

2025年部门收支总体情况表

部门名称：河南省地质局地质灾害防治中心

单位：万元

收入		支出	
项目	金额	项目	金额
一、一般公共预算	27,180.4	一、一般公共服务	
其中：财政拨款	27,169.6	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		六、科学技术	20.0
六、事业单位经营收入	5,020.0	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	3,524.3
八、附属单位上缴收入		九、社会保险基金支出	
九、其他收入	3.0	十、卫生健康	1,458.1
		十一、节能环保	279.4
		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	12,391.8
		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	12,957.3
		二十一、住房保障支出	2,058.3
		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	6.1
		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	32,203.4	本年支出合计	32,695.3
上年结转结余	491.9	年终结转结余	
收入总计	32,695.3	支出总计	32,695.3

2025年部门支出总体情况表

部门名称：河南省地质局地质灾害防治中心

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	32,695.3	26,461.5	23,987.1	455.0	1,774.6	244.8	6,233.8	5,721.9	511.9
			901	河南省地质局	32,695.3	26,461.5	23,987.1	455.0	1,774.6	244.8	6,233.8	5,721.9	511.9
206	03	02		社会公益研究	20.0						20.0		20.0
208	05	02		事业单位离退休	779.8	779.8		455.0	324.8				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,744.5	2,744.5	2,744.5						
210	11	02		事业单位医疗	1,458.1	1,458.1	1,458.1						
211	03	02		水体	279.4						279.4	60.1	219.3
220	01	13		地质矿产资源与环境调查	12,690.8	7,472.0	6,276.1		951.1	244.8	5,218.8	5,218.8	
220	01	14		地质勘查与矿产资源管理	228.2						228.2		228.2
220	01	99		其他自然资源事务支出	38.3						38.3		38.3
221	02	01		住房公积金	2,058.3	2,058.3	2,058.3						
224	06	01		地质灾害防治	6.1						6.1		6.1
215	01	07		有色金属矿勘探和采选	12,391.8	11,948.8	11,450.1		498.7		443.0	443.0	

2025年财政拨款收支总体情况表

部门名称：河南省地质局地质灾害防治中心

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	27,180.4	一、本年支出	27,672.3	27,672.3	27,661.5		
(一) 一般公共预算拨款	27,180.4	(一) 一般公共服务支出					
其中：财政拨款	27,169.6	(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	491.9	(五) 教育支出					
(一) 一般公共预算拨款	491.9	(六) 科学技术支出	20.0	20.0	20.0		
(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	3,524.3	3,524.3	3,524.3		
		(九) 医疗卫生与计划生育支出					
		(十) 卫生健康支出	1,458.1	1,458.1	1,458.1		
		(十一) 节能环保支出	279.4	279.4	279.4		
		(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	12,391.8	12,391.8	12,391.8		
		(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	7,934.3	7,934.3	7,923.5		
		(二十一) 住房保障支出	2,058.3	2,058.3	2,058.3		
		(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	6.1	6.1	6.1		
		(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	27,672.3	支 出 合 计	27,672.3	27,672.3	27,661.5		

一般公共预算支出情况表

部门名称：河南省地质局地质灾害防治中心

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	27,180.4	26,461.5	23,987.1	455.0	1,774.6	244.8	718.9	698.9	20.0
			901	河南省地质局	27,180.4	26,461.5	23,987.1	455.0	1,774.6	244.8	718.9	698.9	20.0
206	03	02		社会公益研究	20.0						20.0		20.0
208	05	02		事业单位离退休	779.8	779.8		455.0	324.8				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴 费支出	2,744.5	2,744.5	2,744.5						
210	11	02		事业单位医疗	1,458.1	1,458.1	1,458.1						
211	03	02		水体	60.1						60.1	60.1	
220	01	13		地质矿产资源与环境调查	7,667.8	7,472.0	6,276.1		951.1	244.8	195.8	195.8	
221	02	01		住房公积金	2,058.3	2,058.3	2,058.3						
215	01	07		有色金属矿勘探和采选	12,391.8	11,948.8	11,450.1		498.7		443.0	443.0	

