

2026年河南省地质研究院部门预算公开

目 录

第一部分 河南省地质研究院概况

- 一、主要职责
- 二、部门所属预算单位构成情况

第二部分 河南省地质研究院2026年部门预算情况说明

第三部分 名词解释

附件： 河南省地质研究院 2026 年部门预算表

- 一、部门收支总体情况表
- 二、部门收入总体情况表
- 三、部门支出总体情况表
- 四、财政拨款收支总体情况表
- 五、一般公共预算支出情况表
- 六、一般公共预算基本支出表
- 七、支出经济分类汇总表
- 八、一般公共预算“三公”经费支出情况表
- 九、政府性基金预算支出情况表
- 十、项目支出表
- 十一、部门（单位）整体绩效目标表
- 十二、部门预算项目绩效目标汇总表

第一部分

河南省地质研究院概况

一、河南省地质研究院主要职责

河南省地质研究院，机构规格为副厅级，公益二类事业单位，实行科研院所管理体制。主要承担基础性、公益性、战略性和前沿性地球科学研究及基础地质调查工作，主要职责如下：

（一）负责全省地质调查研究工作。组织编制全省基础地质调查和重大基础地质问题研究规划、工作计划、项目方案等，经省政府有关部门批准后组织实施；负责省级地质勘查专项资金基础地质调查和地质科研类项目的组织实施工作；对接中国地质调查局的国家地质调查计划，承担国家地质调查研究任务；负责全省基础地质调查成果（包括各种比例尺各类地质图和相应的地质大数据）的动态更新和管理维护工作。

（二）负责全省地球系统科学研究工作。跟踪国际地球系统科学先进理论、前沿技术及发展动态，对接国家相关科研计划，组织开展项目、课题的论证、申报、立项、实施等工作。

（三）负责地质科技在自然资源、生态环境、工程建设、民生问题等领域的应用研究。聚焦地质领域关键核心技术和“卡脖子”技术攻关，重点开展新能源和战略性矿产勘查开发技术、生态环境修复治理技术、矿物新材料技术、数字化智能化地质技术等应用技术研究，实现技术研发和产业化应用重大突

破。

（四）负责地质科技领域高新技术的引进、培育、推广。围绕全省经济社会发展的重大地质科技需求，组织开展科技攻关。开展地质科技领域各类创新平台的建设工作。

（五）负责组织开展地球系统科学领域国内外科技交流与合作，培养专门人才，促进我省地质科技进步。以国际地学合作促进国际资源合作、产能合作，为我省参与“一带一路”建设提供技术支持。

（六）负责组织开展全省地质科技领域重大战略问题研究，承担有关科学普及、专家智库工作。

（七）与高校、企业、科研院所合作，建设产学研平台基地，促进地质科技成果转化。

（八）完成省委、省政府及省自然资源厅、省地质局交办的其他任务。

2024年，按照《中共河南省委编制委员会关于设立超纯矿物新材料产业技术研究院事业机构及调整相关机构编制事项的批复》（豫编〔2024〕76号）规定，超纯矿物新材料产业技术研究院纳入省科学院重建重振体系，由三门峡市委、市政府主导建设，省地质研究院牵头组建，公益二类，核定事业编制50名（从河南省地质研究院矿物新材料研究所划转，根据目标任务需求适时调整），经费实行财政差额补助。

超纯矿物新材料产业技术研究院主要任务：聚焦超纯矿物新材料领域的国际前沿技术和产业发展方向，深化体制机制创新，完善协同创新体系，加快培养和聚集一批国内领先、国际

一流的创新人才团队，积极开展基础研究和应用基础研究及关键技术攻关，打造一流新型科技创新平台，促进光伏、特种石英制品等相关产业高质量发展。

二、河南省地质研究院所属预算单位构成情况

河南省地质研究院部门预算包括河南省地质研究院本级预算和超纯矿物新材料产业技术研究院预算。其中，本级预算包括：办公室、科研事业部、基础地质调查部、成果转移转化部、组织人事部、财务审计部、机关党委、机关纪委、离退休工作部、基础地质调查研究所、核地质和能源矿产研究所、金属矿产研究所、生态环境地质调查研究所、资源环境综合地质研究所、数字地质研究所、地质勘查技术方法研究所、地质文化和旅游地质研究所、地质实验测试研究所、地质科技信息研究所、黄河地质研究所等预算。

