

陕西省矿产地质调查中心 2024年单位预算公开说明

目 录

第一部分：单位概况

一、主要职能及机构设置

二、工作任务

三、人员情况说明

第二部分：单位预算收支情况说明

四、收支预算总体情况说明

五、财政拨款收支情况说明

六、一般公共预算拨款支出明细情况说明

七、政府性基金预算支出情况说明

八、国有资本经营预算拨款收支情况说明

第三部分：其他重要事项说明

九、“三公”经费及会议费、培训费情况说明

十、国有资产占有使用及资产购置情况说明

十一、政府采购情况说明

十二、绩效目标说明

十三、公用经费安排说明

第四部分：专业名词解释

第五部分：单位预算公开报表

第一部分：单位概况

一、主要职能及机构设置

陕西省矿产地质调查中心是陕西省地质调查院直属一类事业单位，内设17个部门，其中：管理部门7个，分别为办公室、党群办、财务资产科、人事科、监督科、技术科、创新发展科。业务部门10个，分别为区域地质调查所、矿产勘查评价所、能源矿产勘查所、地质勘查技术所、生态地质所、自然资源综合调查中心、国土空间规划研究所、地质矿产资源信息服务所、古生物化石保护研究所（地质遗迹所）、地质安全评价所。主要职责为：

（一）承担公益性、基础性区域地质调查和矿产地质调查工作；承担土地、山、水、林、田、湖、草、沙、冰等自然资源调查工作；承担自然资源资产评估和清查工作；承担国土空间规划和双评价工作。

（二）开展区域地质、矿产地质、地球物理、地球化学调查及地质工程工作。

（三）开展生态地质调查和保护修复，森林、草原、湿地、土壤、岩溶等碳汇本底调查和研究工作。

（四）开展古生物调查保护与研究；开展地质遗迹调查和旅游地质工作。

（五）开展页岩气、煤层气、放射性矿产资源、石墨资源、氦气、油页岩等能源矿产调查和勘查。

（六）承担基础地质数据调查、采集、更新工作；承担测

绘、遥感及数据解译工作。

(七) 承担对外地质矿产调查和地质科技合作。

(八) 承担基础地质、矿产地质等地学大数据、人工智能应用与研究工作的。

(九) 承担相关科研创新平台建设和管理工作；开展基础地质、矿产地质新理论、新技术、新方法的研究、应用和推广工作。

(十) 完成省地质调查院交办的其他工作。

二、工作任务

2024年，陕西省矿产地质调查中心的目标任务是：坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，发扬地质人“三光荣”“四特别”传统，围绕主责主业，持续做好地质找矿、自然资源管理技术支撑、科技创新、人才培养等工作，努力推动陕西地质调查事业高质量发展。

(一) 加强项目管理，统筹地质找矿工作

加速推进2023年及以往项目收尾工作。组织实施好“陕西省宁陕县火地塘-林庆山一带金多金属矿调查评价”等13个找矿项目，力争实现金、锡、萤石等矿产找矿突破。主动融入“一带一路”，积极对接西安地质调查中心，做好沙特阿拉伯地盾填图3个图幅设计编制工作。

(二) 重视项目谋划，助力新一轮找矿突破

主动对接中国地质调查局，积极争取国家新一轮找矿突破战略行动项目。谋划“陕南中生代构造-岩浆活动与战略性矿产成矿

作用及矿产预测”等重点专项项目，下设多个课题开展综合研究及矿产勘查工作。

（三）加大技术支撑，服务自然资源管理

对接省自然资源厅，做好矿产资源储量统计与质量监控、未利用矿区调查评价和部分战略性矿产共伴生、低品位资源再评价工作；做好省级深化全民所有自然资源资产清查试点技术支撑任务；承担古生物化石专家委员会换届工作、推动《陕西省古生物化石保护管理办法》出台、支撑省自然资源厅办好2024年度六省区联席会议、推进古生物化石保护技术支撑服务体系建设。

（四）紧盯需求导向，推动项目快速落地

支撑院做好我省氦气资源勘探开发利用技术支撑工作。对接西安市地震局，继续承担“西安市活动断裂调查”项目。对接省生态环保厅，争取“陕西省岩溶碳汇调查与固碳潜力评价”项目尽早落地。做好天竺山镇三槐地质文化村、西口地质文化镇申报支撑工作。争取“内蒙古自治区阿拉善盟右旗乌苏塔塔勒北金矿普查”等项目。

（五）强化科技创新，推动科技成果转化

筹备2024年汉中天坑群保护利用国际学术研讨会，提供决策咨询建议。聚焦秦岭成矿带重大基础地质和深部找矿关键问题，对接中国地质调查局申报“地球深部探测与矿产资源勘查重大专项”课题，联合西安地质调查中心申报“隐伏矿体找矿模型构建与精准定位技术”项目。加大“南秦岭砂卡岩型钨矿成矿规律研究与找矿突破”等成果集成和奖项申报。

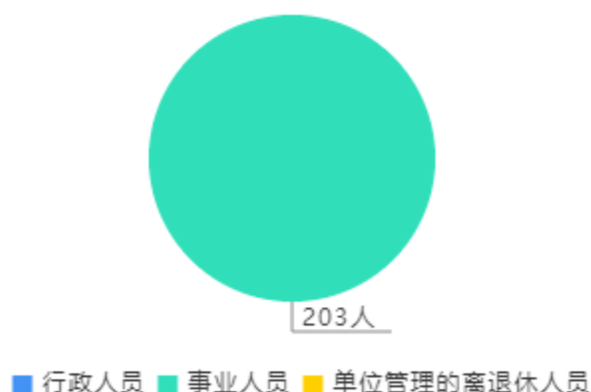
（六）优化内部管理，凝聚强大发展合力

招聘、引进地质矿产专技人才，依托找矿项目，加大职称评审和绩效分配向野外一线倾斜力度，打好“引育用留”组合拳。加强重大成果宣传和先进典型培树，讲好“全国最美地质队员”的故事，激励广大干部职工续写地质事业新篇章。紧盯野外安全生产活动，定期检查办公楼、食堂、资料室、图文室等重点区域，加大防范风险隐患排查力度，有效防控安全生产事故，杜绝失密泄密事件发生。

三、人员情况说明

截止上年底，本单位人员编制235人，其中行政编制0人，事业编制235人；实有人员203人，其中行政0人，事业203人。单位管理的离退休人员0人。

人员情况构成饼图



第二部分：单位预算收支情况说明

四、收支预算总体情况说明

按照综合预算的原则，本单位所有收入和支出均纳入部门预算管理。本单位2024年预算收入11,781.13万元，其中：一般公共预算拨款7,838.61万元、事业收入3,942.52万元，较上年增加4,299.47万元，增长57.47%，增长的主要原因是：地质勘查与矿产资源管理类项目增加，预计事业收入增加等；本单位2024年预算支出11,781.13万元，其中：一般公共预算拨款7,838.61万元、事业收入3,942.52万元，较上年增加4,299.47万元，增长57.47%，增长的主要原因是：地质勘查与矿产资源管理类项目增加，预计事业收入增加等。

五、财政拨款收支情况说明

2024年，本单位当年财政拨款收入7,838.61万元，其中：一般公共预算拨款收入7,838.61万元，较上年增加1,690.43万元，增长27.49%，增长的主要原因是：地质勘查与矿产资源管理类项目增加；本单位2024年财政拨款支出7,838.61万元，其中：一般公共预算拨款支出7,838.61万元，较上年增加1,690.43万元，增长27.49%，增长的主要原因是：地质勘查与矿产资源管理类项目增加。

六、一般公共预算拨款支出明细情况说明

（一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

2024年，本单位当年一般公共预算拨款支出7,838.61万元，较上年增加1,690.43万元，增长27.49%，增长的主要原因是：地质勘查与矿产资源管理类项目增加。

（二）支出按功能科目分类的明细情况

2024年，本单位当年一般公共预算支出7,838.61万元，其中：

（1）培训支出（2050803）15.64万元，较上年无增减；

（2）机关事业单位基本养老保险缴费支出（2080505）286.91万元，较上年增加29.66万元，增长11.53%，增长的主要原因是：财政供养人数增加；

（3）机关事业单位职业年金缴费支出（2080506）68.08万元，较上年减少56.95万元，下降45.55%，下降的主要原因是：2024年退休人员减少；

（4）事业单位医疗（2101102）179.32万元，较上年增加66.78万元，增长59.34%，增长的主要原因是：财政供养人数增加；

（5）地质勘查与矿产资源管理（2200114）1,150.00万元，较上年增加930.00万元，增长422.73%，增长的主要原因是：地质勘查与矿产资源管理类项目增加；

（6）地质勘查基金(周转金)支出（2200119）3,058.60万元，较上年增加233.20万元，增长8.25%，增长的主要原因是：地勘基金项目专项业务经费增加；

（7）事业运行（2200150）2,081.89万元，较上年增加

144.40万元，增长7.45%，增长的主要原因是：财政供养人数增加；

（8）其他自然资源事务支出（2200199）414.00万元，较上年增加2.10万元，增长0.51%，增长的主要原因是：2024年新增部门预算项目；

（9）住房公积金（2210201）215.18万元，较上年增加22.24万元，增长11.53%，增长的主要原因是：财政供养人数增加；

（10）地质灾害防治（2240601）369.00万元，较上年增加319.00万元，增长638.00%，增长的主要原因是：增加中央地质灾害防治专项资金列入部门预算经费。

