

陕西省矿产地质调查中心

2023年度部门决算

保密审查情况：已审查

主要负责人审签情况：已审签

目 录

第一部分 单位概况

- 一、单位主要职责及内设机构
- 二、部门决算单位构成
- 三、单位人员情况

第二部分 2023年度部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明
- 十、机关运行经费支出情况说明
- 十一、政府采购支出情况说明
- 十二、国有资产占用及购置情况说明
- 十三、预算绩效情况说明

十四、其他需要说明的情况

第三部分 2023年度部门决算表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

第四部分 专业名词解释

第一部分 单位概况

一、单位主要职责及内设机构

2023年，省矿产地质调查中心在省地质调查院党委的坚强领导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，深入贯彻落实习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示精神，聚焦主责主业，全力支撑新一轮找矿突破行动，不断推动地质调查工作高质量发展，圆满完成了2023年度各项目标任务。一是服务能源资源安全保障。狠抓基础地质调查、矿产地质调查评价项目质量，加强项目全生命周期管理，发现矿点50处，圈定找矿靶区31处，提交矿权空白区勘查区块建议7处。二是服务自然资源管理。圆满完成全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点和清查试点、矿产资源国情调查、古生物化石保护技术支撑任务。三是服务生态文明建设。承担镇安、宜川等县国土空间规划编制，实施黄河流域榆林段生态地质调查，做好丹江源地区生态地质调查。四是服务文物保护和城市安全。开展延安部分地区地质灾害风险调查评价、西安市活动断裂探查、陵墓物探无损探测、城墙空洞调查等工作，获批成立陕西省考古地质研究中心。五是积极推动科技创新。承办汉中天坑群第八次国际联合科考，荣获2022年度自然资源科学技术奖二等奖1项，2023年省自然资源科普讲解大赛二等奖1项，陕西省2023年优秀科普作品征集活动二等奖1项。

（一）主要职责。

1. 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。

2. 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。

3. 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。

4. 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。

5. 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。

6. 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。

7. 承担对外地质矿产调查和地质科技合作。

8. 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。

9. 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。

10. 完成省地质调查院交办的其他工作。

（二）内设机构。

陕西省矿产地质调查中心内设机构17个，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，分别是区域地质调查所、矿产勘查评价所、

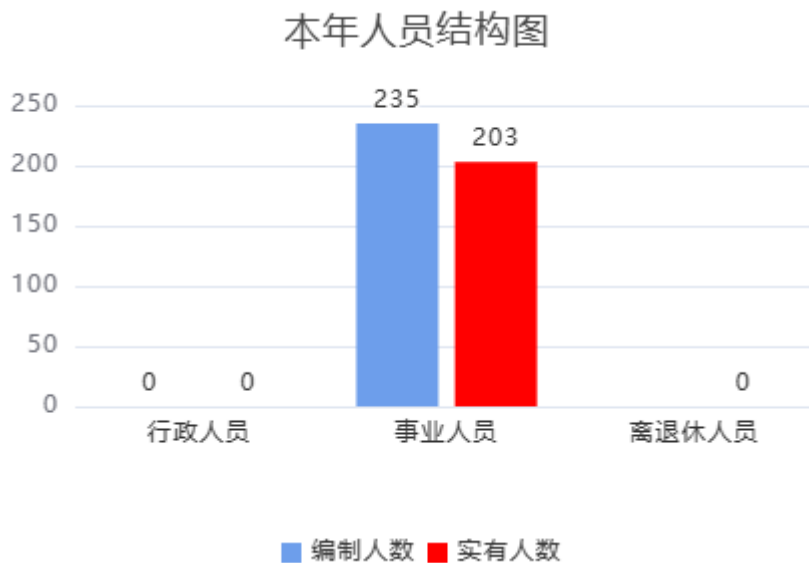
能源矿产勘查所、地质勘查技术所、生态地质所、自然资源综合调查中心、国土空间规划研究所、地质矿产资源信息服务所、古生物化石保护研究所（地质遗迹所）、地质安全评价所。

二、部门决算单位构成

本单位作为陕西省地质调查院的二级预算单位，编制2023年度部门决算。

三、单位人员情况

截至2023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。



第二部分 2023年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

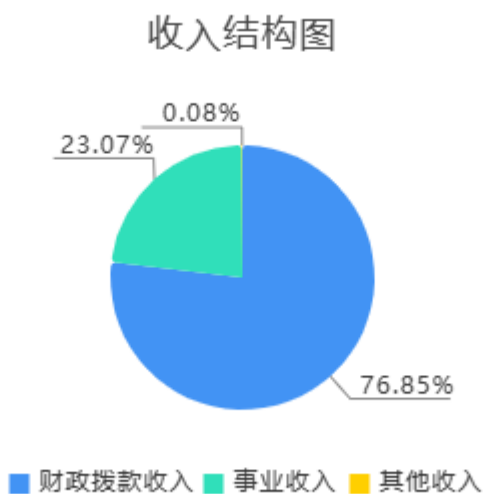
2023年度收入总计、支出总计均为9,188.71万元，与上年相比收入总计、支出总计均减少467.84万元，下降4.84%，下降的主

主要原因是：2023年度上缴地勘基金项目结余，调整减少年初结转结余，收入总计、支出总计相应减少。



二、收入决算情况说明

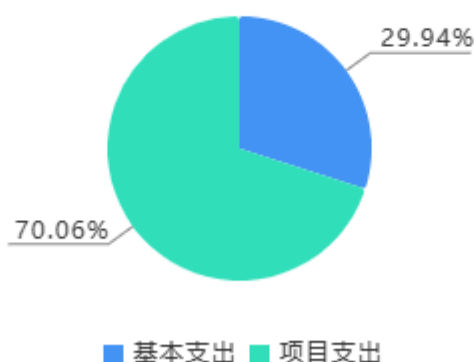
2023年度本年收入合计8,441.20万元，其中：财政拨款收入6,486.93万元，占76.85%；事业收入1,947.34万元，占23.07%；其他收入6.93万元，占0.08%。