第二部分

河南省地质研究院 2026 年部门预算情况说明

一、收入支出预算总体情况说明

河南省地质研究院 2026 年收入总计 29142.7 万元，支出总计 29142.7 万元，与 2025 年预算相比，收入和支出分别减少 800.8 万元，减幅 2.67%。主要原因：上年项目结转资金减少。

二、收入预算总体情况说明

河南省地质研究院 2026 年收入合计 29142.7 万元，其中：一般公共预算 11693.1 万元；事业收入 1212 万元；事业单位经营收入 15749.6 万元；上年项目结转资金 488 万元。

三、支出预算总体情况说明

河南省地质研究院 2026 年支出合计 29142.7 万元，其中：基本支出 10334.4 万元，占 35.46%；项目支出 18808.3 万元，占 64.54%。

四、财政拨款收入支出总体情况说明

河南省地质研究院 2026 年一般公共预算收支预算 11693.1 万元。与 2025 年相比，一般公共预算收支预算增加 445.8 万元，增长 3.96%，主要原因：本年基本支出增加。

五、一般公共预算支出情况说明

河南省地质研究院 2026 年一般公共预算支出年初预算为 11693.1 万元。其中：基本支出 10334.4 万元，占 88.38%；项目支出 1358.7 万元，占 11.62%。

六、一般公共预算基本支出情况说明

河南省地质研究院 2026 年一般公共预算基本支出年初预算为 10334.4 万元。其中：人员经费支出 8847.6 万元，占 85.61%；公用经费支出 1486.8 万元，占 14.39%。

七、“三公”经费支出情况说明

河南省地质研究院 2026 年“三公”经费预算为 135.5 万元。2026 年“三公”经费支出预算数与 2025 年持平。

具体支出情况如下：

（一）因公出国（境）费30万元，主要用于单位工作人员公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。预算数与2025年持平。

（二）公务接待费9.1万元，主要用于按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。预算数与2025年持平。

（三）公务用车购置及运行费96.4万元，其中，公务用车购置费50万元，计划购置公务用车3辆；公务用车运行维护费46.4万元，主要用于开展工作所需公务用车的燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出。预算数与2025年持平。

八、政府性基金预算支出情况说明

河南省地质研究院 2026 年无使用政府性基金预算拨款安排的支出。

九、其他重要事项情况说明

（一）行政（事业）单位机构运转经费

河南省地质研究院2026年机构运转经费支出预算1486.8万

元，主要保障机构正常运转及正常履职需要。

（二）政府采购支出情况

2026年政府采购预算安排11.1万元，主要用于办公设备采购。

（三）预算绩效情况说明

2026年对河南省地质研究院本年拨款项目支出全面实施绩效目标管理，涉及预算拨款项目资金1846.7万元，共17个项目，单位无部门重点评价项目。根据以前年度绩效评价结果，我单位将根据2026年预算安排，进一步改进管理、完善政策。

（四）国有资产占用情况

2025年期末，河南省地质研究院共有车辆31辆，其中：一般公务用车3辆、特种专业技术用车3辆，应急保障用车1辆，离退休干部服务用车2辆，其他用车22辆；单价50万元以上设备62台（套），单位价值100万元以上设备38台（套）。

（五）专项转移支付项目情况

河南省地质研究院无负责管理的专项转移支付项目。

第三部分

名词解释

一、财政拨款收入：是指省级财政当年拨付的资金；包括一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款。

二、财政专户管理资金：是指缴入财政专户、实行专项管理的高中以上学费、住宿费、高校委托培养费、函大、电大、夜大及短训班培训费等教育收费。

三、事业收入：是指事业单位开展专业活动及辅助活动所取得的收入，不包括教育收费。

四、事业单位经营收入：是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

五、其他收入：是指部门取得的除“财政拨款”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

六、用事业基金弥补收支差额：是指事业单位在当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”和“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金（即事业单位以前各年度收支相抵后，按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补当年收支缺口的资金。

七、基本支出：是指为保障机构正常运转、完成日常工作任务所必需的开支，其内容包括人员经费和日常公用经费两部

分。

八、项目支出：是指在基本支出之外，为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的支出。

九、“三公”经费：是指纳入省级财政预算管理，部门使用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十、行政（事业）单位机构运转经费情况：是指为保障单位（包括行政单位和事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