（三）支出按经济科目分类的明细情况

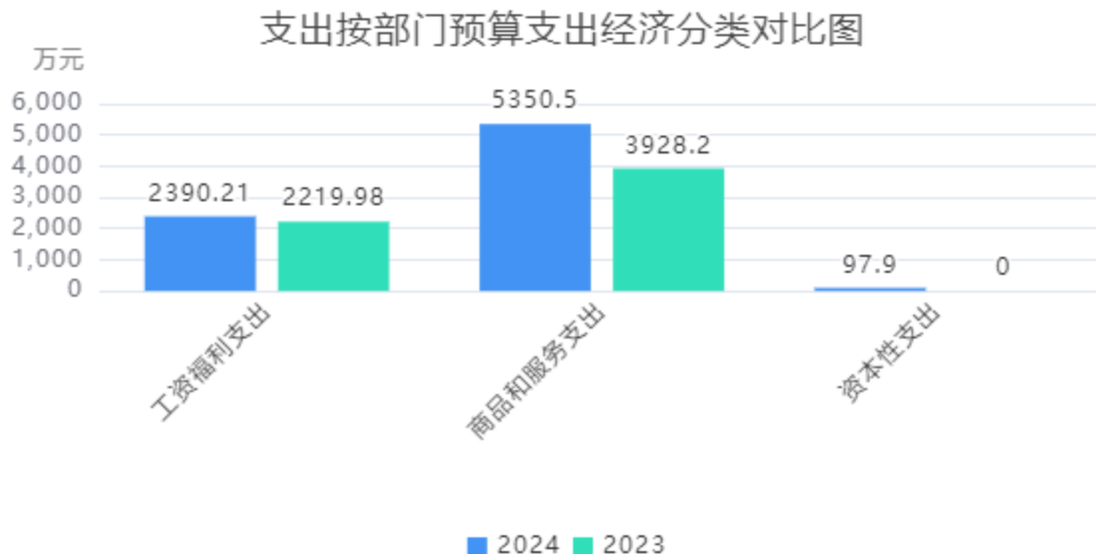
（1）按照部门预算支出经济分类的类级科目说明

2024年，本单位当年一般公共预算支出7,838.61万元，其中：

工资福利支出（301）2,390.21万元，较上年增加170.23万元，增长7.67%，增长的主要原因是：财政供养人数增加；

商品和服务支出（302）5,350.50万元，较上年增加1,422.30万元，增长36.21%，增长的主要原因是：地质勘查与矿产资源管理类项目增加；

资本性支出（310）97.90万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：2024年新增资本性支出。

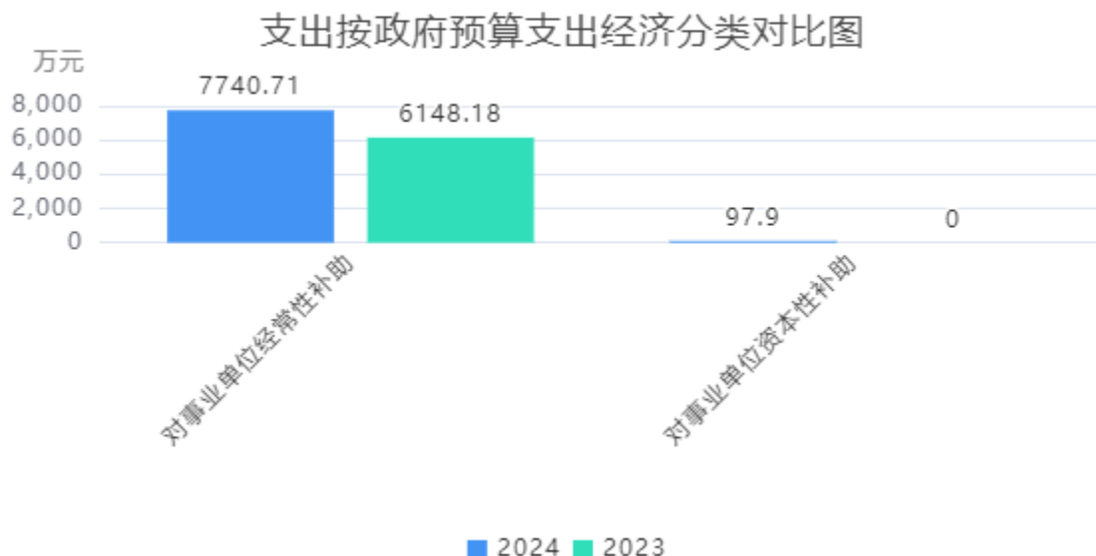


(2) 按照政府预算支出经济分类的类级科目说明

2024年，本单位当年一般公共预算支出7,838.61万元，其中：

对事业单位经常性补助（505）7,740.71万元，较上年增加1,592.53万元，增长25.90%，增长的主要原因是：财政供养人数增加，地质勘查与矿产资源管理类项目增加；

对事业单位资本性补助（506）97.90万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：2024年新增资本性支出。



七、政府性基金预算支出情况说明

本单位无当年政府性基金预算收支，并已公开空表。

八、国有资本经营预算拨款收支情况说明

本单位无当年国有资本经营预算收支，并在财政拨款收支总体情况表中列示。

第三部分：其他重要事项说明

九、“三公”经费及会议费、培训费情况说明

2024年，本单位当年一般公共预算“三公”经费预算支出10.55万元，较上年无增减。其中：

因公出国（境）经费0.00万元，较上年无增减；

公务接待费0.50万元，较上年无增减；

公务用车运行维护费10.05万元，较上年无增减；

公务用车购置费0.00万元，较上年无增减。

2024年，本单位当年一般公共预算会议费预算支出0.95万元，较上年无增减。

2024年，本单位当年一般公共预算培训费预算支出15.64万元，较上年无增减。

会议费培训费明细表

金额单位：元

序号	单位编码	单位名称	会议名称	时间	人数	金额	备注
					987	165,850.00	
1	338005	陕西省矿产地质调查中心	汉中天坑保护利用与决策咨询建议会议	2024/4/26	50	9,450.00	
2	338005	陕西省矿产地质调查中心	岩浆岩成因类型及其成矿专属性培训	2024/3/18	20	2,000.00	
3	338005	陕西省矿产地质调查中心	渭河盆地氦气勘查利用进展培训	2024/3/20	10	1,000.00	
4	338005	陕西省矿产地质调查中心	伟晶岩与成矿培训	2024/3/20	20	2,000.00	
5	338005	陕西省矿产地质调查中心	岩溶碳汇调查培训	2024/3/20	20	14,000.00	
6	338005	陕西省矿产地质调查中心	地球化学勘查在深部找矿的应用培训	2024/3/21	20	2,000.00	
7	338005	陕西省矿产地质调查中心	地质灾害调查与评价培训	2024/3/27	20	4,400.00	
8	338005	陕西省矿产地质调查中心	基性、超基性岩与成矿培训	2024/3/28	20	2,000.00	
9	338005	陕西省矿产地质调查中心	内审员培训	2024/3/29	10	1,000.00	
10	338005	陕西省矿产地质调查中心	健康讲座培训	2024/4/12	10	1,000.00	
11	338005	陕西省矿产地质调查中心	陕西省地文景观类旅游资源特征与保护利用现状培训	2024/4/12	30	1,500.00	
12	338005	陕西省矿产地质调查中心	战略性矿产资源找矿突破系列培训	2024/4/15	50	6,000.00	
13	338005	陕西省矿产地质调查中心	业务培训	2024/4/17	10	1,850.00	
14	338005	陕西省矿产地质调查中心	北大巴山平利地区萤石、铌等战略性矿产成矿机理及找矿方法培训	2024/4/18	10	13,850.00	
15	338005	陕西省矿产地质调查中心	陕西省乡镇级国土空间规划编制要点解读培训	2024/5/15	10	1,000.00	
16	338005	陕西省矿产地质调查中心	白水江地区金及多金属矿产成矿地质背景分析培训	2024/5/16	15	12,000.00	
17	338005	陕西省矿产地质调查中心	陕北生态地质培训	2024/6/13	10	1,000.00	
18	338005	陕西省矿产地质调查中心	自然资源综合调查中心系列培训	2024/8/2	40	20,800.00	
19	338005	陕西省矿产地质调查中心	财务人员会计继续教育培训	2024/9/23	10	20,000.00	
20	338005	陕西省矿产地质调查中心	档案继续教育培训	2024/10/14	2	3,000.00	
21	338005	陕西省矿产地质调查中心	保密培训	2024/11/14	200	6,000.00	
22	338005	陕西省矿产地质调查中心	安全培训	2024/11/15	200	10,000.00	
23	338005	陕西省矿产地质调查中心	专业技术人员继续教育培训	2024/11/15	200	30,000.00	

十、国有资产占有使用及资产购置情况说明

截止上年底，本单位所属预算单位共有车辆16辆，单价20万元以上的设备26台（套）。当年部门预算安排购置车辆1辆；安排购置单价20万元以上的设备4台（套）。

十一、政府采购情况说明

2024年当年本单位政府采购预算共815.96万元，其中政府采购货物类预算749.97万元、政府采购服务类预算66.00万元、政府采购工程类预算0.00万元。

十二、绩效目标说明

2024年本单位绩效目标管理全覆盖，涉及当年一般公共预算当年拨款7,838.61万元，当年政府性基金预算当年拨款0.00万元，当年国有资本经营预算拨款0.00万元（详见公开报表中的绩效目标表）。