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：河南省地质局地质灾害防治中心

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				26,461.5	24,442.1	2,019.4
30101	基本工资	50501	工资福利支出	10,964.9	10,964.9	
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	479.9	479.9	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	2,744.5	2,744.5	
30112	其他社会保障缴费	50501	工资福利支出	205.9	205.9	
30110	职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	1,458.1	1,458.1	
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	6,075.5	6,075.5	
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	2,058.3	2,058.3	
30301	离休费	50905	离退休费	28.3	28.3	
30302	退休费	50905	离退休费	426.7	426.7	
30201	办公费	50502	商品和服务支出	50.0		50.0
30202	印刷费	50502	商品和服务支出	20.0		20.0
30205	水费	50502	商品和服务支出	5.0		5.0
30206	电费	50502	商品和服务支出	70.0		70.0
30207	邮电费	50502	商品和服务支出	5.0		5.0
30208	取暖费	50502	商品和服务支出	30.0		30.0
30209	物业管理费	50502	商品和服务支出	60.0		60.0
30211	差旅费	50502	商品和服务支出	80.0		80.0
30213	维修(护)费	50502	商品和服务支出	50.0		50.0
30214	租赁费	50502	商品和服务支出	10.0		10.0
30215	会议费	50502	商品和服务支出	10.0		10.0
30216	培训费	50502	商品和服务支出	10.0		10.0
30218	专用材料费	50502	商品和服务支出	15.0		15.0
30226	劳务费	50502	商品和服务支出	10.0		10.0
30227	委托业务费	50502	商品和服务支出	60.0		60.0
30239	其他交通费用	50502	商品和服务支出	10.0		10.0
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	507.7		507.7
31002	办公设备购置	50601	资本性支出	26.0		26.0
31003	专用设备购置	50601	资本性支出	175.4		175.4
31099	其他资本性支出	50601	资本性支出	43.4		43.4
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	343.1		343.1
30229	福利费	50502	商品和服务支出	428.8		428.8

部门预算经济分类			政府预算经济分类			总计	一般公共预算		政府性基金	国有资本经营预算	上年结转结余	财政专户管理资金收入	事业收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	事业单位经营收入	其他收入	
类	款	科目名称	类	款	科目名称		小计	其中：财政拨款										
302	15	会议费	505	02	商品和服务支出	20.0	10.0	10.0									10.0	
302	16	培训费	505	02	商品和服务支出	18.0	10.0	10.0									8.0	
302	18	专用材料费	505	02	商品和服务支出	56.4	56.4	56.4										
302	26	劳务费	505	02	商品和服务支出	10.0	10.0	10.0										
302	27	委托业务费	505	02	商品和服务支出	285.6	285.6	285.6										
302	39	其他交通费用	505	02	商品和服务支出	10.0	10.0	10.0										
302	99	其他商品和服务支出	505	02	商品和服务支出	5,689.3	834.3	834.3									4,852.0	3.0
310	02	办公设备购置	506	01	资本性支出	26.0	26.0	26.0										
310	03	专用设备购置	506	01	资本性支出	309.9	209.9	209.9									100.0	
310	99	其他资本性支出	506	01	资本性支出	63.4	63.4	63.4										
302	28	工会经费	505	02	商品和服务支出	343.1	343.1	343.1										
302	29	福利费	505	02	商品和服务支出	428.8	428.8	428.8										
302	17	公务接待费	505	02	商品和服务支出	10.0											10.0	
302	12	因公出国（境）费用	505	02	商品和服务支出	30.0											30.0	
302	31	公务用车运行维护费	505	02	商品和服务支出	10.0											10.0	
399	99	其他支出	599	99	其他支出	491.9					491.9							