附件：

河南省地质研究 2026 年部门预算表

2026年部门收支总体情况表

部门名称：河南省地质研究院

单位：万元

收入		支出	
项目	金额	项目	金额
一、一般公共预算	11,693.1	一、一般公共服务	
其中：财政拨款	11,693.1	二、外交	
二、政府性基金预算拨款收入		三、国防	
三、国有资本经营预算拨款收入		四、公共安全	
四、财政专户管理资金收入		五、教育	
五、事业收入	1,212.0	六、科学技术	3,037.7
六、事业单位经营收入	15,749.6	七、文化旅游体育与传媒	
七、上级补助收入		八、社会保障和就业	1,186.5
八、附属单位上缴收入		九、社会保险基金支出	
九、其他收入		十、卫生健康	530.9
		十一、节能环保	
		十二、城乡社区事务	
		十三、农林水事务	
		十四、交通运输	
		十五、资源勘探信息等	
		十六、商业服务业等	
		十七、金融支出	
		十九、援助其他地区支出	
		二十、自然资源海洋气象等支出	23,561.8
		二十一、住房保障支出	825.8
		二十二、粮油物资储备支出	
		二十三、国有资本经营预算	
		二十四、灾害防治及应急管理	
		二十七、预备费	
		二十九、其他支出	
		三十、转移性支出	
		三十一、债务还本支出	
		三十二、债务付息支出	
		三十三、债务发行费用支出	
		三十四、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	28,654.7	本年支出合计	29,142.7
上年结转结余	488.0	年终结转结余	
收入总计	29,142.7	支出总计	29,142.7

2026年部门支出总体情况表

部门名称：河南省地质研究院

单位：万元

科目编码			单位代码	单位（科目名称）	合计	基本支出				项目支出			
类	款	项				小计	人员经费		公用经费		小计	其他运转类	特定目标类
							工资福利支出	对个人和家庭的补助	商品和服务支出	资本性支出			
				合计	29,142.7	10,334.4	8,729.7	117.9	1,436.8	50.0	18,808.3	17,763.3	1,045.0
			911	河南省地质研究院	29,142.7	10,334.4	8,729.7	117.9	1,436.8	50.0	18,808.3	17,763.3	1,045.0
206	03	02		社会公益研究	1,020.7						1,020.7		1,020.7
206	07	02		科普活动	5.0						5.0		5.0
208	05	02		事业单位离退休	187.2	187.2		117.9	69.3				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	999.3	999.3	999.3						
210	11	02		事业单位医疗	530.9	530.9	530.9						
220	01	13		地质矿产资源与环境调查	23,542.5	7,867.5	6,450.0		1,367.5	50.0	15,675.0	15,675.0	
220	01	99		其他自然资源事务支出	19.3						19.3		19.3
221	02	01		住房公积金	825.8	749.5	749.5				76.3	76.3	
206	04	99		其他技术与开发支出	2,012.0						2,012.0	2,012.0	

2026年财政拨款收支总体情况表

部门名称：河南省地质研究院

单位：万元

收入		支出					
项 目	金 额	项 目	合 计	一般公共预算		政府性基金	国有资本经营预算
				小 计	其中：财政拨款		
一、本年收入	11,693.1	一、本年支出	12,181.1	12,181.1	12,181.1		
（一）一般公共预算拨款	11,693.1	（一）一般公共服务支出					
其中：财政拨款	11,693.1	（二）外交支出					
（二）政府性基金预算拨款		（三）国防支出					
（三）国有资本经营预算拨款		（四）公共安全支出					
二、上年结转	488.0	（五）教育支出					
（一）一般公共预算拨款	488.0	（六）科学技术支出	1,025.7	1,025.7	1,025.7		
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化体育旅游与传媒支出					
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	1,186.5	1,186.5	1,186.5		
		（九）医疗卫生与计划生育支出					
		（十）卫生健康支出	530.9	530.9	530.9		
		（十一）节能环保支出					
		（十二）城乡社区事务支出					
		（十三）农林水事务支出					
		（十四）交通运输支出					
		（十五）资源勘探信息等支出					
		（十六）商业服务业等支出					
		（十七）金融支出					
		（十九）援助其他地区支出					
		（二十）自然资源海洋气象等支出	8,612.2	8,612.2	8,612.2		
		（二十一）住房保障支出	825.8	825.8	825.8		
		（二十二）粮油物资储备支出					
		（二十三）国有资本经营预算					
		（二十四）灾害防治及应急管理					
		（二十七）预备费					
		（二十九）其他支出					
		（三十）转移性支出					
		（三十一）债务还本支出					
		（三十二）债务付息支出					
		（三十三）债务发行费用支出					
		（三十四）抗疫特别国债安排的支出					
		二、年终结转结余					
收入合计	12,181.1	支出合计	12,181.1	12,181.1	12,181.1		