十三、公用经费安排说明

2024年，本单位当年公用经费预算安排346.80万元，较上年增加45.90万元，增长15.25%，增长的主要原因是：财政供养人数增加。

第四部分：专业名词解释

一、一般公共预算：是指对以税收为主体的财政收入，安排用于保障和改善民生、推动经济社会发展、维护国家安全、维持国家机构正常运转等方面的收支预算。

二、政府性基金预算：是指以依照法律、行政法规的规定在一定期限内向特定对象征收、收取或者以其他方式筹集的资金，专项用于特定公共事业发展的收支预算。政府性基金预算应当根据基金项目收入情况和实际支出需要，按基金项目编制，做到以收定支。

三、国有资本经营预算：是指国家以所有者身份依法取得国有资本收益，并对所得收益进行分配而发生的各项收支预算，是政府预算的重要组成部分。国有资本经营预算按年度单独编制，纳入本级人民政府预算，报本级人民代表大会批准。国有资本经营预算支出按照当年预算收入规模安排，不列赤字。

四、财政拨款收入：是指单位从同级财政部门取得的各类财政拨款，包括一般公共预算资金、政府性基金预算资金和国有资本经营预算资金。

五、财政专户管理资金收入：专指教育收费收入，包括目前在财政专户管理的高中以上学费、住宿费，高校委托培养费，党校收费，教育考试考务费，函大、电大、夜大及短期培训班费等。

六、事业收入：是指事业单位开展专业业务活动，及其辅助活动取得的收入，不含教育收费收入。

七、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。

八、上级补助收入：是指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政拨款收入。

九、附属单位上缴收入：是指事业单位取得附属独立核算单位根据有关规定上缴的收入。

十、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生支出，包括人员经费和公用经费。

十一、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

十二、人员经费：人员经费是指部门和单位“工资福利支出”和“对个人和家庭的补助”中属于基本支出内容的支出，包括基本工资、津贴补贴、奖金、机关事业单位养老保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离退休费、生活补助等。

十三、“三公”经费：包括因公出国（境）费、公务接待费、公务用车购置及运行维护费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行维护费反

映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）、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展的各项公务接待（含外宾接待）支出。

十四、公用经费：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、专用材料及一般设备购置费、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。

2024年单位综合预算公开报表

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

保密审查情况： 已审查

单位主要负责人审签情况：已审签

报表目录

报表	报表名称	是否空表	表格为空的理由
表1	单位综合预算收支总表	否	
表2	单位综合预算收入总表	否	
表3	单位综合预算支出总表	否	
表4	单位综合预算财政拨款收支总表	否	
表5	单位综合预算一般公共预算支出明细表（按支出功能分类科目）	否	
表6	单位综合预算一般公共预算支出明细表（按支出经济分类科目）	否	
表7	单位综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出功能分类科目）	否	
表8	单位综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出经济分类科目）	否	
表9	单位综合预算政府性基金收支表	是	不涉及
表10	单位综合预算专项业务经费支出表	否	
表11	单位综合预算政府采购（资产配置、购买服务）预算表	否	
表12	单位综合预算一般公共预算拨款“三公”经费及会议费、培训费支出预算表	否	
表13	单位专项业务经费绩效目标表	否	
表14	单位整体支出绩效目标表	否	
表15	专项资金总体绩效目标表	是	不涉及

单位综合预算收支总表

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、部门预算	117,811,268.00	一、部门预算	117,811,268.00	一、部门预算	117,811,268.00	一、部门预算	117,811,268.00
1、财政拨款	78,386,100.00	1、一般公共服务支出		1、人员经费和公用经费支出	30,541,608.00	1、机关工资福利支出	
(1)一般公共预算拨款	78,386,100.00	2、外交支出		(1)工资福利支出	25,973,608.00	2、机关商品和服务支出	
其中：专项资金列入部门预算的项目	45,776,000.00	3、国防支出		(2)商品和服务支出	4,568,000.00	3、机关资本性支出（一）	
(2)政府性基金拨款		4、公共安全支出		(3)对个人和家庭的补助		4、机关资本性支出（二）	
(3)国有资本经营预算收入		5、教育支出	156,400.00	(4)资本性支出		5、对事业单位经常性补助	111,595,608.00
2、上级补助收入		6、科学技术支出		2、专项业务经费支出	87,269,660.00	6、对事业单位资本性补助	6,215,660.00
3、事业收入	39,425,168.00	7、文化旅游体育与传媒支出		(1)工资福利支出		7、对企业补助	
其中：纳入财政专户管理的收费		8、社会保障和就业支出	3,549,856.00	(2)商品和服务支出	81,054,000.00	8、对企业资本性支出	
4、事业单位经营收入		9、社会保险基金支出		(3)对个人和家庭补助		9、对个人和家庭的补助	
5、附属单位上缴收入		10、卫生健康支出	1,793,160.00	(4)债务利息及费用支出		10、对社会保障基金补助	
6、其他收入		11、节能环保支出		(5)资本性支出(基本建设)		11、其他支出	
		12、城乡社区支出		(6)资本性支出	6,215,660.00		
		13、农林水支出		(7)对企业补助(基本建设)			
		14、交通运输支出		(8)对企业补助			
		15、资源勘探工业信息等支出		(9)对社会保障基金补助			
		16、商业服务业等支出		(10)其他支出			
		17、金融支出		3、上缴上级支出			
		18、援助其他地区支出		4、事业单位经营支出			
		19、自然资源海洋气象等支出	106,470,060.00	5、对附属单位补助支出			
		20、住房保障支出	2,151,792.00				
		21、粮油物资储备支出					
		22、国有资本经营预算支出					
		23、灾害防治及应急管理支出	3,690,000.00				
		24、其他支出					
本年收入合计	117,811,268.00	本年支出合计	117,811,268.00	本年支出合计	117,811,268.00	本年支出合计	117,811,268.00
使用非财政拨款结余		结转下年		结转下年		结转下年	
上年实户资金余额		未安排支出的实户资金		未安排支出的实户资金		未安排支出的实户资金	
上年结转							
收入总计	117,811,268.00	支出总计	117,811,268.00	支出总计	117,811,268.00	支出总计	117,811,268.00

单位综合预算收入总表

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

单位编码	单位名称	部门预算											
		合计	一般公共预算拨款		政府性基金拨款	上级补助收入	事业收入	事业单位经营收入	对附属单位上缴收入	使用非财政拨款结余	上年结转	上年实户资金余额	其他收入
			小计	其中：专项资金列入部门预算项目									
	合计	117,811,268.00	78,386,100.00	45,776,000.00			39,425,168.00						
338	陕西省地质调查院	117,811,268.00	78,386,100.00	45,776,000.00			39,425,168.00						
338005	陕西省矿产地质调查中心	117,811,268.00	78,386,100.00	45,776,000.00			39,425,168.00						

单位综合预算支出总表

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

单位编码	单位名称	部门预算									
		合计	公共预算拨款		政府性基金拨款	事业收入	事业单位经营收入	对附属单位上缴收入	上年实户资金余额	其他收入	上年结转
			小计	其中：专项资金列入部门预算的项目							
	合计	117,811,268.00	78,386,100.00	45,776,000.00		39,425,168.00					
338	陕西省地质调查院	117,811,268.00	78,386,100.00	45,776,000.00		39,425,168.00					
338005	陕西省矿产地质调查中心	117,811,268.00	78,386,100.00	45,776,000.00		39,425,168.00					

单位综合预算财政拨款收支总表

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、财政拨款	78,386,100.00	一、财政拨款	78,386,100.00	一、财政拨款	78,386,100.00	一、财政拨款	78,386,100.00
1、一般公共预算拨款	78,386,100.00	1、一般公共服务支出		1、人员经费和公用经费支出	28,470,100.00	1、机关工资福利支出	
其中：专项资金列入部门预算的项目	45,776,000.00	2、外交支出		(1)工资福利支出	23,902,100.00	2、机关商品和服务支出	
2、政府性基金拨款		3、国防支出		(2)商品和服务支出	4,568,000.00	3、机关资本性支出（一）	
3、国有资本经营预算收入		4、公共安全支出		(3)对个人和家庭的补助		4、机关资本性支出（二）	
		5、教育支出	156,400.00	(4)资本性支出		5、对事业单位经常性补助	77,407,100.00
		6、科学技术支出		2、专项业务经费支出	49,916,000.00	6、对事业单位资本性补助	979,000.00
		7、文化旅游体育与传媒支出		(1)工资福利支出		7、对企业补助	
		8、社会保障和就业支出	3,549,856.00	(2)商品和服务支出	48,937,000.00	8、对企业资本性支出	
		9、社会保险基金支出		(3)对个人和家庭补助		9、对个人和家庭的补助	
		10、卫生健康支出	1,793,160.00	(4)债务利息及费用支出		10、对社会保障基金补助	
		11、节能环保支出		(5)资本性支出（基本建设）		11、其他支出	
		12、城乡社区支出		(6)资本性支出	979,000.00		
		13、农林水支出		(7)对企业补助（基本建设）			
		14、交通运输支出		(8)对企业补助			
		15、资源勘探工业信息等支出		(9)对社会保障基金补助			
		16、商业服务业等支出		(10)其他支出			
		17、金融支出		3、上缴上级支出			
		18、援助其他地区支出		4、事业单位经营支出			
		19、自然资源海洋气象等支出	67,044,892.00	5、对附属单位补助支出			
		20、住房保障支出	2,151,792.00				
		21、粮油物资储备支出					
		22、国有资本经营预算支出					
		23、灾害防治及应急管理支出	3,690,000.00				
		24、其他支出					
本年收入合计	78,386,100.00	本年支出合计	78,386,100.00	本年支出合计	78,386,100.00	本年支出合计	78,386,100.00
上年结转		结转下年		结转下年		结转下年	
收入总计	78,386,100.00	支出总计	78,386,100.00	支出总计	78,386,100.00	支出总计	78,386,100.00