三、支出决算情况说明

2023年度本年支出合计8,827.99万元，其中：基本支出2,643.48万元，占29.94%；项目支出6,184.52万元，占70.06%。

支出结构图



四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2023年度财政拨款收入总计、支出总计均为6,714.23万元，与上年相比收入总计、支出总计均减少185.34万元，下降2.69%，下降的主要原因是：2023年度上缴地勘基金项目结余，调整减少年初结转结余，收入总计、支出总计相应减少。

财政拨款收入、支出总计对比图（单位：万元）



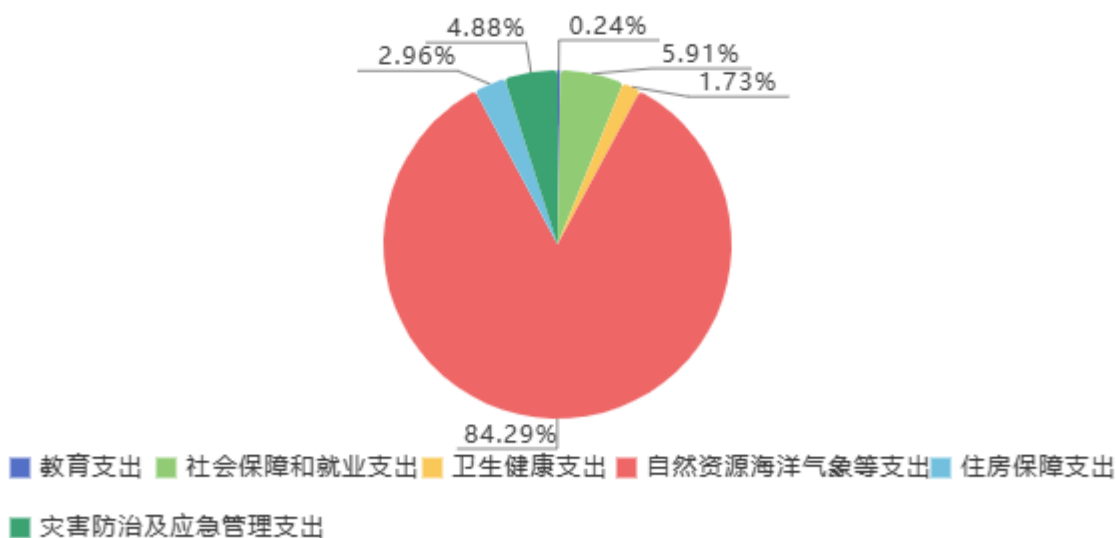
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

2023年度一般公共预算财政拨款支出年初预算6,148.18万元，支出决算6,522.14万元，完成年初预算的106.08%。占本年支出合计的73.88%。与上年相比，财政拨款支出增加534.52万元，增长8.93%，增长的主要原因是：省公益性及地勘基金项目增加，相应财政项目支出增加。

财政拨款支出对比图（单位：万元）



财政拨款支出结构图



按照政府功能分类科目，其中：

1. 教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。年初预算15.64万元，支出决算15.64万元，完成年初预算的100%。

2. 社会保障和就业支出（类）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）。年初预算257.25万元，支出决算257.25万元，完成年初预算的100%。

3. 社会保障和就业支出（类）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）。年初预算125.03万元，支出决算128.13万元，完成年初预算的102.48%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中预算调整。

4. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医

疗（项）。年初预算112.54万元，支出决算112.54万元，完成年初预算的100%。

5. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质勘查与矿产资源管理（项）。年初预算220万元，支出决算225.59万元，完成年初预算的102.54%，决算数大于年初预算数的主要原因是：年中预算调整。

6. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质勘查基金（周转金）支出（项）。年初预算2,825.40万元，支出决算2,923.17万元，完成年初预算的103.46%，决算数大于年初预算数的主要原因是：使用年初结转结余资金。

7. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）事业运行（项）。年初预算1,937.49万元，支出决算1,936.98万元，完成年初预算的99.97%，决算数小于年初预算数的主要原因是：2023年度公务接待费无支出。

8. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）其他自然资源事务支出（项）。年初预算411.90万元，支出决算411.90万元，完成年初预算的100%。

9. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算192.94万元，支出决算192.94万元，完成年初预算的100%。

10. 灾害防治及应急管理支出（类）自然灾害防治（款）地质灾害防治（项）。年初预算50万元，支出决算318万元，完成年初预算的636%，决算数大于年初预算数的主要原因是：追加地质灾害防治项目经费。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2023年度一般公共预算财政拨款基本支出2,643.48万元，包括人员经费和公用经费。其中：

（一）人员经费2,223.08万元，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、其他工资福利支出、生活补助。

（二）公用经费420.40万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本单位2023年度无政府性基金预算财政拨款收支，已公开空表。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位2023年度无国有资本经营预算财政拨款收支，已公开空表。

九、财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明

（一）“三公”经费支出决算情况说明。

2023年度财政拨款安排“三公”经费支出预算10.55万元，支出决算10.05万元，完成预算的95.26%，决算数小于预算数的主要原因是：2023年度无公务接待费支出。决算数较上年减少的主要原因是：2023年度无公务接待费支出。

1. 因公出国（境）费支出情况说明。

本单位2023年度无财政拨款因公出国（境）费支出。

2. 公务用车购置费支出情况说明。

本单位2023年度无财政拨款公务用车购置费支出。

3. 公务用车运行维护费支出情况说明。

2023年度财政拨款安排公务用车运行维护费预算10.05万元，支出决算10.05万元，完成预算的100%。主要用于：公务用车燃料费、保险费等。

4. 公务接待费支出情况说明。

2023年度财政拨款安排公务接待费预算0.50万元，支出决算0万元，决算数较预算数减少的主要原因是：2023年度无公务接待费支出。其中：

外宾接待支出0万元。共接待来访团组0个，来访外宾0人次。

国内公务接待支出0万元。共接待国内来访团组0个，来宾0人次。

（二）培训费支出情况说明。

2023年度财政拨款安排培训费预算15.64万元，支出决算15.64万元，完成预算的100%。决算数较上年增加的主要原因是：2022年年中预算调整。主要用于：专业技术培训。