一般公共预算支出情况表

部门名称：河南省地质研究院

单位：万元

科目编码			单位代码	单位（科目名称）	合计	基本支出				项目支出			
						小计	人员经费		公用经费		小计	其他运转类	特定目标类
类	款	项	工资福利支出	对个人和家庭的补助	商品和服务支出		资本性支出						
				合计	11,693.1	10,334.4	8,729.7	117.9	1,436.8	50.0	1,358.7	801.7	557.0
			911	河南省地质研究院	11,693.1	10,334.4	8,729.7	117.9	1,436.8	50.0	1,358.7	801.7	557.0
206	03	02		社会公益研究	552.0						552.0		552.0
206	07	02		科普活动	5.0						5.0		5.0
208	05	02		事业单位离退休	187.2	187.2		117.9	69.3				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	999.3	999.3	999.3						
210	11	02		事业单位医疗	530.9	530.9	530.9						
220	01	13		地质矿产资源与环境调查	8,592.9	7,867.5	6,450.0		1,367.5	50.0	725.4	725.4	
221	02	01		住房公积金	825.8	749.5	749.5				76.3	76.3	

备注：本表仅含当年财政拨款安排的支出

一般公共预算基本支出表

部门名称：河南省地质研究院

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		政府预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
合计				10,334.4	8,847.6	1,486.8
30101	基本工资	50501	工资福利支出	4,039.0	4,039.0	
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	160.9	160.9	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	999.3	999.3	
30112	其他社会保障缴费	50501	工资福利支出	74.9	74.9	
30110	职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	530.9	530.9	
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	2,175.2	2,175.2	
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	749.5	749.5	
30301	离休费	50905	离退休费	12.9	12.9	
30302	退休费	50905	离退休费	105.0	105.0	
30201	办公费	50502	商品和服务支出	52.0		52.0
30202	印刷费	50502	商品和服务支出	16.4		16.4
30205	水费	50502	商品和服务支出	20.7		20.7
30206	电费	50502	商品和服务支出	153.2		153.2
30207	邮电费	50502	商品和服务支出	7.4		7.4
30208	取暖费	50502	商品和服务支出	35.0		35.0
30209	物业管理费	50502	商品和服务支出	135.8		135.8
30211	差旅费	50502	商品和服务支出	68.0		68.0
30212	因公出国（境）费用	50502	商品和服务支出	30.0		30.0
30213	维修（护）费	50502	商品和服务支出	79.5		79.5
30215	会议费	50502	商品和服务支出	28.0		28.0
30216	培训费	50502	商品和服务支出	66.0		66.0
30217	公务接待费	50502	商品和服务支出	9.1		9.1
30218	专用材料费	50502	商品和服务支出	0.9		0.9
30226	劳务费	50502	商品和服务支出	75.4		75.4
30227	委托业务费	50502	商品和服务支出	107.6		107.6
30239	其他交通费用	50502	商品和服务支出	30.7		30.7
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	349.8		349.8
30231	公务用车运行维护费	50502	商品和服务支出	46.4		46.4
31013	公务用车购置	50601	资本性支出	50.0		50.0
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	124.9		124.9

2026年一般公共预算“三公”经费支出情况表

部门名称：河南省地质研究院

单位：万元

“三公”经费合计	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	
135.5	30.0	96.4	50.0	46.4	9.1

注：按照党中央、国务院有关规定及部门预算管理有关规定，“三公”经费包括因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。（1）因公出国（境）费，指单位工作人员公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。（2）公务用车购置及运行费，指单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出，公务用车指用于履行公务的机动车辆，包括领导干部专车、一般公务用车和执法执勤用车。（3）公务接待费，指单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

2026年政府性基金预算支出情况表

部门名称：河南省地质研究院

单位：万元

科目编码			单位代 码	单位（科目名称）	合计	基本支出				项目支出			
类	款	项				小计	人员经费		公用经费		小计	其他运转类	特定目标类
							工资福利支 出	对个人和家 庭的补助	商品和服务 支出	资本性支出			
				合计									