单位综合预算一般公共预算支出明细表（按支出功能分类科目）

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

功能科目编码	功能科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
	合计	78,386,100.00	25,002,100.00	3,468,000.00	49,916,000.00	
205	教育支出	156,400.00		156,400.00		
20508	进修及培训	156,400.00		156,400.00		
2050803	培训支出	156,400.00		156,400.00		
208	社会保障和就业支出	3,549,856.00	3,549,856.00			
20805	行政事业单位养老支出	3,549,856.00	3,549,856.00			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,869,056.00	2,869,056.00			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	680,800.00	680,800.00			
210	卫生健康支出	1,793,160.00	1,793,160.00			
21011	行政事业单位医疗	1,793,160.00	1,793,160.00			
2101102	事业单位医疗	1,793,160.00	1,793,160.00			
220	自然资源海洋气象等支出	67,044,892.00	17,507,292.00	3,311,600.00	46,226,000.00	
22001	自然资源事务	67,044,892.00	17,507,292.00	3,311,600.00	46,226,000.00	
2200114	地质勘查与矿产资源管理	11,500,000.00			11,500,000.00	
2200119	地质勘查基金(周转金)支出	30,586,000.00			30,586,000.00	
2200150	事业运行	20,818,892.00	17,507,292.00	3,311,600.00		
2200199	其他自然资源事务支出	4,140,000.00			4,140,000.00	
221	住房保障支出	2,151,792.00	2,151,792.00			
22102	住房改革支出	2,151,792.00	2,151,792.00			
2210201	住房公积金	2,151,792.00	2,151,792.00			
224	灾害防治及应急管理支出	3,690,000.00			3,690,000.00	
22406	自然灾害防治	3,690,000.00			3,690,000.00	
2240601	地质灾害防治	3,690,000.00			3,690,000.00	

单位综合预算一般公共预算支出明细表（按支出经济分类科目）

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
			合计	78,386,100.00	25,002,100.00	3,468,000.00	49,916,000.00	
301	工资福利支出			23,902,100.00	23,902,100.00			
30101	基本工资	50501	工资福利支出	8,687,452.00	8,687,452.00			
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	530,400.00	530,400.00			
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	7,172,640.00	7,172,640.00			
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	2,869,056.00	2,869,056.00			
30109	职业年金缴费	50501	工资福利支出	680,800.00	680,800.00			
30110	职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	1,793,160.00	1,793,160.00			
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	2,151,792.00	2,151,792.00			
30199	其他工资福利支出	50501	工资福利支出	16,800.00	16,800.00			
302	商品和服务支出			53,505,000.00	1,100,000.00	3,468,000.00	48,937,000.00	
30201	办公费	50502	商品和服务支出	350,000.00		350,000.00		
30202	印刷费	50502	商品和服务支出	40,000.00		40,000.00		
30205	水费	50502	商品和服务支出	72,000.00		72,000.00		
30206	电费	50502	商品和服务支出	180,000.00		180,000.00		
30207	邮电费	50502	商品和服务支出	100,000.00		100,000.00		
30208	取暖费	50502	商品和服务支出	130,000.00		130,000.00		
30209	物业管理费	50502	商品和服务支出	180,000.00		180,000.00		
30211	差旅费	50502	商品和服务支出	200,000.00		200,000.00		
30213	维修（护）费	50502	商品和服务支出	200,000.00		200,000.00		
30214	租赁费	50502	商品和服务支出	4,440,000.00		600,000.00	3,840,000.00	
30215	会议费	50502	商品和服务支出	9,450.00		9,450.00		
30216	培训费	50502	商品和服务支出	156,400.00		156,400.00		
30217	公务接待费	50502	商品和服务支出	5,014.00		5,014.00		
30227	委托业务费	50502	商品和服务支出	655,987.50			655,987.50	
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	358,632.00		358,632.00		
30229	福利费	50502	商品和服务支出	1,100,000.00	1,100,000.00			
30231	公务用车运行维护费	50502	商品和服务支出	100,525.00		100,525.00		
30239	其他交通费用	50502	商品和服务支出	300,000.00		300,000.00		
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	44,926,991.50		485,979.00	44,441,012.50	
310	资本性支出			979,000.00			979,000.00	

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
31002	办公设备购置	50601	资本性支出	300,000.00			300,000.00	
31003	专用设备购置	50601	资本性支出	679,000.00			679,000.00	

单位综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出功能分类科目）

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

功能科目编码	功能科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	备注
	合计	28,470,100.00	25,002,100.00	3,468,000.00	
205	教育支出	156,400.00		156,400.00	
20508	进修及培训	156,400.00		156,400.00	
2050803	培训支出	156,400.00		156,400.00	
208	社会保障和就业支出	3,549,856.00	3,549,856.00		
20805	行政事业单位养老支出	3,549,856.00	3,549,856.00		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,869,056.00	2,869,056.00		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	680,800.00	680,800.00		
210	卫生健康支出	1,793,160.00	1,793,160.00		
21011	行政事业单位医疗	1,793,160.00	1,793,160.00		
2101102	事业单位医疗	1,793,160.00	1,793,160.00		
220	自然资源海洋气象等支出	20,818,892.00	17,507,292.00	3,311,600.00	
22001	自然资源事务	20,818,892.00	17,507,292.00	3,311,600.00	
2200150	事业运行	20,818,892.00	17,507,292.00	3,311,600.00	
221	住房保障支出	2,151,792.00	2,151,792.00		
22102	住房改革支出	2,151,792.00	2,151,792.00		
2210201	住房公积金	2,151,792.00	2,151,792.00		

单位综合预算一般公共预算基本支出明细表（支出经济分类科目）

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	备注
			合计	28,470,100.00	25,002,100.00	3,468,000.00	
301	工资福利支出			23,902,100.00	23,902,100.00		
30101	基本工资	50501	工资福利支出	8,687,452.00	8,687,452.00		
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	530,400.00	530,400.00		
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	7,172,640.00	7,172,640.00		
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	2,869,056.00	2,869,056.00		
30109	职业年金缴费	50501	工资福利支出	680,800.00	680,800.00		
30110	职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	1,793,160.00	1,793,160.00		
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	2,151,792.00	2,151,792.00		
30199	其他工资福利支出	50501	工资福利支出	16,800.00	16,800.00		
302	商品和服务支出			4,568,000.00	1,100,000.00	3,468,000.00	
30201	办公费	50502	商品和服务支出	350,000.00		350,000.00	
30202	印刷费	50502	商品和服务支出	40,000.00		40,000.00	
30205	水费	50502	商品和服务支出	72,000.00		72,000.00	
30206	电费	50502	商品和服务支出	180,000.00		180,000.00	
30207	邮电费	50502	商品和服务支出	100,000.00		100,000.00	
30208	取暖费	50502	商品和服务支出	130,000.00		130,000.00	
30209	物业管理费	50502	商品和服务支出	180,000.00		180,000.00	
30211	差旅费	50502	商品和服务支出	200,000.00		200,000.00	
30213	维修（护）费	50502	商品和服务支出	200,000.00		200,000.00	
30214	租赁费	50502	商品和服务支出	600,000.00		600,000.00	
30215	会议费	50502	商品和服务支出	9,450.00		9,450.00	
30216	培训费	50502	商品和服务支出	156,400.00		156,400.00	
30217	公务接待费	50502	商品和服务支出	5,014.00		5,014.00	
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	358,632.00		358,632.00	
30229	福利费	50502	商品和服务支出	1,100,000.00	1,100,000.00		
30231	公务用车运行维护费	50502	商品和服务支出	100,525.00		100,525.00	
30239	其他交通费用	50502	商品和服务支出	300,000.00		300,000.00	
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	485,979.00		485,979.00	

单位综合预算政府性基金收支表

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、政府性基金拨款		一、科学技术支出		一、人员经费和公用经费支出		一、机关工资福利支出	
		二、文化旅游体育与传媒支出		工资福利支出		二、机关商品和服务支出	
		三、社会保障和就业支出		商品和服务支出		三、机关资本性支出（一）	
		四、节能环保支出		对个人和家庭的补助		四、机关资本性支出（二）	
		五、城乡社区支出		其他资本性支出		五、对事业单位经常性补助	
		六、农林水支出		二、专项业务经费支出		六、对事业单位资本性补助	
		七、交通运输支出		工资福利支出		七、对企业补助	
		八、资源勘探工业信息等支出		商品和服务支出		八、对企业资本性支出	
		九、金融支出		对个人和家庭的补助		九、对个人和家庭的补助	
		十、其他支出		债务付息及费用支出		十、其他支出	
				资本性支出（基本建设）			
				资本性支出			
				对企业补助（基本建设）			
				对企业补助			
				对社会保障基金补助			
				其他支出			
				三、上缴上级支出			
				四、事业单位经营支出			
				五、对附属单位补助支出			
本年收入合计		本年支出合计		本年支出合计		本年支出合计	