（三）会议费支出情况说明。

2023年度财政拨款安排会议费预算0.95万元，支出决算0.95万元，完成预算的100%。决算数较上年增加的主要原因是：年初预算调整。主要用于：项目论证评审会议。

十、机关运行经费支出情况说明

本单位2023年度无机关运行经费支出。

十一、政府采购支出情况说明

（一）2023年度政府采购支出总额共22.81万元，其中：政府采购货物支出22.81万元、政府采购工程支出0万元、政府采购服务支出0万元。

（二）政府采购授予中小企业合同金额0万元，占政府采购支出合同总额的0%，其中：授予小微企业合同金额0万元，占授予中小企业合同金额的0%；货物采购授予中小企业合同金额占政府采购货物支出合同的0%，工程采购授予中小企业合同金额占政府采购工程支出合同的0%，服务采购授予中小企业合同金额占政府采购服务支出合同的0%。

十二、国有资产占用及购置情况说明

截至2023年末，本单位共有车辆16辆，其中：副部（省）级以上领导用车0辆，主要领导干部用车0辆，机要通信用车0辆，应急保障用车16辆，执法执勤用车0辆，特种专业技术用车0辆，离退休干部用车0辆。单价100万元（含）以上设备（不含车辆）5台（套）。

2023年当年购置车辆0辆；购置单价100万元以上的设备0台（套）。

十三、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作开展情况说明。

根据预算绩效管理要求，本单位组织开展了2023年度部门整体支出绩效自评工作，从评价情况来看，本单位2022年度切实履行单位职责，基本完成各项绩效目标，各项工作取得了新进展和新成效。一是保障了职工的工资性、福利性支出；二是租赁办公场所，保证了本单位正常办公需求，确保各项业务工作正常开展；三是按照计划实施政府采购，满足工作需求，提高本单位服务地质调查事业保障水平；四是根据公益性地质调查事业规划和项目开展要求，按照项目管理办法，组织各类项目的立项、设计、野外工作开展、验收等工作，保障我单位各项目顺利开展。

本单位在部门决算中反映办公场所租赁、设备购置、公益性项目、地勘基金项目、其他项目、单位资金项目6个一级项目的绩效自评结果，涉及预算资金4591.59万元，占部门预算项目支出总额的97.29%。

（二）单位整体支出绩效自评结果。

根据年度设定的绩效目标，单位整体支出自评得分91，全年预算数7484.76万元，执行数6964.48万元，完成预算的93.05%。本年度本单位总体运行情况及取得的成绩：2023年，本单位严格执行省财政厅2023年度部门预算批复金额及明细，合理安排部门预算项目支出，科学分配部门预算支出进度，严格控制部门预算支出流程，及时反馈部门预算支出效果，保证了部门整体有效运

转。发现的问题及原因：由于事业收入保障不足，设备购置项目设备采购数量低于目标值。下一步改进措施：一是优化预算年度收支预测管理，为项目采购提供经费保障；二是加强各部门间沟通，提高预算编制的精准性；三是强化预算精细化水平管理，充分考量，细致研判，提高预算编制的科学性。

单位整体支出绩效自评表

(2023年度)

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	完成情况	全年预算数(万元)			全年执行数(万元)			分值	执行率	得分
			总额	财政拨款	其他资金	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。	保障人员工资, 确保单位正常运转和正常履职。	2765.27	2643.98	121.29	2764.77	2643.48	121.29	—	99.98%	—
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。	保障我单位正常办公需求, 确保各项业务工作正常开展。	334	334		334	334		—	100.00%	—
设备购置	完成设备的更新购置, 保障中心业务生产安全需求。	完成部分设备的更新购置, 保障中心业务生产安全需求。	100.62		100.62	22.81		22.81	—	22.67%	—
公益性项目	实施项目包括: 基础地质调查项目3项, 矿产地质调查项目3项, 生态地质调查项目3项, 地质安全评价项目1项。	基础地质调查项目3项, 矿产地质调查项目3项, 生态地质调查项目3项, 地质安全评价项目1项。	1743.4	1743.4		1729.39	1729.39		—	99.20%	—
地勘基金项目	实施陕西汉中迷坝岩体外围钨铜钴多金属矿产地质调查、秦巴地区1:25万重力场研究及钨钼铜等多金属深部成矿有利区预测、陕西西乡两河口-紫阳毛坝一带钒金多金属矿产地质调查、陕西省安康凤凰山隆起南缘金多金属矿产地质调查、陕西省泉溪幅、镇坪幅1:5万基础地质调查。	实施陕西汉中迷坝岩体外围钨铜钴多金属矿产地质调查、秦巴地区1:25万重力场研究及钨钼铜等多金属深部成矿有利区预测、陕西西乡两河口-紫阳毛坝一带钒金多金属矿产地质调查、陕西省安康凤凰山隆起南缘金多金属矿产地质调查、陕西省泉溪幅、镇坪幅1:5万基础地质调查。	1082	1082		964.33	964.33		—	89.12%	—
地灾项目	实施陕西省2023年度地质灾害防治日常技术支撑。	实施陕西省2023年度地质灾害防治日常技术支撑。	50	50		50	50		—	100.00%	—
其他项目	开展陕西省矿产资源储量统计质量监控及储量数据库管理和古生物化石保护技术支撑及5矿种潜在矿产资源评价数据库建设。	开展陕西省矿产资源储量统计质量监控及储量数据库管理和古生物化石保护技术支撑及5矿种潜在矿产资源评价数据库建设。	220	220		220	220		—	100.00%	—