备注：本表仅含当年财政拨款安排的支出

部门（单位）整体绩效目标表

(2026年度)

部门名称：河南省地质研究院				
年度履职目标	坚决贯彻落实省委、省政府决策部署，聚焦新一轮找矿突破战略行动实施方案，实施全省地质调查研究、省地质系统科学研究工作，加大地质科技在自然资源、生态环境、工程建设、民生问题等领域的应用研究，持续开展地质领域关键核心技术和“卡脖子”技术攻关，加快推进高纯石英产业化、加快推进深部煤系气和氢气产业化，持续推进地质科技领域高新技术的引进与培育，着力建设地质科技转移转化平台，推动实现地质科技成果转化推广，努力打造地质科学创新策源地、地质事业发展新引擎。			
年度主要任务	任务名称	主要内容		
	矿产地质调查	开展区域地质调查和基础性地质研究，大力推进河南省龙王庙幅（I49E015016）、乔端镇幅（I49E015017）1：50000矿产地质调查。		
	矿产资源勘查	全力支持新一轮找矿突破战略行动实施，推进战略性矿产和我省优势矿产资源的勘查工作，实施好河南省新密市李家门铝土矿普查等项目。		
	生态地质调查	开展重要生态功能区、矿集区生态地质调查和保护修复工作，实施好郑州黄河沿岸地表水-地下水污染风险调查评价项目（A包）等项目。		
	地质灾害防治	为我省地质灾害防治工作提供技术支持，在汛期派出技术专家到地质灾害易发区开展地质灾害防治督查指导工作。		
	地球系统科学研究	科技创新能力建设、科研设施与平台建设、重大科研项目谋划实施。		
	地学科普	向社会公众普及地学知识，通过不同的科普方式让社会公众了解地质历史的久远，地壳运动的神奇和地球环境保护的迫切性，进一步提高地学知识的普及程度。		
	地质成果转移转化	加强地质科技转移转化平台建设，推进地质科技成果转化；加强对外交流合作，拓展地质科研及相关业务。		
预算情况	部门预算总额（万元）		29,142.7	
	1、资金来源：	（1）政府预算资金	12,181.1	
		（2）财政专户管理资金		
		（3）单位资金	16,961.6	
	2、资金结构：	（1）基本支出	10,334.4	
		（2）项目支出	18,808.3	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值说明
投入管理指标	工作目标管理	年度履职目标相关性	相关	
		工作任务科学性	科学	
		绩效指标合理性	合理	
	预算和财务管理	预算编制完整性	完整	
		专项资金细化率	≥90%	
		预算执行率	≥90%	
		预算调整率	≤30%	
		结转结余率	≤20%	
		“三公经费”控制率	≤95%	
		政府采购执行率	≥80%	
		决算真实性	真实	
		资金使用合规性	合规	
		管理制度健全性	健全	

		预决算信息公开性	公开	
		资产管理规范性	规范	
	绩效管理	绩效目标编制完成率	100%	
		绩效监控完成率	100%	
		绩效自评完成率	100%	
		部门绩效评价完成率	100%	
评价结果应用率	100%			
产出指标	重点工作任务完成	组织技术交流会	≥7次	
		汛期督查指导地灾易发区地灾防治工作专家	≥3人	
		1: 5万地质测量	≥800平方千米	
		1: 5万磁法和重力测量	≥1200平方千米	
		地质钻探	≥5000米	
		1: 5000剖面测量	≥150千米	
		槽探	≥1000立方米	
		水质分析	100件	
		谋划或完成各类科研项目	≥35项	
	履职目标实现	科研报告良好率	≥80%	
		学术交流活动开展覆盖率	100%	
		学术交流活动开展完成率	≥80%	
		地质科技成果转移转化平台运行	有效	
		地质灾害防治技术支撑任务完成率	100%	
		生态地质调查任务完成率	≥80%	
		矿产地质调查任务完成率	≥80%	
		矿产勘查任务完成率	≥80%	
		实现技术合同登记认定额	≥5500万元	
	效益指标	履职效益	科技创新能力	促进
地学科普能力			提高	
地质科技成果转移转化水平			有效	
基础地质调查研究水平			提升	
支撑新一轮找矿突破战略行动水平			有效	
满意度		服务企业满意度	≥90%	
		群众满意度	≥90%	
		政府主管部门满意度	≥90%	