单位综合预算专项业务经费支出表

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	合计	87,269,660.00	
338	陕西省地质调查院	87,269,660.00	
338005	陕西省矿产地质调查中心	87,269,660.00	
	通用项目	8,924,660.00	
	办公场所租赁	3,840,000.00	
	办公场所租赁	3,840,000.00	该项目为陕西省矿产地质调查中心，陕西省水工环地质调查中心，陕西省地质调查规划研究中心办公基地2024年的房屋租赁费用，租赁地址为陕西省西安市碑林区友谊西路243号，租赁面积为6450.39平方米。
	车辆租赁项目	4,000.00	
	野外工作用车租赁	4,000.00	我单位承担公益性、基础性矿产地质调查及区域性地质勘查等工作，按照公务用车租赁费支出预算：越野车（五座四驱）为最高700元/日，单日超100公里每公里3元；商务车（6-9座）为800元/日，单日超100公里每公里4元；大巴车（20座以上）为1400元/日，单日超100公里每公里6元。
	公务用车配备更新项目	198,000.00	
	公车购置	198,000.00	为保障野外工作安全，高效开展项目工作，确保机构职能实现以及事业发展，现需购置公务用车1台，预算金额19.8万元。
	专项购置	4,882,660.00	
	办公设备购置2024	1,118,660.00	为满足单位工作及生产需要，确保机构职能实现以及事业发展，购买必需的办公设备。
	野外劳动防护用品	1,284,000.00	为满足单位野外工作安全生产、确保野外项目安全顺利实施，高效开展项目工作，现需购置地质勘查安全防护用品214套，预算金额128.4万元。
	支撑新一轮找矿突破战略行动技术装备仪器采购2024	2,480,000.00	在充分调研的基础上，购置国内国际地球深部探测先进技术装备，分别为全自动重力仪1台、矿石分析仪3台，以加快实施“一核两深三系”自然资源重大科技创新战略部署，有效服务地质找矿工作，开拓资源领域“第二找矿空间”，增强我院深部找矿探测工作能力，拓展地下空间探测、地质灾害与城市管廊勘察、考古探测、公路与铁路隧道衬砌检测、超前预报探测等服务领域，持续提升我院地质装备水平，支撑我院“支撑政府、服务社会”职能做实做强。
	专用项目	78,345,000.00	
-	专用项目	78,345,000.00	
	鄂尔多斯盆地（榆林区域）丘陵沟壑典型地貌侵蚀机理研究（2024）	800,000.00	项目为陕西省公益性地质调查项目，工作区位于陕西省榆林市，工作起止年限为2024-2025年。项目在充分收集梳理以往成果资料，通过“3S”技术和野外调研，查明鄂尔多斯盆地（榆林区域）丘陵沟壑典型地貌土壤侵蚀地质背景及地质条件、侵蚀类型、现状及时空演变规律；采用实验观测和模拟研究等技术手段，开展土壤侵蚀特征、驱动因素及其机理研究，建立侵蚀模型，评估生态环境效应，支撑服务榆林地区丘陵沟壑区生态环境保护与修复。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	汉中天坑群保护利用研究	1,066,000.00	项目为陕西省公益性地质调查项目，工作区位于陕西省汉中市宁强县，工作起止年限为2024-2025年。项目在全面收集研究区地质遗迹、岩溶水文地质和生态环境等相关资料的基础上，通过野外调查、洞穴探测、动态监测、综合研究，深入研究地质构造对天坑洞穴发育的控制作用，科学评价典型岩溶区生态环境质量，为申报国家地质公园和世界自然遗产地提供基础资料；开展科普教育和宣传活动，深化对外技术交流合作，持续提升汉中天坑群研究保护利用水平和国际影响力，助力全域旅游和乡村振兴。
	陕西1：5万洞河镇幅、斑鸠关幅矿产地质调查	5,200,000.00	项目为陕西省地质勘查基金项目，工作区位于陕西省安康市紫阳县和岚皋县，工作起止年限：2024年2月-2025年8月。项目以铁、钒为主攻矿种，兼顾铜、钼、重晶石及铈等，在系统收集和已有资料的基础上，采用1:50000矿产地质调查、1:50000水系沉积物测量、1:50000遥感解译与蚀变信息提取，初步了解区内成矿地质条件、成矿地球化学特征，圈定化探异常；开展异常查证与矿产检查，初步查明区内矿产资源特征，重点查明（碱）基性岩体（脉）的分布、规模、空间产态、组成和矿化蚀变特征；分析控矿因素，总结成矿规律，圈定找矿靶区。
	陕西1：5万一碗泉幅、镇坪街幅铅锌多金属矿产地质调查	2,600,000.00	项目为陕西省地质勘查基金项目，工作区位于陕西省安康市镇坪县，工作起止年限：2024年2月-2025年8月。项目以金、铅、锌为主攻矿种，兼顾铜、银等。在充分收集研究以往成果资料基础上，通过1：50000矿产地质专项调查、1：2000地质剖面测量，大致查明与成矿有关的地质体、构造、矿化蚀变带等分布和特征，圈定成矿有利地段；利用1：10000地质草测、1：5000地化综合剖面测量、1：10000地物化综合剖面测量等手段，配合槽探揭露开展矿产综合检查，圈定矿化蚀变带、矿（化）体。综合研究分析控矿因素，总结成矿规律和找矿标志，开展成矿预测，圈定找矿靶区。
	陕西1：5万张家河幅、马道驿幅、褒城幅矿产地质调查	3,120,000.00	项目为陕西省公益性地质调查项目，工作区位于陕西省汉中市勉县，工作起止年限为2024-2026年。项目充分收集、分析研究以往地、物、化、遥和矿产成果资料，以稀有、稀土、金为主攻矿种，兼顾金红石、晶质石墨、高纯石英原料矿等，开展1:5万遥感地质解译、1:5万矿产地质专项填图、1:5万水系沉积物测量，大致查明成矿地质条件，圈定化探异常和成矿有利地段；采用大比例尺地质、化探等综合手段，配合槽探揭露开展矿产检查；分析控矿因素，总结成矿规律，开展成矿预测，圈定找矿靶区；评价资源潜力。
	陕西汉中西部东皇沟茶店一带镍钴铜多金属矿产地质调查（2024）	3,200,000.00	项目为陕西省公益性地质调查项目，工作区位于陕西省汉中市勉县，工作起止年限为2023-2024年。项目在充分收集、研究工作区已有成果资料的基础上，以镍钴铜为主攻矿种，在重点调查区开展1:5万矿产地质专项填图，大致查明镍钴铜等矿产成矿地质条件；开展何家岩幅、大安幅和贾旗寨幅1:5万水系沉积物测量，圈定化探异常，确定成矿有利地段；采用大比例尺地物化等综合方法手段，配合槽探工程揭露，对主要化探异常及矿（化）点开展矿产综合检查；分析控矿因素，总结成矿规律和找矿标志，开展成矿预测，圈定找矿靶区，评价区内镍钴铜等矿产资源潜力。
	陕西省1：5万板房子幅、菜子坪幅矿产地质调查	13,000,000.00	在充分收集、分析、研究前人地质、矿产和物化探资料的基础上，采用矿产地质填图、重力测量、水系沉积物测量、土壤测量、槽探等工作手段，基本查明区内成矿地质背景及成矿地质条件，圈定找矿靶区，开展成矿预测，为下一步工作提供依据。
	陕西省1：5万过风楼幅、月日滩幅矿产地质调查	12,000,000.00	在充分收集、分析、研究前人地质、矿产和物化探资料的基础上，采用矿产地质填图、重力测量、水系沉积物测量等手段，基本查明区内成矿地质背景及成矿地质条件，分析控矿因素，圈定化探异常、发现新的矿化线索，圈定找矿靶区，开展成矿预测，为下一步工作提供依据。
	陕西省1：5万小河口幅、山阳幅重力地质调查	6,100,000.00	“陕西省1:5万小河口幅、山阳幅重力地质调查”项目在充分收集、分析、研究前人地质、矿产和物化探资料的基础上，以岩体分布特征为重点，采用1:5万重力面积普查圈定（隐伏）岩体范围，配合地、物、化综合剖面详查成矿有利区位，为本区寻找铜、金等多金属矿工作提供深部信息。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	陕西省2024年度地质灾害防治日常技术支持（矿产中心）	400,000.00	按照省自然资源厅统一安排部署，及时高效开展地质灾害趋势研判、年度防治方案编制、气象预报预警，地质灾害宣传培训与演练以及突发地质灾害应急指导、调查、排查和应急、应急调查、监测预警、综合演练、宣传培训等技术支撑工作，为省自然资源厅防灾减灾提供服务，有效降低地质灾害风险，最大限度保护人民群众生命财产安全。主要包括：1.完成地质灾害防治工作督导检查核查。2.开展地质灾害成功预报案例核查，突发性地质灾害应急调查、排查和应急技术指导，大型以上疑似地质灾害隐患点的调查认定等工作。3.协助召开防灾减灾等培训会；开展省级地质灾害防治知识宣传培训；完成省级应急技术支撑演练等各专项演练。4.完成汛期地质灾害应急值班值守工作。5.完成其它日常技术支撑工作。
	陕西省古生物化石保护技术支持服务体系	3,500,000.00	为“打击惩治防范古生物化石犯罪”提供有力技术支撑，遏制我省部分地区古生物化石盗掘案件频发态势，促进古生物化石“依法保护、强化管理、科学研究、合理利用”能力水平建设，申请开展“陕西省古生物化石保护技术支持服务体系”项目，主要包括盗掘案件技术支持、全省重要古生物化石馆藏情况摸底登记及馆藏情况摸底登记、数据库建设、古生物化石抢救性发掘、重要古生物化石产地调查评价、立典保护、业务培训、科普宣传等工作。项目资金来源为陕西省财政拨款，经费用于我省古生物化石保护日常工作开展。
	陕西省汉中市南郑区西河碑坝一带铁磁铁矿调查评价	2,400,000.00	项目为陕西省地质勘查基金项目，工作区位于陕西省汉中市南郑区，工作起止年限：2024年2月-2025年8月。项目以铁、铜为主攻矿种，兼顾铅、锌等。在充分收集、研究以往地物化、矿产等成果资料基础上，优选成矿有利区，开展1:25000水系沉积物测量，圈定异常；采用1:10000地质草测等初步查明地质特征；通过地物化综合剖面测量、槽探工程等手段对重点异常和矿（化）点进行检查，圈定勘查区块和找矿靶区。
	陕西省矿产资源储量统计及评审备案质量监控	1,000,000.00	为夯实矿产资源储量家底，确保矿产资源统计数据真实可靠，建立常态化的矿产资源储量统计及评审备案质量监控机制。按照自然资源部要求，推进陕西省矿产资源储量统计及评审备案质量监控工作。项目资金来源为陕西省财政拨款，经费用于我省矿产资源储量统计及评审备案质量监控工作的开展。
	陕西省矿产资源开发利用水平调查评估	1,000,000.00	为加强和规范矿产资源开发利用水平调查评估工作，促进矿产资源全面节约和高效利用。项目根据相关技术要求，采用数据填报、内业检查、实地核查、数据质量评估、数据统计汇总、报告编制等方式，对我省重点矿种开发利用水平进行调查评估。项目资金来源为陕西省财政拨款，经费用于项目工作开展。
	陕西省略阳县白水江徐家坪一带金多金属矿产调查评价	2,400,000.00	项目为陕西省地质勘查基金项目，工作区位于陕西省汉中市略阳县，工作起止年限：2024年2月-2025年8月。项目以金为主攻矿种，兼顾铜、锰。充分收集研究区内各类地质资料，开展1:25000水系沉积物测量，圈定化探异常和成矿有利地段；采用大比例尺地质草测，初步查明成矿地质条件；利用地化综合剖面测量，配合槽探工程，对主要化探异常及矿（化）点开展矿产综合检查；全面总结成矿地质条件和控矿因素，圈定勘查区块和找矿靶区，对区内资源潜力进行评价。
	陕西省宁陕县火地塘林庆山一带金多金属矿产调查评价	2,300,000.00	项目为陕西省公益性地质调查项目，工作区位于陕西省汉中市宁陕县，项目起止年限为2024-2025年。在充分收集、研究已有成果资料的基础上，以金为主攻矿种，开展1:2.5万矿产地质专项填图（简测），大致查明成矿地质条件；采用1:1万土壤测量和地质草测，地化剖面测量，配合槽探揭露、钻探验证等手段，开展矿产检查；分析控矿因素，总结成矿规律，开展成矿预测，提交可供进一步工作的勘查区。
	陕西省平利县大贵长安一带萤石矿调查评价	3,000,000.00	项目为陕西省公益性地质调查项目，工作区位于陕西省安康市平利县，项目起止年限为2024-2025年。在充分收集研究调查区以往地、物、化、遥、矿产等成果资料的基础上，以萤石为主攻矿种，兼顾锌、稀有、稀土等矿产，开展1:2.5万矿产地质专项填图（简测），大致查明成矿地质条件，确定成矿有利地段；采用1:1万土壤测量和地质草测、地化剖面测量及槽探、钻探等方法，开展矿产检查；总结成矿规律，开展成矿预测，提交可供进一步工作的勘查区。
	陕西省商洛市马家坪高耀一带锡铋锂钽多金属矿产调查评价	3,500,000.00	项目为陕西省公益性地质调查项目，工作区位于陕西省商洛市洛南县和丹凤县，项目起止年限为2024-2025年。项目在充分收集调查区各类地质资料的基础上，以锡、铋、锂为主攻矿种，兼顾铌、钽和高纯石英原料，开展1:2.5万土壤地球化学测量，圈定化探异常；采用大比例尺地物化等综合方法，配合槽探揭露及钻探验证，开展矿产检查；分析控矿因素，总结成矿规律，开展成矿预测，提交可供进一步工作的勘查区。

