年初结转和结余 20,912.17 万元，占 39.1%，系我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

2021年度总支出 53,469.09 万元，其中本年支出 28,189.02 万元。支出具体情况如下：

1.科学技术（类）支出 27,059.9 万元，主要是用于基础研究、应用研究、科技条件与服务、科学技术普及、科技交流与合作、科技重大专项、其他科学技术支出等科学技术方面的支出。

2.住房保障（类）支出 1,129.12 万元，主要是用于住房改革方面的支出。

3.年末结转和结余 25,280.08 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

2021年度一般公共预算财政拨款支出15,568.79万元，完成年初预算的98.0%，主要原因是通过盘活存量，使用上年度财政拨款结转资金，支持科研等事业发展。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5,223.07万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出747.5万元，实验室及相关设施（项）1,362.09万元，重大科学工程（项）26万元，专项基础科研（项）1,254.75万元，其他基础研究支出（项）1,832.73万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出8,278.45万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出7,372.61万元，社会公益研究（项）688.28万元，高技术研究（项）217.56万元。

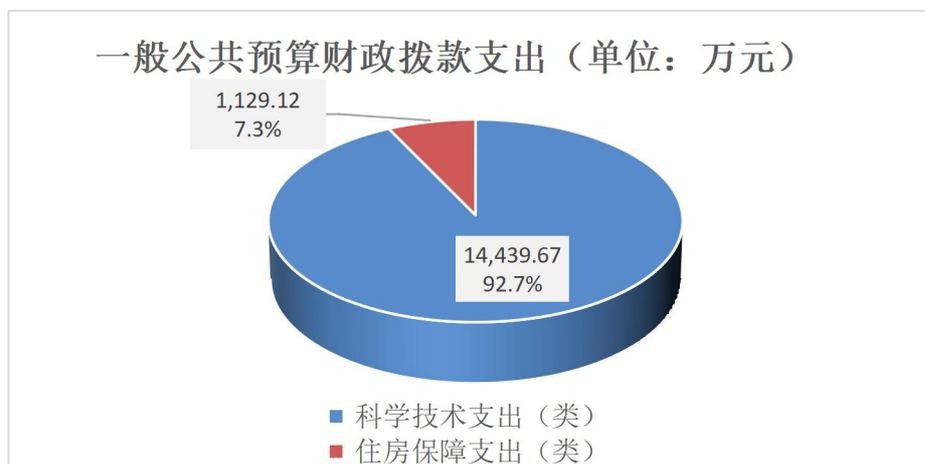
3.科技条件与服务（款）财政拨款支出366.13万元。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出572.02万元。

（二）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575.63万元。

2.住房改革支出（款）购房补贴（项）财政拨款支出553.49万元。



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 9,249.23 万元，其中：

（一）人员经费支出8,281.38万元，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、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、救济费、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助支出。

（二）公用经费支出967.85万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、手续费、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、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、专用燃料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、其他资本性支出。

。

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明

2021 年度一般公共预算财政拨款“三公”经费决算数为 31.41 万元，完成年初预算的 87.4%，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，认真落实新冠肺炎疫情防控相关规定，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 27.36 万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的 87.1%，公务接待费 4.05 万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的 12.9%，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

中国科学院地球化学研究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 776.2 万元，其中：政府采购货物支出 776.2 万元，政府采购工程支出 0 万元，政府采购服务支出 0 万元。授予中小企业合同金额 776.2 万元，占政府采购支出总额 100%，其中：授予小微企业合同金额 0 万元，占中小企业合同金额的 0%。

（三）国有资产占用情况

截至 2021 年 12 月 31 日，共有车辆 15 辆（公务车保有量 15 辆），其中：机要通信用车 1 辆，其他用车 14 辆，其他用车主要用于野外科学考察等。单位价值 50 万元以上通用设备 64 台（套），单位价值 100 万元以上大型专用设备 3 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 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 14 个，共涉及资金 7034.89 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		人才支撑体系专项						
主管部门		中国科学院		实施单位	中国科学院地球化学研究所			
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:	1146.00	1146.00	1146.00	10.0	100.0%	10
		其中:财政拨款	1146.00	1146.00	1146.00	--	100.0%	--
		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、建立和完善地球化学新理论新技术新方法,建设关键矿产成矿预测及喀斯特系统科学领域一流研究平台,形成矿产资源、生态环境、月球与行星科学及地球内部物质高温高压实验科学研究领域高水平研究平台。</p> <p>2、培养和引进一批善于把握科技发展前沿和国家战略需求的领军人才和优秀青年拔尖人才,形成我国关键矿产资源与喀斯特生态环境领域的战略核心力量。</p> <p>3、完善关键矿产成矿理论和找矿预测方法新体系,理论指导找矿取得突破;地球深部和月球与行星科学取得原创突破;创立和发展喀斯特系统科学理论,形成喀斯特区可持续发展系统科技方案。</p>			<p>1、进一步完善科研技术支撑平台建设,在主-微量元素(含同位素)测定系统、微区组成结构形貌特征观测系统、高温高压实验和计算模拟系统等方面建设一流的技术平台体系。</p> <p>2、培养和引进人才了一批人才,进一步优化了研究所人才队伍结构。</p> <p>3、在月球和深空探测科学研究、重要区带成矿作用、关键矿产资源资源开发利用、喀斯特生态环境过程与治理、重金属循环/水环境/全球变化、高温高压实验和地球化学理论等方面取得重要研究进展。</p>				
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	产出指标	数量指标	发表论文	≥30 篇	40 篇	9.0	9.0	
		数量指标	受理专利	≥7 个	7 个	9.0	9.0	
		数量指标	授权专利	≥3 个	5 个	8.0	8.0	
		数量指标	申请科研项目	≥5 个	10 个	8.0	8.0	
		质量指标	质量达标率	≥95%	98%	8.0	8.0	
		时效指标	完成及时率	≥95%	97%	8.0	8.0	
	效益指标	社会效益指标	实验室建设	≥1 个	2 个	8.0	8.0	
		社会效益指标	会议举办期数	≥10 期	13 期	8.0	8.0	
		社会效益指标	研究生培养数量	≥20 名	24 名	7.0	7.0	
		可持续影响指标	青年互访人次	≥28 次	24 次	7.0	6.0	受疫情影响,计划邀请的学者不能来所访问。
满意度指标	服务对象满意度指标	研究所、课题组满意度	≥95%	97%	5.0	5.0		
	服务对象满意度指标	终期评估结果	≥98 百分比	98%	5.0	5.0		
总分					100.0	99.0		

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，本单位决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、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。

(5) 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、住房保障支出（类）：反映用于住房方面的支出，我单位决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。