2026年部门预算项目绩效目标汇总表

部门名称：河南省地质研究院

单位编码（项目编号）	项目单位（项目名称）	项目金额（万元）				绩效目标							
		资金总额	政府预算资金	财政专户管理资金	单位资金	成本指标		产出指标		效益指标		满意度指标	
						三级指标	指标值	三级指标	指标值	三级指标	指标值	三级指标	指标值
911	河南省地质研究院	1,846.7	1,846.7										
911201201	河南省地质研究院（全供）	1,595.0	1,595.0										
410000230000000011318	党建宣传工作经费（精神文明创建）	25.0	25.0		党建及精神文明经费支出	≤25万元	志愿服务活动职工参与率	≥80%	提高职工幸福指数	有效提高	受益者满意度	≥95%	
							制作文明创建宣传品	≥4个					
							开展志愿服务活动	≥1次					
							项目整体完成时间	≤12月					
							开展思想政治建设活动	≥1次					
							开展党建观摩活动	≥2次					
							党建活动党员参与率	≥80%					
							举办活动次数	≥10次					
							活动内容考核通过率	100%					
							活动项目按时开工率	100%					
410000230000000011347	设备购置费	50.0	50.0		设备购置费	≤50万元	年服务科研项目数	≥5项	团队研究人员水平提升	≥80%	办公设备使用者满意度	≥95%	
							形成检测作业指导书	≤20套	设备利用率	≥90%	科研人员满意度	≥90%	
							年检测样品数	≤1000件	环保达标率	100%			
							实验数据准确率	≥90%					
							项目按时开工率	100%					
							办公家具购置数量	≤15个					
							办公设备购置数量	≤40个					
							办公设备采购到货及时率	100%					
							办公设备质量合格率	100%					
410000230000000011350	地球科学研究及地质调查工作经费	228.0	228.0		生态恢复成本	0件	矿权维护有效性	有效	重大生产安全事故	0起	职工满意度	≥90%	
					社会成本	0元	解决地质研究问题及时性	100%	有效促进公益地勘事业发展	有效促进			
					工作经费支出	≤228万元	开展调研次数	≥4次	地质研究成果转化率	≥30%			
							委托业务发生次数	≥2次	资金到位率	100%			
							地质调查项目出差次数	≥5次	长效工作机制健全性	健全			
							地质成果展厅运维次数	≥1次					
							资料库运行维护个数	≥1个					
							开展矿权维护项目个数	≥2个					
							推动地质科技成果转移转化	有效					
							调研项目完成率	100%					
							生态环境修复项目出差次数	≥5次					
							专家、评审讲课次数	≥2人次					
							各处室差旅费执行率	≥90%					
							地质服务项目出差次数	≥5次					
							采购办公用品质量合格率	100%					
							采购办公用品次数	≥5次					
							项目完成时间	≤12月					
							开展地球科学研究和地质调查工作相关项目及时性	100%					
410000230000000011588	死亡抚恤、残疾人保障等补助经费	85.0	85.0		项目总成本	≤85万元	遗属生活困难补助发放人数	≥17人	促进残疾人就业	有效提升	受益者满意度	100%	
							缴纳残疾人保障金滞纳金情况	不发生	遗属人员生活保障程度	有效保障			
							抚恤金发放人数	≥8人					
							资金发放及缴纳准确性	≥95%					
							上访事件发生情况	不发生					
							项目资金使用时间	12个月					