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	陕西省晚古生代地层古生物调查研究（2024）	1,000,000.00	项目陕西省公益性地质调查项目，工作区为陕西省省内，项目起止年限为2023-2024年。项目在综合分析研究已有成果资料的基础上，针对陕西省晚古生代地层，选择化石丰富地段开展化石标本采集与鉴定、地层古生物剖面测量；通过详细的地层古生物相关研究，进行多重地层（年代地层、岩石地层、生物地层）综合对比、划分；总结古生物时空分布特征、演化规律，探讨古地理环境及构造格局演变等；服务化石保护、地质调查、矿产勘查、科研、科普、旅游及其他社会行业需求。
	陕西省未利用矿区调查评价2024	4,500,000.00	2023年7月，自然资源部下发《自然资源部办公厅关于深化矿产资源国情调查工作的通知》（自然资办发〔2023〕28号），部署开展建立矿产资源国情调查数据动态更新机制及未利用矿区调查评价工作。项目工作周期为2023年-2025年。在系统梳理矿产资源国情调查数据基础上，以36个战略性矿产（油气矿产和铀矿除外）为重点，对历史形成的未利用矿区开展深入调查评价。通过实地踏勘、精细调研、多渠道验证等方式，从技术经济、外部环境、生态环保、产业政策等方面研究影响下一步勘探开发利用的因素，精准查找“堵点”“难点”，逐矿区制定“一矿一策”疏堵方案，形成调查评价报告，形成可出让区块以及可支持快速上产、可快速提高工作程度、可储备、暂难利用矿区分类施策建议清单，为合理配置资源、促进增储上产、缓解矿产资源国内供应紧张局面等提供决策依据。
	陕西省重要地质遗迹详细调查与保护利用示范	1,500,000.00	针对陕西省（榆林、延安）现有各类保护地外的世界级和国家级重要地质遗迹开展详细调查工作，进一步厘定地质遗迹保护对象和保护范围。针对重要地质遗迹制定“一处一策”保护利用方案及措施建议，设计保护标识系统，有效支撑当地政府实施地质遗迹保护工作；选择1处典型地质遗迹分布区开展地质文化村（镇）申报建设工作，为地质遗迹资源支撑乡村振兴和全域旅游战略做出保护利用示范。项目资金来源为陕西省财政拨款，经费用于我省现有保护地外的世界级和国家级重要地质遗迹保护利用示范调查工作。
	西安市蓝田县辋川镇地质灾害风险调查评价	1,810,000.00	综合利用新技术、新方法，开展1:1万地质灾害风险调查评价，总结地质灾害发育分布规律，分析地质灾害成灾模式；开展地质灾害易发性、危险性和风险评价，编制地质灾害风险调查评价相关图件；建立地质灾害风险调查空间数据库；提出地质灾害风险管控对策建议，为防灾减灾管理、国土空间规划和用途管制等提供基础依据。项目经费181万元，拟申请中央资金。
	延安市子长市余家坪镇地质灾害风险调查评价	1,480,000.00	综合利用新技术、新方法，开展1:1万地质灾害风险调查评价，总结地质灾害发育分布规律，分析地质灾害成灾模式；开展地质灾害易发性、危险性和风险评价，编制地质灾害风险调查评价相关图件；建立地质灾害风险调查空间数据库；提出地质灾害风险管控对策建议，为防灾减灾管理、国土空间规划和用途管制等提供基础依据。项目经费148万元，拟申请中央资金。
	榆林市2023年度重要古生物化石资源详细调查技术服务	1,469,000.00	项目工作区为陕西省榆林市，项目起止年限为2023年11月-2024年11月。在榆林市2022年度古生物化石调查评价工作基础上，选择10处以上重要古生物化石产地开展详细调查研究，对存在威胁的重要古生物化石资源开展抢救性保护发掘，确保古生物化石安全；对重要古生物化石产地进行筛选，选择1-2处开展原址保护工作，通过设立警示牌或保护标识牌等强化古生物化石产地保护；同时为榆林市古生物化石保护管理提供化石鉴定、线索核查等相关技术支撑服务。