2025年一般公共预算“三公”经费支出情况表

部门名称：河南省地质局地质灾害防治中心

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	

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。

2025年政府性基金预算支出情况表

部门名称：河南省地质局地质灾害防治中心

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

项目支出表

部门名称：河南省地质局地质灾害防治中心

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
				一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
			6,233.8	718.9			491.9				5,023.0
	901	河南省地质局	6,233.8	718.9			491.9				5,023.0
特定目标类	(贵金属元素绿色环保配套测试技术体系创建及应用)	河南省地质局地质灾害防治中心本部	20.0	20.0							
其他运转类	丹江口水源区镉污染物矿物光燃料电池新技术应用示范研究	河南省地质局地质灾害防治中心本部	60.1	60.1							
特定目标类	结转资金	河南省地质局地质灾害防治中心本部	491.9				491.9				
其他运转类	经营收入列支公务接待费	河南省地质局地质灾害防治中心本部	10.0								10.0
其他运转类	经营收入列支的公务用车运行维护费	河南省地质局地质灾害防治中心本部	10.0								10.0
其他运转类	其他运转类补助	河南省地质局地质灾害防治中心本部	40.0	40.0							
其他运转类	河南地质应急救援队建设项目	河南省地质局地质灾害防治中心本部	100.0	100.0							
其他运转类	经营收入购置专用设备	河南省地质局地质灾害防治中心本部	100.0								100.0
其他运转类	经营收入安排地质工作支出	河南省地质局地质灾害防治中心本部	4,852.0								4,852.0
其他运转类	其他收入安排的工作支出	河南省地质局地质灾害防治中心本部	3.0								3.0
其他运转类	黄河流域(河南三门峡段)重金属污染成因解析及管控措施研究	河南省地质局地质灾害防治中心本部	45.0	45.0							
其他运转类	经营收入列支的培训费	河南省地质局地质灾害防治中心本部	8.0								8.0
其他运转类	经营收入列支因公出国(境)费用	河南省地质局地质灾害防治中心本部	30.0								30.0
其他运转类	经营收入列支的会议费	河南省地质局地质灾害防治中心本部	10.0								10.0
其他运转类	实验室通风升级改造	河南省地质局地质灾害防治中心本部	10.8	10.8							
其他运转类	河南省卢氏县吴沟矿区高纯石英原料矿补充勘查	河南省有色金属地质矿产局第五地质大队	303.0	303.0							
其他运转类	花岗伟晶岩型高纯石英深度除杂技术研究项目	河南省有色金属地质矿产局第五地质大队	100.0	100.0							
其他运转类	豫西铝、煤矿山固废高效利用关键技术研究	河南省有色金属地质矿产局第六地质大队	40.0	40.0							

2025年部门预算项目绩效目标汇总表

部门名称：河南省地质局地质灾害防治中心

单位编码（项目编码）	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
901	河南省地质局	1,210.8	1,210.8										
901224201	河南省地质局地质灾害防治中心本部	767.8	767.8										
41000025000000094405	黄河流域（河南三门峡段）重金属污染成因解析及管控措施研究	45.0	45.0		预算总控制数	≤45万元	土壤点位布设	≥120个	为政府决策提供土壤信息依据	提供	主管部门满意度	≥90%	
							成果报告	1套					
							发表论文	≤2篇					
							项目成果验收通过率	100%					
41000025000000094407	河南地质应急救援队建设项目	100.0	100.0		河南地质应急救援队伍运行成本	100万元	河南地质应急救援队建设	100%	最大限度的避免和减少因地质灾害造成的人民和生命财产损失。	经济效益显著	上级主管部门满意度	≥95%	
					对社会发展、公共福利等方面成本支出	≤5%	队伍技术能力建设、队伍部分基础装备配置、部分基础设施建设、培训和演练、队伍制度建设	≥95%	最大限度减少人员伤亡和财产损失	社会效益显著			
					对自然生态环境可能造成的负面影响	≤5%	按照中心、局要求和救援队建设要求，工作完成情况	≥95%	促进生态环境的可持续健康发展	生态效益显著			
41000025000000094408	其他运转类补助	40.0	40.0		成本控制率	≥80%	地质灾害防治中心运转类补助	40万元	地灾防治工作效率提高	≥8%	公众满意度	≥80%	
							指标完成率	≥90%	单位持续发展率	≥80%			
							较好地维持改革稳定和单位运转	运转稳定良好	增强单位地灾防治技术水平	≥15%			
							按照局和中心要求运转目标完成及时率	≥90%	提高生态效益	≥15%			
41000025000000094409	丹江口水源区镉污染物矿物光燃料电池新技术应用示范研究	60.1	60.1		项目投入成本	≤60.1万	申请专利	≥1项	镉污染物修复成本降低	≥10%	项目管理方满意度	≥95%	
					社会风险成本	不产生新的社会矛盾	发表论文	≥1篇	行业污染治理水平	提高	群众满意度	≥95%	
					环境治理成本	不产生永久性二次污染	新技术开发	≥1项	示范区镉污染物含量	减少			
							室内实验镉去除率	≥80%					
							现场示范运行时间	≥3月					
41000025000000094813	实验室通风升级改造	10.8	10.8		通风维修及维护，可控	≤10.8万元	改造完工时效	1年	增强单位生产效率	≥20%	部门满意度	≥90%	
							通风系统	≥15套	提高生态效益，减少废气排放	≥10%			
							验收评估合格率	100%	通风使用合格率	100%			
410000024jz250001096	河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成项目-2024年省级配套(部门结转)	176.0	176.0		成本否控制在批复预算内	是	质控报告	1套	为政府决策提供地下水信息依据	提供	主管部门满意度	≥90%	
							成果集成	1套					
							现有井筛选及新建监测井	≥200口					
							形成报告	≥50份					
							项目验收合格率	100%					
							样品采集监测合格率	100%					
							任务完成时间	2025年6月底前					
		当年项目开工率	2024年3月前开工										