41000023000000016811	公开招聘及“招才引智”等人才引进项目工作经费	16.0	16.0			公开招聘及“招才引智”等人才引进经费	≤16万元	资金发放、缴纳及时率	100%					
								招聘人才中硕士及以上人才占比	≥70%	带动就业人数	≥15人	招聘对象满意度	≥95%	
								参加应聘人员数量	≥400人			上级主管部门满意度	≥95%	
								项目完成时间	12月					
41000023000000016812	乡村振兴项目工作经费	46.0	46.0			乡村振兴经费支出	≤46万	宣传报道次数	≥15次	党建文化提升程度	有效提升	结对帮扶村民满意度	≥95%	
								公共设施场馆维护	≥2个	村容村貌改善程度	有效改善	上级单位满意度	≥95%	
								宣传版面制作及更新	≥8个	重大安全事故	0次	结对帮扶村三委满意度	≥95%	
								任务完成时间	12月	重大社会稳定事故	0次			
								提供驻村人员补贴人数	4人	带动新增临时就业人数	100人			
								宣传报道覆盖面	100%					
								达到省级报道次数	≥5次					
								驻村人员全年驻村时间	≥240天					
41000024000000010129	地质灾害防治技术支撑项目	5.0	5.0			项目支出	≤5万元	技术人员地质灾害防治业务水平提升率	≥80%	群众地质灾害防治知识水平	提高	上级主管部门满意度	≥95%	
								开展地质灾害防治科普宣传工作	≥2次	地质灾害易发区防灾能力	提升	地质灾害易发区群众满意度	≥95%	
								开展地质灾害防治专题会议	≥4次					
								地质灾害防治专题会议参与率	≥95%					
								地质灾害防治科普宣传情况	优秀					
								地质灾害防治技术支撑情况	有效					
								项目整体完成时间	12月					
								赴地灾现场开展技术支撑和督导检查次数	≥8次					
41000024000000010532	办公大楼修缮改造经费	95.0	95.0			项目经济支出	≤95万	修缮改造项目	≥6个	办公环境和办公条件提升程度	明显提升	职工满意度	≥95%	
								维修维护验收合格率	100%	重大安全生产事故	0起			
								维护保养项目	≥4个					
								大楼正常使用面积	27000平方米					
								安全事故发生次数	0次					
								项目完成时间	≤12月					
								故障维修及时性	及时					
								办公大楼门厅改造完成时间	≤12月					
								餐厅修缮维护合格率	100%					
								办公大楼门厅改造合格率	100%					
		餐厅修缮维护完成时间	≤12月											
4100000025jz250000557	河南省地质研究院2024年度省科研发施和仪器开放共享绩效评价考核优秀	20.0	20.0											
4100000025jz250002069	高纯石英矿评价指标研究	19.3	19.3											
4100000025jz250005899	2025年基本科研业务费	0.3	0.3											
4100000025jz250006072	2025年基本科研业务费二次下达	428.9	428.9											
4100000025jz250006276	(岩土体变形灾害的演化机理及其判别系统研	19.5	19.5											
410000260000000133215	2026年科普与学会服务能力提升专项-省级	5.0	5.0					省级以上媒体(含省科协网站、省素质办网站)宣传	≥4次	科普活动受益人数	≥10000人	社会公众满意度	100%	
								开展科普活动数量(个)	≥10个	科普作品传播浏览量	≥200000人次			
								科普作品完成率	100%					
								省级以上媒体(含省科协网站、省素质办网站)宣传完成率	100%					
								项目完成及时率	100%					
								新媒体号发布视频数量	≥6个					
		项目结项通过率	100%											
						45岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥80%	省属科研院所引进(培养)45岁以下科研人员数量	100人	项目承担单位满意度(%)	≥90%			

41000026000000138110	2026年基本科研业务费	552.0	552.0			45岁以下青年科研人员担任项目负责人数量	≥20个	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好	科研人员满意度(%)	≥90%	
						专项资金到位率	100%	科研人员作为主要完成人发表的学术论文	≥15篇	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%	
						项目管理制度健全性	健全					
						经费管理使用情况-绩效支出比重	≤20%					
						项目管理情况-负责人同一时期牵头负责项目数量	1项					
						项目管理情况-项目到期后验收评价时限	≤2月					
						经费管理使用情况-设备费占项目总预算比例	≤30%					
						支持项目数量	≥25个					
						申请/授权专利数量(项)	≥2项					
						发表学术论文数量(篇)	≥15篇					
911201301	河南省地质研究院(差供)	251.7	251.7									
41000025000000286783	2026年度差供人员包干补助经费(工资)	175.4	175.4		支付公益二类人员工资额	≤175.4万	承担公益二类工资人数	≥50名	职工因工资上访发生次数	0次	职工满意度	≥95%
						工资及时发放率	100%					
						拖欠工资	不存在拖欠工资情况					
41000025000000286784	2026年度差供人员包干补助经费(公积金)	76.3	76.3		实际缴纳公积金	76.5万	缴纳公益二类公积金人数	≥50名	发生职工因公积金上访事件	0次	职工满意度	≥95%
						公积金加缴纳及时率	≥95%					
						足额缴纳公积金	足额缴纳					