年度主要任务完成情况	汉中中天坑群分布区典型古生物化石调查研究	选择典型地段开展地层古生物剖面测量、古生物化石路线调查和化石标本采集，查明典型化石资源家底；开展二叠系古生物演化规律、天坑洞穴中化石埋藏条件与地质环境耦合关系等综合研究；深化汉中中天坑群分布区古生物化石与旅游地学、科普宣传相融合，提升地层—古生物调查研究成果，丰富汉中中天坑群地质遗迹类型。	选择典型地段开展地层古生物剖面测量、古生物化石路线调查和化石标本采集，查明典型化石资源家底；开展二叠系古生物演化规律、天坑洞穴中化石埋藏条件与地质环境耦合关系等综合研究；深化汉中中天坑群分布区古生物化石与旅游地学、科普宣传相融合，提升地层—古生物调查研究成果，丰富汉中中天坑群地质遗迹类型。	77.9	77.9	77.9	77.9	—	100.00%	—		
	单位资金项目	计划实施2023年单位资金项目	实施2023年单位资金项目	1111.57	1111.57	801.28	801.28	—	72.09%	—		
金额合计				7484.76	6151.28	1333.48	6964.48	6019.1	945.38	10	93.05%	9.3
年度总体目标完成情况	预期目标（年初设定）					目标实际完成情况						
	<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：通过购置办公及专业设备，满足职工日常办公需求，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：实施项目10项，其中基础地质调查项目3项，矿产地质调查项目3项，生态地质调查项目3项，地质安全评价项目1项。</p> <p>目标5：实施项目5项，完成1：50000 区域地质调查375平方千米、1：5 万矿产地质专项填图836平方千米、1：50000 水系沉积物测量 375 平方千米、1：25 万重力调查 7400 平方千米、1：50000 遥感解译及蚀变信息提取375平方千米、1：25000 土壤测量160平方千米、槽探 5000立方米、浅钻850米、钻探400米，提出可供进一步工作的深部成矿有利区 3-5 处、提交可供普查勘查区块3-5处、提交找矿靶区4-6处，为我省矿业经济发展提供基础地质支撑。</p> <p>目标6：完成多种形式的地质灾害防治知识宣传、培训等；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；地质灾害应急值守；完成省级应急技术支撑演练等各专项演练。</p> <p>目标7：开展陕西省矿产资源储量统计质量监控及储量数据库管理、古生物化石保护技术支撑及5矿种潜在矿产资源评价数据库建设。</p> <p>目标8：选择典型地段开展地层古生物剖面测量、古生物化石路线调查和化石标本采集，查明典型化石资源家底；开展二叠系古生物演化规律、天坑洞穴中化石埋藏条件与地质环境耦合关系等综合研究；深化汉中中天坑群分布区古生物化石与旅游地学、科普宣传相融合，提升地层—古生物调查研究成果，丰富汉中中天坑群地质遗迹类型，满足科研、科普、旅游地质等社会需求。</p> <p>目标9：开展县级国土空间规划及相关专题研究编制、2023年度陕西省全民所有自然资源资产清查及所有权委托代理机制试点项目、榆林市2022年度古生物化石调查评价、自然科学基金基础研究计划项目及黄河流域榆林段典型区域生态修复示范工程建设等。</p>					<p>目标1：基本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：通过购置办公及专业设备，满足职工日常办公需求，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：实施项目10项，其中基础地质调查项目3项，矿产地质调查项目3项，生态地质调查项目3项，地质安全评价项目1项。</p> <p>目标5：实施项目5项，完成1：50000 区域地质调查375平方千米、1：5 万矿产地质专项填图836平方千米、1：50000水系沉积物测量375平方千米、1：25 万重力调查 7400平方千米、1：50000 遥感解译及蚀变信息提取375平方千米、1：25000 土壤测量 160平方千米、槽探 3162.2立方米、浅钻855米、钻探238.1米，初步提出可供进一步工作的深部成矿有利区3处、初步提交可供普查勘查区块3处、初步提交找矿靶区4处，为我省矿业经济发展提供基础地质支撑。</p> <p>目标6：完成多种形式的地质灾害防治知识宣传、培训等；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；地质灾害应急值守；完成省级应急技术支撑演练等各专项演练。</p> <p>目标7：开展陕西省矿产资源储量统计质量监控及储量数据库管理、古生物化石保护技术支撑及5矿种潜在矿产资源评价数据库建设。</p> <p>目标8：选择典型地段开展地层古生物剖面测量、古生物化石路线调查和化石标本采集，查明典型化石资源家底；开展二叠系古生物演化规律、天坑洞穴中化石埋藏条件与地质环境耦合关系等综合研究；深化汉中中天坑群分布区古生物化石与旅游地学、科普宣传相融合，提升地层—古生物调查研究成果，丰富汉中中天坑群地质遗迹类型，满足科研、科普、旅游地质等社会需求。</p> <p>目标9：开展镇安县2023年度全县村庄规划编制项目（第4包）8个村庄规划编制、2023年度陕西省全民所有自然资源资产清查及所有权委托代理机制试点项目、榆林市2022年度古生物化石调查评价、自然科学基金基础研究计划项目。</p>						

一级指标	二级指标	指标内容	年度指标值	实际完成值	分值	得分	
年度绩效指标完成情况	产出指标 (50分)	数量指标	设备采购	359	119		
			租赁空间	6450.39平方米	6450.39平方米		
			1:25万生态地质调查	1500平方千米	1500平方千米		
			1:25万区域地质调查(修测)	3623平方千米	3623平方千米		
			1:5万区域地质调查(实测)	100平方千米	100平方千米		
			1:5万区域地质调查(修测)	430平方千米	430平方千米		
			1:5万水系沉积物测量	1249平方千米	1249平方千米		
			1:5万路线地质调查	150平方千米	150平方千米		
			1:5万生态地质路线调查	100平方千米	100平方千米		
			1:5万矿产地质专项填图	300平方千米	300平方千米		
			1:5万生态地质调查	505平方千米	505平方千米		
			1:5万遥感解译	3356平方千米	3356平方千米		
			1:50000 区域地质调查	375平方千米	375平方千米		
			1:5 万矿产地质专项填图	836平方千米	836平方千米		
			1:50000水系沉积物测量	375平方千米	375平方千米		
			1:25 万重力调查	7400平方千米	7400平方千米		
			1:50000 遥感解译及蚀变信息提取	375平方千米	375平方千米		
			槽探	9000立方米	7903.17立方米		
			钻探	1200米	1038米		
			浅钻	960米	960米		