单位综合预算政府采购（资产配置、购买服务）预算表

单位名称：陕西省矿产地质调查中心

单位：元

科目编码	单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算		政府预算		实施采购时间	预算金额	说明
							支出经济科目编码	支出经济科目编码	支出经济科目编码	支出经济科目编码			
类	款	项					类	款	类	款			
			合计			6,774						8,159,647.50	
220	01	14	338	陕西省地质调查院		5						308,000.00	
220	01	14	338005	陕西省矿产地质调查中心		5						308,000.00	
220	01	14		陕西省古生物化石保护技术支持服务体系建设	A02010106移动工作站	3	310	03	506	01		84,000.00	
220	01	14		陕西省古生物化石保护技术支持服务体系建设	A02109900其他仪器仪表	1	310	03	506	01		200,000.00	
220	01	14		陕西省古生物化石保护技术支持服务体系建设	A02430900无人机	1	310	03	506	01		24,000.00	
220	01	19	338	陕西省地质调查院		6,133						1,026,987.50	
220	01	19	338005	陕西省矿产地质调查中心		6,133						1,026,987.50	
220	01	19		汉中天坑群保护利用研究	A02101100地质勘探、钻采及人工地震仪器	7	310	03	506	01		91,000.00	
220	01	19		陕西汉中西部东皇沟茶店一带镍钴铜多金属矿产地质调查（2024）	C19010000技术测试和分析服务	6,125	302	27	505	02		655,987.50	
220	01	19		陕西省商洛市马家坪高耀一带锡铋锂钽多金属矿调查评价	A02101100地质勘探、钻采及人工地震仪器	1	310	03	506	01		280,000.00	
220	01	99	338	陕西省地质调查院		636						6,824,660.00	
220	01	99	338005	陕西省矿产地质调查中心		636						6,824,660.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010105台式计算机	20	310	02	506	01		60,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010106移动工作站	20	310	02	506	01		218,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010107图形工作站	10	310	02	506	01		109,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010108便携式计算机	40	310	02	506	01		140,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010109平板式计算机	15	310	02	506	01		28,485.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010202交换设备	13	310	02	506	01		39,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010299其他网络设备	1	310	02	506	01		6,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010503存储用光纤交换机	1	310	02	506	01		6,500.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02010508移动存储设备	20	310	02	506	01		35,600.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02020100复印机	6	310	02	506	01		90,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02020400多功能一体机	15	310	02	506	01		22,500.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02021104液晶显示器	10	310	02	506	01		15,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02021301碎纸机	6	310	02	506	01		5,400.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02052305空调机组	50	310	02	506	01		72,475.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02052305空调机组	2	310	02	506	01		16,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02080409卫星电话	5	310	02	506	01		40,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02080805视频会议系统及会议室音频系统	1	310	02	506	01		85,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A02091209录音外围设备	5	310	02	506	01		6,500.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A05010201办公桌	20	310	02	506	01		26,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A05010301办公椅	20	310	02	506	01		10,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A05010505茶水柜	10	310	02	506	01		10,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A08060301基础软件	40	310	02	506	01		23,200.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A08060303应用软件	40	310	02	506	01		22,000.00	

科目编码			单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算		政府预算		实施采购时间	预算金额	说明
类	款	项							支出经济科目编码	类	款	支出经济科目编码			
220	01	99		办公设备购置2024	A08060303应用软件		杀毒软件	40	310	02	506	01		22,000.00	
220	01	99		办公设备购置2024	A08060399其他计算机软件		财务软件	1	310	02	506	01		10,000.00	
220	01	99		公车购置	A02030501轿车		国产汽车	1	310	13	506	01		198,000.00	
220	01	99		陕西省1:5万板房子幅、菜子坪幅矿产地地质调查	A02101100地质勘探、钻采及人工地震仪器		便携矿石分析仪	3	310	03	506	01		1,140,000.00	
220	01	99		陕西省1:5万过风楼幅、月日滩幅矿产地地质调查	A02101100地质勘探、钻采及人工地震仪器		便携式矿石分析仪	2	310	03	506	01		600,000.00	
220	01	99		野外工作用车租赁	C23110300车辆及其他运输机械租赁服务		车辆租赁	1	302	39	505	02		4,000.00	
220	01	99		野外劳动防护用品	A05030301制服		野外劳动防护用品	214	302	24	505	02		1,284,000.00	
220	01	99		支撑新一轮找矿突破战略行动技术装备仪器采购2024	A02101100地质勘探、钻采及人工地震仪器		矿石分析仪	3	310	03	506	01		1,080,000.00	
220	01	99		支撑新一轮找矿突破战略行动技术装备仪器采购2024	A02101100地质勘探、钻采及人工地震仪器		全自动重力仪	1	310	03	506	01		1,400,000.00	

表13-1

单位专项业务经费绩效目标表

项目名称		办公场所租赁			
主管部门		陕西省地质调查院			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	384.00		
		其中: 财政拨款	384.00		
		其他资金			
总体目标		通过租赁碑林区友谊西路243号办公楼共计6450.39平方米, 为单位稳定发展奠定基础。			
年度 绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	租赁空间(平方米)	6450.39	
		质量指标	办公场所满足率(%)	≥95%	
		时效指标	租赁期(年)	1	
	效益指标	社会效益指标	满足中心办公需求, 保障单位正常运行	基本满足	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	基本满意及以上	

表13-2

单位专项业务经费绩效目标表

项目名称		车辆租赁项目			
主管部门		陕西省地质调查院			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	0.40		
		其中:财政拨款			
		其他资金	0.40		
总体目标	降低车辆管理及用车风险,提高用车服务质量,降低车辆使用成本,安全高效完成年度任务目标。				
年度 绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	车辆租赁次数(次)	≥5	
		质量指标	车辆租赁政策符合率(%)	100%	
		时效指标	车辆租赁费用支付及时率(%)	≥90%	
		成本指标	租赁单价	≤省直部门公务用车租赁 费支出标准	
	效益指标	社会效益指标	项目用车便捷率	≥80%	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	基本满意及以上	

表13-3

单位专项业务经费绩效目标表

项目名称		公务用车配备更新项目			
主管部门		陕西省地质调查院			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:		19.80	
		其中:财政拨款			
		其他资金		19.80	
总体目标		目标1: 持续做好中心资产更新需求。 目标2: 保障中心业务生产需求。 目标3: 保障中心公务高效处理。			
年度 绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	车辆采购(辆)	1	
		质量指标	验收合格率(%)	≥95%	
		时效指标	采购时间	2024年1月-2024年9月	
		成本指标	购置金额(万元)	≤19.8	
	效益指标	社会效益指标	满足中心日常办公需求, 确保日常 公务正常开展	有效提高	
		可持续影响指标	持续使用年限(公里)	≥30万	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	基本满意及以上	

表13-4

单位专项业务经费绩效目标表

项目名称		专项购置			
主管部门		陕西省地质调查院			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	488.27		
		其中:财政拨款	30.00		
		其他资金	458.27		
总体目标		<p>目标1: 持续做好中心资产更新及业务生产需求, 保障中心任务高效开展。</p> <p>目标2: 通过政府采购购置野外劳动防护用品, 提升我中心的业务拓展能力, 保障野外生产项目安全高效实施。</p> <p>目标3: 保障中心业务生产安全需求。</p>			
年度 绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	设备采购、野外劳动防护用品(台/套)	≥245	
		质量指标	验收合格率(%)	100%	
		时效指标	设备购置完成时间	2024年12月前	
		成本指标	野外劳动防护用品单套购置金额(万元)	≤0.6	
			购置单价	≤省级事业单位配置标准	
	效益指标	社会效益指标	满足中心日常办公需求, 提升办公效率; 提升职工劳动保护水平	有效提高	
		可持续影响指标	保障省地调事业的运行和发展	提升职工归属感、幸福感	
			重要矿产资源服务保障能力不断加强	支撑新一轮找矿突破行动, 持续增强我省基础公益性地质调查技术力量	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	基本满意及以上	

表13-5

单位专项业务经费绩效目标表

项目名称		矿产资源			
主管部门		陕西省地质调查院			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:		980.00	
		其中: 财政拨款		980.00	
		其他资金			
总体目标		<p>目标1: 开展陕西省宁陕县火地塘-林庆山一带金多金属矿调查评价项目, 分析控矿因素、建立找矿标志、总结成矿规律, 圈定找矿靶区, 综合评价区内金等矿产资源潜力。</p> <p>目标2: 开展陕西省未利用矿区调查评价项目(2024年), 提交250个矿区调查评价报告, 形成“一矿一策”的疏堵建议。</p> <p>目标3: 开展陕西省矿产资源储量统计及评审备案质量监控项目, 完成质量监控监督工作总结报告, 提升统计水平, 确保2023年矿产资源统计数据真实可靠。</p> <p>目标4: 开展陕西省矿产资源开发利用水平调查评估项目, 支撑我省矿产资源开发利用水平调查评估工作。</p>			
年度 绩效 指 标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	开展项目(个)	≤4	
			1:25000矿产地质专项填图(平方千米)	240	
			“一矿一策”调查评价报告(份)	250	
			录入上年省级已经评审备案的矿产资源储量数据(份)	50	
			矿产开发利用水平调查(个)	30	
		质量指标	野外验收优良率(%)	100%	
			省级数据库管理及矿产资源储量统计质量监控通过自然资源部审核(%)	100%	
			项目成果报告优良率(%)	100%	
		时效指标	省级储量数据库建设	2024年5月底前	
			成果提交日期	2024年12月前	
	效益指标	经济效益指标	服务矿业市场, 为推动矿产资源增储上产提供技术支撑, 提交成果报告(份)	≥3	
		社会效益指标	科普受众(人次)	100	
摸清陕西省未利用矿区现状, 为下一步工作部署提供依据			提交成果报告1份		

		解决工作区群众就业	20人以上	
	可持续影响指标	为矿产资源行业可持续性发展提供支撑	成果报告3份	
		开展调查评价，支撑新一轮找矿突破战略行动	有效支撑	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门对项目实施结果的满意度	≥90%	
		地方自然资源局等政府部门对项目实施结果的满意度	≥90%	