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
4100000024jz250001365	河南省战略性矿产现代关键实验测试技术研究与应用(部门结转)	38.3	38.3			科研项目单位成本	≤39.96万元	完成研究报告数量	≥1份	科研成果经济效益转化率	≥80%	科研人员满意度	≥80%
								项目成果验收通过率	100%			公众满意度	≥80%
4100000024jz250002592	安阳市辖区1:5万地质灾害风险调查评价(部门结转)	6.1	6.1			项目预算总成本	156	1:5万地质灾害风险区划图(幅)	≥1幅	当地地质灾害经济损失	≤1%	服务对象满意度	≥95%
						降低社会成本	降低社会成本	1:5万地质灾害防治区划图(幅)	≥1幅				
						政务大厅办事环境好	政务大厅办事环境好	1:5万地质灾害风险调查(县)	≥1幅				
								符合数据规范及标准	≥95%				
								完成及时性	2024年12月31日完成				
4100000024jz250004492	河南省临汝幅、许昌-平顶山幅、泌阳幅1:20万区域化探34项元素补测与成图(部门结转)	228.2	228.2			科研项目投入总成本	≤228.20万元	评审评价项目数量	≥1个	研究成果应用数量	≥1项	科研人员满意度	≥95%
								完成研究报告数量	≥3份				
								样品数量	<3670件				
								报告质量合格率	95%				
4100000024jz250004631	河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成项目(部门结转)	43.3	43.3			成本否控制在批复预算内	是	质控报告	1套	为政府决策提供地下水信息依据	提供	主管部门满意度	≥90%
								现有井筛选及新建监测井	≥200口				
								成果集成	1套				
								形成报告	≥50份				
								项目验收合格率	100%				
								样品采集监测合格率	100%				
								项目完成时间	2025年6月底前				
								当年项目开工率	2024年3月前				
410000250000000125335	(贵金属元素绿色环保配套测试技术体系创建及应用)	20.0	20.0					建立技术体系数量	≥1套	成果转化数量	≥6项	科研单位满意度(%)	≥98%
								研究报告完成数量	≥1份	论文论著、研究咨询报告、专利等研发成果数量增长率,获得奖励数量增长率(%)	≥98%		
								发表学术论文数量	≥8篇	推动产业绿色发展	明显		
								推广先进适用技术(项)	6项				
								研发团队人员数量	≥10人				
								拥有的发明专利数量	≥3项				
								关键技术突破或进展情况	≥7项				
								预算执行情况	执行及时				
901224206	河南省有色金属地质矿产局第五地质大队	403.0	403.0										
41000025000000020275	河南省卢氏县吴沟矿区高纯石英原料矿补充勘查	303.0	303.0					钻探	≥1700m	当地经济发展	推动和促进	主管部门满意度	≥90%
								高纯石英提纯分析	≥30件	地方就业水平和生活水平	提高	项目其它相关方满意度	≥90%
								勘探线剖面测量	≥2.5km	勘查工作引起的环境问题	0次		
								工程点测量	≥10点				
								报告	1套				
								通过氯化焙烧能够达到4N5以上品级的花岗伟晶岩型高纯石英原料矿	≥110万吨				
								按时完成项目	2025年12月				

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
41000025000000092839	花岗伟晶岩型高纯石英深度除杂技术研究项目	100.0	100.0					申报国家实用新型专利	≥1个	推动成品石英砂质量的提升，进而提高矿产开发利用价值	推动和促进作用	主管部门满意度	≥90%
								深度除杂实验室实验	4件	助推我省高纯石英产业的发展，为省内外优势企业实施高纯石英产业化生产提供决策依据和技术支持	促进和引领效果	项目其他相关方满意度	≥90%
								基本分析样测试	≥20件	选用或研发对矿物的分选更高效，环保性更适合的药剂进行使用，能够降低对于环境的污染和资源的浪费	0次		
								包裹体观测	≥8份				
								LA-ICP-MS分析	≥8份				
								Ca/Ti关键杂质元素去除率	≥60.0%				
								按时完成科研任务	2025年12月				
901224207	河南省有色金属地质矿产局第六地质大队	40.0	40.0										
41000025000000022401	豫西铝、煤矿山固废高效利用关键技术研究	40.0	40.0					豫西铝、煤矿山固废高效利用关键技术研究报告	1份	项目成果对经济社会的保障	保障能力增强	主管部门满意度	≥80%
								岩土矿物成分鉴定	≥150件	项目引发的环境污染事件	0件		
								化验分析	100件				
								项目成果合格	合格				
								项目成果验收及时率	及时				