年度绩效指标完成情况	产出指标 (50分)	数量指标	矿产资源空间数据整合处理	67个区县	67个区县		
		数量指标	数据库	25个	25个		
			发表论文	7-9篇	8篇		
			项目成果报告或总结	15个	15个		
			科普活动	11-17次	12次		
		质量指标	设备验收合格率	≥99%	≥99%		
			政府采购执行率	≥100%	≥100%		
			租赁场所满足办公需要满足率	90%	90%		
			中文核心期刊及以上论文比例	80%以上	80%		
			项目质量优良率	100%	100%		
			项目成果报告优良率	100%	100%		
			野外工作验收优良率(%)	85%以上	100%		
		时效指标	办公场所租赁期	1年(12月)	1年(12月)		
			设备采购时间	2023年1月-2023年9月	2023年12月底前		
			按照实施方案或合同完成工作任务	80%	90%		
	按照实施方案或合同实现年度目标		80%	90%			
	成本指标	预算成本	≤7481.66万元	6964.48万元			
		成本控制率(%)	95%	93.05%			
	效益指标 (30分)	经济效益指标					
		社会效益指标	满足中心办公需求,确保中心工作正常开展	有效提高	有效提高		
解决工作区群众就业			30人以上	30人以上			
人均增收			2万元	2万元			

年度绩效指标完成情况	效益指标 (30分)	社会效益指标	科普受众	550人次	1000人次		
		生态效益指标	绿色勘查率	100%	100%		
		可持续影响指标	提供找矿靶区	9-15处	15处		
			提交矿产地	1-2处	1处		
			提交可供普查区块	3-5处	3处		
			提出可供进一步工作的深部成矿有利区	3-5处	5处		
			设备持续使用年限	≥6年	≥6年		
	满意度 指标 (10分)	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	基本满意及以上	满意		
			地方政府对项目部署的满意度	基本满意及以上	满意		
	总分						100

（三）项目绩效自评结果。

本单位在部门决算中反映办公场所租赁、设备购置、公益性项目、地勘基金项目、其他项目、单位资金项目等6个一级项目的绩效自评结果。

具体见下：

1. 办公场所租赁项目绩效自评综述：全年预算数334万元，执行数334万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：各项绩效目标均完成。下一步完善预算绩效管理体系，规范绩效目标编制，加大绩效监控力度，健全与预算绩效相挂钩的结果应用机制。

2. 设备购置项目绩效自评综述：全年预算数100.62万元，执行数22.81万元，完成预算的22.67%。项目绩效目标完成情况：设备采购数量及购置金额未完成，其他绩效目标基本完成。发现的问题及原因：由于事业收入保障不足，设备购置项目设备采购数量低于目标值。下一步改进措施：一是优化预算年度收支预测管理，为项目采购提供经费保障；二是加强各部门间沟通，提高预算编制的精准性；三是强化预算精细化水平管理，充分考量，细致研判，提高预算编制的科学性。

3. 公益性项目绩效自评综述：全年预算数1743.4万元，执行数1729.39万元，完成预算的99.2%。项目绩效目标完成情况：各项绩效目标均完成。下一步完善预算绩效管理体系，规范绩效目标编制，加大绩效监控力度，健全与预算绩效相挂钩的结果应用机制。

4. 地质勘查基金项目自评综述：全年预算数1082万元，执行数964.33万元，完成预算的89.12%。项目绩效目标完成情况：除

槽探和钻探绩效目标未完成外，其他绩效目标均已完成。发现的问题及原因：由于项目设计批复工作量变更及项目工作周期截止到2024年8月，槽探和钻探指标未完成。下一步改进措施：进一步提升预算绩效编制准确性，做好收支计划，保证项目实施。

5. 其他项目自评综述：全年预算数220万元，执行数220万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：各项绩效目标均完成。下一步完善预算绩效管理体系，规范绩效目标编制，加大绩效监控力度，健全与预算绩效相挂钩的结果应用机制。

6. 单位资金项目自评综述：全年预算数1111.57万元，执行数801.28万元，完成预算的72.09%。项目绩效目标完成情况：清查报告、生态环境保护修复建议及供应办法或配置指南未完成，其他绩效目标均已完成。发现的问题及原因：由于部分项目2023年未落实及绩效目标变更，相应绩效目标未完成。下一步改进措施：完善预算编制体系，科学预测项目年度收支情况，切实做好单位资金项目支出绩效目标申报工作。

项目绩效自评表

(2023年度)

项目名称		办公场所租赁						
主管部门		陕西省地质调查院		实施单位		陕西省矿产地质调查中心		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分
		年度资金总额	334	334	334	10	100.00%	10
		其中:当年财政拨款	334	334	334	—		—
		上年结转资金				—		—
		其他资金				—		—
年度总体目标完成情况	预期目标(年初设定)			实际完成情况				
	目标:通过租赁友谊西路243号办公楼共计6450.39平方米,保障单位工作的正常开展。			按照租赁合同严格执行,租赁面积6450.39平方米,保障单位工作的正常开展。				
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	租赁空间	6450.39平方米	6450.39平方米	10	10	
		质量指标	租赁场所满足办公需要满足率	90%	大于90%	10	10	
		时效指标	预算支出进度	2023年12月底前	2023年12月底前	10	10	
			租赁期	1年(12月)	1年(12月)	10	10	
		成本指标	租赁成本	334万元	334万元	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为职工提供舒适的办公场所	有力保障	有力保障	10	10	
		社会效益指标	满足中心办公需求,确保中心工作正常开展	有效提高	有效提高	10	10	
		生态效益指标						
		可持续影响指标	保障地质调查事业的运行和发展	有力保障	有力保障	10	10	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	使用人员满意度	大于90%	大于90%	10	10		
总分							100	

项目绩效自评表

(2023年度)