表13-6

单位专项业务经费绩效目标表

项目名称		地质勘查			
主管部门		陕西省地质调查院			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	6,485.50		
		其中:财政拨款	3,228.60		
		其他资金	3,256.90		
总体目标	<p>目标1: 开展公益性地质调查项目7项, 圈定一批化探异常, 提交找矿靶区3-5处, 支撑新一轮找矿突破战略行动; 开展鄂尔多斯盆地(榆林区域)丘陵沟壑典型地貌侵蚀机理研究、汉中天坑群保护利用研究、陕西省晚古生代地层古生物调查研究, 助力黄河流域(陕西段)生态保护与高质量发展、秦岭生态保护。</p> <p>目标2: 开展地勘基金项目4项, 提交勘查区块2处、找矿靶区6-10处, 支撑新一轮找矿突破战略行动。</p> <p>目标3: 开展单位资金项目4项, 提交找矿靶区7处、深部成矿有利远景区1-2处, 支撑国家新一轮找矿突破战略行动。</p> <p>目标4: 开展其他项目2项, 支撑我省地质遗迹、古生物化石保护利用等工作。</p>				
年度 绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	探槽(立方米)	9120	
			钻探(米)	1500	
			开展项目(个)	≤17	
			提交勘查区(个)	2	
			提交找矿靶区(个)	16-22	
		质量指标	设计优良率(%)	100%	
			野外验收优良率(%)	100%	
			成果报告优良率(%)	100%	
		时效指标	完成项目的设计审查	2024年9月前	
			完成项目野外检查	2024年12月前	
	社会效益指标	经济效益指标	人均增收(万元)	≥2	
		社会效益指标	科普受众(人次)	500	
解决制约找矿的重要基础地质问题, 为地方找矿突破战略行动提供基础支撑			提交成果报告(总结)9份		

效益指标		解决工作区群众就业	50人以上	
	生态效益指标	提出重要地质遗迹保护利用建议（个）	13	
	可持续影响指标	为矿产勘查工作提供依据，圈定找矿靶区（处）	16-22	
		提供可供进一步工作的勘查区（个）	2	
		提交古生物化石保护规划（2026-2035年）草稿（份）	1	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门对项目实施结果的满意度	≥90%	
		地方自然资源局等政府部门对项目实施结果的满意度	≥90%	

表13-7

单位专项业务经费绩效目标表

项目名称		地质灾害防治			
主管部门		陕西省地质调查院			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	369.00		
		其中: 财政拨款	369.00		
		其他资金			
总体目标		<p>目标1: 综合利用新技术、新方法, 开展西安市蓝田县辋川镇和延安市子长市余家坪镇两个重点乡镇(街道)地质灾害风险调查评价, 总结地质灾害发育分布规律, 分析地质灾害成灾模式; 开展地质灾害易发性、危险性和风险评价, 编制地质灾害风险调查评价相关图件; 建立地质灾害风险调查空间数据库; 提出地质灾害风险管控对策建议, 为防灾减灾管理、国土空间规划和用途管制等提供基础依据。</p> <p>目标2: 完成多种形式的地质灾害防治知识宣传、培训、应急技术支撑演练和突发性地质灾害应急调查、排查、应急技术指导及地质灾害应急值守等工作。</p>			
年度 绩效 指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标	西安市蓝田县辋川镇地质灾害风险调查评价成果(套)	1	
			延安市子长市余家坪镇地质灾害风险调查评价成果(套)	1	
			完成省级地质灾害防治知识宣传(次)	2	
			防灾减灾技术培训会(次)	1	
			完成地质灾害防治工作督导检查核査(次)	4	
			地质灾害应急演练(次)	1	
	质量指标	设计等级	良好及以上		
		成果评审等级	良好及以上		
		省级地质灾害日常技术支撑	满足省自然资源厅工作要求		
	时效指标	野外验收、支撑工作总结及资料汇交	按时完成		
	效益指标	社会效益指标	提高群众地质灾害防护意识	显著提高	
		可持续影响指标	提高城镇地质灾害防治能力, 服务地方政府防灾减灾	显著增强	
满意度指标	服务对象满意度指标	各级自然资源主管部门, 城镇人民政府及受地质灾害威胁的人民群众满意度	≥90%		

表14

单位整体支出绩效目标表

部门（单位）名称		陕西省矿产地质调查中心			
任务名称	主要内容	预算金额（万元）			
		总额	财政拨款	其他资金	
基本支出	按时发放人员工资，确保单位正常运转和正常履职。	3054.16	2847.01	207.15	
办公场所租赁	保障我单位正常办公需求，确保各项业务工作正常开展。	384.00	384.00		
专项购置	完成各项装备、设备的更新购置，保障中心业务生产安全需求。	508.07	30.00	478.07	
公益性项目	开展陕西省宁陕县火地塘-林庆山一带金多金属矿调查评价、陕西省平利县大贵-长安一带萤石矿调查评价、陕西省晚古生代地层古生物调查研究、鄂尔多斯盆地（榆林区域）丘陵沟壑典型地貌侵蚀机理研究、陕西汉中西部东皇沟-茶店一带镍钴铜多金属矿产地质调查、陕西省商洛市马家坪-高耀一带锡铋锂钽多金属矿调查评价、陕西1:5万张家河幅、马道驿幅、褒城幅矿产地质调查、汉中天坑群保护利用研究等公益性项目8项。	1798.60	1798.60		
地勘基金项目	开展陕西省汉中市南郑区西河-碑坝一带钛磁铁矿调查评价、陕西省略阳县白水江-徐家坪一带金多金属矿产调查评价、陕西1:5万洞河镇幅、斑鸠关幅矿产地质调查、陕西1:5万一碗泉幅、镇坪街幅铅锌多金属矿产地质调查等地勘基金项目4项。	1260.00	1260.00		
单位资金项目	开展陕西省1:5万过风楼幅、月日滩幅矿产地质调查、陕西省1:5万小河口幅、山阳幅重力地质调查、陕西省1:5万板房子幅、菜子坪幅矿产地质调查和榆林市2023年度重要古生物化石资源详细调查技术服务、根据中心年度目标任务，完成野外用车租赁。	3257.30		3257.30	
其他项目	开展陕西省古生物化石保护技术支撑服务体系建设、陕西省未利用矿区调查评价（2024年）、陕西省矿产资源储量统计及评审备案质量监控、陕西省矿产资源开发利用水平调查评估、陕西省重要地质遗迹详细调查与保护利用示范等项目5项。	1150.00	1150.00		
地灾项目	实施陕西省2024年度地质灾害防治日常技术支撑，对子长市余家坪镇、宝塔区姚店镇进行地质灾害风险调查评价。	369.00	369.00		
金额合计		11781.13	7838.61	3942.52	

年度 总体 目标	<p>目标1: 保障单位职工的工资性、福利性支出, 确保单位正常运转和正常履职。</p> <p>目标2: 结合我单位及人员编制实际情况, 按照标准租赁确保我单位正常运行需要的基本工作场所。</p> <p>目标3: 通过购置各类装备、设备, 满足职工日常工作需求, 提高我中心服务地质调查事业的硬件保障水平。</p> <p>目标4: 开展公益性地质调查项目8项。圈定一批化探异常, 提交找矿靶区3-5处, 支撑新一轮找矿突破战略行动; 开展鄂尔多斯盆地(榆林区域)丘陵沟壑典型地貌侵蚀机理研究、汉中天坑群保护利用研究、陕西省晚古生代地层古生物调查研究, 助力黄河流域(陕西段)生态保护与高质量发展、秦岭生态保护。</p> <p>目标5: 开展地勘基金项目4项, 提交勘查区块2处、找矿靶区6-10处, 支撑新一轮找矿突破战略行动。</p> <p>目标6: 开展单位资金项目4项。提交找矿靶区7处、深部成矿有利远景区1-2处, 支撑国家新一轮找矿突破战略行动。</p> <p>目标7: 开展其他项目5项。支撑我省矿产资源保护、储量统计、开发利用水平调查评估和地质遗迹、古生物化石保护利用等工作。</p> <p>目标8: 开展地灾项目3项。为陕西省2024年度地质灾害防治提供日常技术支撑, 完成子长市余家坪镇、宝塔区姚店镇地质灾害风险调查评价。</p>
----------------	--

	一级指标	二级指标	指标内容	指标值
年度 绩效 指标	产出指标	数量指标	购买车辆、防护用品、设备(辆/套/台)	≥246
			租赁空间(平方米)	6450.39
			开展项目(个)	≤22
			1:50000矿产地质专项填图(平方千米)	3254
			1:50000重力测量调查(平方千米)	1680
			1:50000水系沉积物测量(平方千米)	2954
			钻探(米)	1500
			槽探(立方米)	9470
			提交勘查区(处)	2
			提交找矿靶区(处)	16-22
			子长市余家坪镇、宝塔区姚店镇地质灾害风险调查评价成果(套)	2
			质量指标	野外验收优良率(%)
	总体设计优良率(%)	100%		
	项目成果报告优良率(%)	100%		
	时效指标		完成项目的设计审查	2024年9月前

	成效指标	完成项目野外检查	2024年12月前
效益指标	经济效益指标	人均增收（万元）	≥2
		解决工作区群众就业	50人以上
	社会效益指标	科普受众（人次）	600
		解决制约找矿的重要基础地质问题，为地方找矿突破战略行动提供基础支撑	提交成果报告（总结）10份
	生态效益指标	重要地质遗迹保护利用建议（个）	13
	可持续影响指标	为矿产勘查工作提供依据，圈定找矿靶区（处）	2
提供可供进一步工作的勘查区（个）		16-22	
提交古生物化石保护规划（2026-2035年）草拟稿（个）		1	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门对项目实施结果的满意度	≥90%
		地方自然资源局等政府部门对项目实施结果的满意度	≥90%

表15

专项资金总体绩效目标表

项目名称					
主管部门				实施期限	
资金金额 (万元)		实施期资金总额:		年度资金总额:	
		其中: 财政拨款		其中: 财政拨款	
		其他资金		其他资金	
总体目标	实施期总目标			年度目标	
绩效指标	一级指标	二级指标	指标内容	指标值	备注
	产出指标	数量指标			
		质量指标			
		时效指标			
	成本指标				
	效益指标	经济效益指标			
		社会效益指标			
		生态效益指标			
		可持续影响指标			
满意度指标	服务对象满意度指标				