项目名称		设备购置						
主管部门		陕西省地质调查院		实施单位		陕西省矿产地质调查中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	100.62	100.62	22.81	10	22.67%	2.27	
	其中：当年财政拨款				—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金	100.62	100.62	22.81	—		—	
年度总体目标完成情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	目标1：持续做好中心设备更新需求；目标2：保障中心业务生产需求；目标3：保障中心业务生产安全需求。			由于经费紧张，未能全面执行预算，实际购置设备119台/套。				
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	设备采购	359	119	10	3.31	经费不足，未能执行完毕，今后将充分做好有效预算，加强预算编制管理
		质量指标	设备验收合格率	≥99%	≥99%	5	5	
			政府采购执行率	≥100%	100.00%	10	10	
		时效指标	设备采购时间	2023年1月-2023年12月	2023年12月前	10	10	
		成本指标	购置金额	≤100.62	22.807	10	2.27	经费不足，未能执行完毕，今后将充分做好有效预算，加强预算编制管理
			设备验收时间	2023年12月前	2023年3月至12月	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为职工条件提供较好的办公条件	有力保障	完全保障	5	5	
		社会效益指标	满足中心业务生产需求，确保项目顺利实施	有效提高	有效提高	5	5	
			扩大矿产中心勘查服务领域，提升基础地质调查能力	高质量保障	有效提高	5	5	
		生态效益指标	环境污染系数	节能环保	有效提高	5	5	
		可持续影响指标	持续使用年限	≥6年	≥6年	10	10	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	政府、科研院所、企业	基本满意及以上	基本满意及以上	10	10	
	总分					100	77.85	

项目绩效自评表

(2023年度)

项目名称		公益性项目						
主管部门		陕西省地质调查院			实施单位		陕西省矿产地质调查中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	1743.4	1743.4	1729.39	10	99.20%	9.92	
	其中：当年财政拨款	1743.4	1743.4	1729.39	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标完成情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	目标：实施项目10项，其中：基础地质调查项目3项，矿产地质调查项目3项，生态地质调查项目3项，地质安全评价项目1项。			完成项目10项，其中：基础地质调查项目3项，矿产地质调查项目3项，生态地质调查项目3项，地质安全评价项目1项。				
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	1：25万生态地质调查	1500平方千米	1500平方千米			
			1：25万区域地质调查 (修测)	3623平方千米	3623平方千米			
			1：5万区域地质调查 (实测)	100平方千米	100平方千米			
			1：5万区域地质调查 (修测)	430平方千米	430平方千米			
			1：5万水系沉积物测量	1249平方千米	1249平方千米			
			1：5万路线地质调查	150平方千米	150平方千米			
			1：5万生态地质路线调查	100平方千米	100平方千米			
			1：5万矿产地质专项填图	300平方千米	300平方千米			
			1：5万生态地质调查	505平方千米	505平方千米			
			1:2000无人机正射影像测量	3平方千米	3平方千米			
			1：5万遥感解译	3356平方千米	3356平方千米			
			钻探	800米	800米			
			浅钻	110米	111.2米			
			槽探	4000立方米	4740.97立方米			
			水蚀样方调查	50处	50处			
			在线水蚀、风蚀观测	30处	30处			
			红色资源地质危险源调查	53处	53处			
			成果数据库	3个	3个			
			决策咨询报告	2-3份	2份			
勘查项目设置建议书			2份	2份				

绩效指标	产出指标 (50分)	数量指标	发表论文	6-7篇	8篇				
			培养专业技术人才	5-6人	5人				
			科普次数	5-7次	10次				
		质量指标	中文核心期刊及以上论文比例	80%以上	85%				
			项目质量优良率	100%	100%				
			项目成果报告优良率	100%	100%				
		时效指标	按照实施方案完成工作任务	90%	90%				
			按照实施方案实现年度目标	90%	90%				
		成本指标	项目资金	不超支	不超支				
			预算执行率	95%以上	95%以上				
		效益指标 (30分)	经济效益指标						
			社会效益指标	提供找矿靶区	5-9处	9处			
	提交矿产地			1-2处	1处				
	科普受众			200人次	800人				
	生态效益指标		绿色勘查率	100%	100%				
	可持续影响指标								
	满意度指标 (10分)	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	基本满意及以上	满意				
			地方政府对项目部署的满意度	基本满意及以上	满意				
	总分						100	98	

项目绩效自评表

(2023年度)

项目名称		地质勘查基金						
主管部门		陕西省地质调查院			实施单位		陕西省矿产地质调查中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额		1082	1082	964.33	10	89.12%	8.91
	其中：当年财政拨款		1082	1082	964.33	—		—
	上年结转资金					—		—
	其他资金					—		—
年度总体目标完成情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	目标：实施项目5项，完成1：50000 区域地质调查375平方千米、1：5 万矿产地质专项填图836平方千米、1：50000水系沉积物测量375平方千米、1：25 万重力调查 7400平方千米、1：50000 遥感解译及蚀变信息提取375平方千米、1：25000 土壤测量 160平方千米、槽探 5000立方米、浅钻850米、钻探400米，提出可供进一步工作的深部成矿有利区 3-5 处、提交可供普查勘查区块3-5处、提交找矿靶区4-6处，为省矿业经济发展提供基础地质支撑。			实施项目5项，完成1：50000 区域地质调查375平方千米、1：5 万矿产地质专项填图836平方千米、1：50000水系沉积物测量375平方千米、1：25 万重力调查 7400平方千米、1：50000 遥感解译及蚀变信息提取375平方千米、1：25000 土壤测量 160平方千米、槽探 3162.2立方米、浅钻855米、钻探238.1米，初步提出可供进一步工作的深部成矿有利区3处、初步提交可供普查勘查区块3处、初步提交找矿靶区4处，为省矿业经济发展提供基础地质支撑。				
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	1：50000区域地质调查	375平方千米	375平方千米			
			1：5万矿产地质专项填图	836平方千米	836平方千米			
			1：50000水系沉积物测量	375平方千米	375平方千米			
			1：25万重力调查	7400平方千米	7400平方千米			
			1：50000遥感解译及蚀变信息提取	375平方千米	375平方千米			
			1：25000土壤测量	160平方千米	160平方千米			
			1：10000地质草测	50平方千米	50平方千米			
			槽探	5000立方米	3162.2立方米			设计批复槽探工作量为3160立方米
			浅钻	850米	855米			
			钻探	400米	238.1米			项目工作周期为2023年3月-2024年8月，目前钻探正有序进行，预计4月完成
			陕西省秦巴地区 1：25 万重力标准图幅（平利幅、巫溪幅、竹山幅、郧县幅陕西部分）图件及分幅说明书	1 套	1 套			
			陕西省秦巴地区 1：25 万重力数据库及系列图件	8 套	8 套			
			项目成果报告、年度工作报告	5个	5个			
	质量指标	工程质量优良率 (%)	85%以上	90%				
地质工作质量优良率 (%)		85%以上	90%					

绩效指标	产出指标 (50分)	质量指标	野外工作验收优良率 (%)	85%以上	90%			
		时效指标	按期完成设定总体目标任务 (%)	90%	90%			
		成本指标	地质勘查成本控制率 (%)	95%	95%			
	效益指标 (30分)	经济效益指标						
		社会效益指标	解决工作区群众就业	30人以上	30人以上			
			人均增收	2万元	2万元			
		生态效益指标						
		可持续影响指标	提出可供进一步工作的深部成矿有利区	3-5 处	初步提交3处			
			提交可供普查勘查区块	3-5处	初步提交3处			
	提交找矿靶区		4-6处	初步提交4处				
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	地方政府对项目部署的满意度	基本满意及以上	满意			
群众对项目支持的满意度			基本满意及以上	满意				
总分						100	95	

项目绩效自评表

(2023年度)

项目名称	其他项目							
主管部门	陕西省地质调查院			实施单位		陕西省矿产地质调查中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	220	220	220	10		10	
	其中: 当年财政拨款	220	220	220	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标完成情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	<p>目标1: 开展陕西省矿产资源储量统计质量监控及储量数据库管理、古生物化石保护技术支撑及5矿种潜在矿产资源评价数据库建设;</p> <p>目标2: 建立常态化的矿产资源储量统计质量监控及储量数据库管理机制;</p> <p>目标3: 完成古生物化石盗掘案件现场调查、化石司法鉴定工作;</p> <p>目标4: 建立省级储量数据库1个、古生物化石资源数据库1个;</p> <p>目标5: 完成锰、银、锂、硫、重晶石等5个矿种潜在矿产资源评价和数据库建设;</p> <p>目标6: 开展科普宣传3-5次。</p>			<p>目标1: 完成陕西省矿产资源储量统计质量监控及储量数据库管理工作, 完成了5矿种潜在矿产资源评价数据库建设工作;</p> <p>目标2: 建立常态化的矿产资源储量统计质量监控及储量数据库管理工作机制;</p> <p>目标3: 完成古生物化石盗掘案件现场调查、化石司法鉴定工作;</p> <p>目标4: 完成建立省级储量数据库1个;</p> <p>目标5: 完成锰、银、锂、硫、重晶石等5个矿种潜在矿产资源评价和数据库建设;</p> <p>目标6: 开展科普宣传3次。</p>				
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	质量监控年度工作方案	1份	1份			
			《非油气矿产资源储量简表》系列手册	1套	1套			
			录入上年省级已经评审备案的矿产资源储量数据	50份	102份			
			质量监控年度工作总结	1份	1份			
			建立省级储量数据库	1个	1个			
			案件技术支撑服务	100%	(77次) 100%			
			数据库	完成开发1套	1套			
			重要化石调查登记	≥500件	已完成			
			重要化石产地遥感监测	5处	5处			
			陕西省潜在矿产资源评价工作方案	1份	1份			
			单矿种预测图说明书	5份	5份			
			单矿种资源潜力评价数据库	5份	5份			
			陕西省潜在矿产资源评价报告	1份	1份			
			陕西省潜在矿产资源数据库	1个	1个			
科普活动	3-5次	3次						

绩效指标	产出指标 (50分)	质量指标	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%	100%			
			重要化石调查登记	覆盖率100%	已完成			
			突发古生物化石违法事件技术服务	按照《条例》《实施办法》开展工作	按照《条例》《实施办法》做好突发古生物化石违法事件技术服务			
			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%	100%			
		时效指标	按期完成设定目标任务 (%)	100%	100%			
		成本指标	成本控制率 (%)	95%	100%			
	效益指标 (30分)	经济效益指标						
		社会效益指标	进一步完善古生物化石保护工作机制和管理体系。	古生物化石保护工作机制和管理有所提升	古生物化石保护工作机制和管理有所提升			
			科普受众	150人次	150人次			
		生态效益指标						
		可持续影响指标	为古生物化石保护长期提供技术支撑服务	古生物化石保护长期提供技术支撑服务有所发展	古生物化石保护长期提供技术支撑服务有所发展			
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	陕西省各级自然资源、公安机关	基本满意及以上	满意			
	总分						100	95

项目绩效自评表

(2023年度)

项目名称		单位资金项目						
主管部门		陕西省地质调查院			实施单位		陕西省矿产地质调查中心	
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分	
	年度资金总额	1111.57	1111.57	801.28	10	72.09%	7.21	
	其中：当年财政拨款				—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金	1111.57	1111.57	801.28	—		—	
年度总体目标完成情况	预期目标 (年初设定)			实际完成情况				
	实施5个项目，开展县级国土空间规划及相关专题研究编制、2023年度陕西省全民所有自然资源资产清查及所有权委托代理机制试点项目、榆林市2022年度古生物化石调查评价、自然科学基础研究计划项目及黄河流域榆林段典型区域生态修复示范工程建设等。			实施4个项目，开展镇安县2023年度全县村庄规划编制项目（第4包）8个村庄规划编制、2023年度陕西省全民所有自然资源资产清查及所有权委托代理机制试点项目、榆林市2022年度古生物化石调查评价、自然科学基础研究计划项目。				
绩效指标	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
	产出指标 (50分)	数量指标	县级国土空间总体规划成果	2个	2个			
			数据库	15个	15个			
			乡镇国土空间总体规划、村庄规划	13个	13个			
			召开自然资源资产清查及委托代理工作会议	4次	8次			
			矿产资源空间数据整合处理	67个区县	67个区县			
			成果质量检查	67个区县	67个区县			
			清查、委托代理试点、配置调研等总结报告	4个	1个			已变更为2个，清查报告预计2024年4月完成
			专题研究报告	15个	10个			
			供应办法或配置指南	2个	0个			已变更为0个
			1: 1000地层古生物剖面测量 (修测)	10km	17.8km			
			化石标本采集	200块	545块			
			薄片 (化石) 制作	150件	151件			
			化石鉴定	150块	545块			
			发表期刊论文	1-2篇	1篇			
		国家自然科学基金、省自然科学基金基础研究计划项目、省科协企业创新争先青年人才托举计划项目	4项	4项				
		质量指标	规划成果符合国家、省、市相关法律、标准、规程的相关规定	通过审查、报批	通过			
实物量清查数据	符合规范要求		符合规范要求					
国家自然科学基金委，省科技厅，省自然资源厅等审核	良好及以上		良好					

绩效指标	产出指标 (50分)	质量指标	野外验收、设计、报告等评审等级	良好及以上	良好		
			发表论文等级	中文核心及以上	中文核心		
		时效指标	按照实施方案、合同完成工作任务	2023年12月	2023年12月		
		成本指标	严格控制成本率	95%	72.09%		黄河流域榆林段典型区域生态修复示范工程建设项目2023年未落实
	效益指标 (30分)	经济效益指标					
		社会效益指标	满足地方经济社会发展需求	提供规划成果	规划成果支撑地方高质量发展		
			是否基本摸清资产家底、完善自然资源资产管理配套制度	是	是		
			完善古生物化石保护工作机制和管理体系	加强古生物化石保护工作和管理	逐步完善		
			生态环境保护修复建议	1份	0份		黄河流域榆林段典型区域生态修复示范工程建设项目2023年未落实
		生态效益指标					
		可持续影响指标	对地方高质量发展	奠定基础	提供支撑		
	对自然资源资产管理和配置促进作用		有效促进	有效促进			
	对古生物化石保护作用		提供技术支撑	持续提供			
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	自然资源部	满意	满意		
			政府满意度	基本满意及以上	满意		
			国家自然科学基金委, 陕西省科技厅	基本满意及以上	满意		
	总分					100	96

(四) 专项资金绩效自评结果。

单位不主管专项资金。

(五) 单位重点评价项目绩效评价结果。

无重点评价项目。

(六) 财政重点评价项目绩效评价结果。

无财政重点评价项目。

十四、其他需要说明的情况

1. 决算公开表格中金额数值保留两位小数，公开数据为四舍五入计算结果；个别数据项之间，个别数据合计项与分项数字之和存在小数点后尾差。

2. 决算公开表格中部分数据约值万元时显示为零，实际不为零。

3. 陕西省矿产地质调查中心决算数据反映1个单位收支情况，无代管单位收支情况。

4. 无预算单位变化调整。

5. 决算公开联系方式及信息反馈渠道。联系电话：（刘燕）029-88413769。如电话号码发生变更，请通过其他公开渠道另行获取，本文本不再更新。

第三部分 2023年度部门决算表

目录

序号	内容	是否空表	表格为空的理由
表1	收入支出决算总表	否	
表2	收入决算表	否	
表3	支出决算表	否	
表4	财政拨款收入支出决算总表	否	
表5	一般公共预算财政拨款支出决算表	否	
表6	一般公共预算财政拨款基本支出决算表	否	
表7	政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	是	本单位不涉及故公开空表
表8	国有资本经营预算财政拨款支出决算表	是	本单位不涉及故公开空表
表9	财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表	否	

收入支出决算总表

公开01表

编制单位：陕西省矿产地质调查中心

单位：万元

收入			支出		
项目 栏次	行次	决算数 1	项目 栏次	行次	决算数 2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	6,486.93	一、一般公共服务支出	31	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5	1,947.34	五、教育支出	35	15.64
六、经营收入	6		六、科学技术支出	36	
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8	6.93	八、社会保障和就业支出	38	385.38
	9		九、卫生健康支出	39	112.54
	10		十、节能环保支出	40	
	11		十一、城乡社区支出	41	
	12		十二、农林水支出	42	
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	7,803.50
	19		十九、住房保障支出	49	192.94
	20		二十、粮油物资储备支出	50	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	318.00
	23		二十三、其他支出	53	
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
本年收入合计	27	8,441.20	本年支出合计	57	8,827.99
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29	747.51	年末结转和结余	59	360.72
总计	30	9,188.71	总计	60	9,188.71

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

收入决算表

公开02表

编制单位：陕西省矿产地质调查中心

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
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		8,441.20	6,486.93		1,947.34			6.93
205	教育支出	15.64	15.64					
20508	进修及培训	15.64	15.64					
2050803	培训支出	15.64	15.64					
208	社会保障和就业支出	385.38	385.38					
20805	行政事业单位养老支出	385.38	385.38					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	257.25	257.25					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	128.13	128.13					
210	卫生健康支出	112.54	112.54					
21011	行政事业单位医疗	112.54	112.54					
2101102	事业单位医疗	112.54	112.54					
220	自然资源海洋气象等支出	7,416.70	5,462.43		1,947.34			6.93
22001	自然资源事务	7,416.70	5,462.43		1,947.34			6.93
2200114	地质勘查与矿产资源管理	286.00	286.00					
2200119	地质勘查基金（周转金）支出	2,827.55	2,827.55					
2200150	事业运行	1,936.98	1,936.98					
2200199	其他自然资源事务支出	2,366.17	411.90		1,947.34			6.93
221	住房保障支出	192.94	192.94					
22102	住房改革支出	192.94	192.94					
2210201	住房公积金	192.94	192.94					
224	灾害防治及应急管理支出	318.00	318.00					
22406	自然灾害防治	318.00	318.00					
2240601	地质灾害防治	318.00	318.00					

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

支出决算表

公开03表

编制单位：陕西省矿产地质调查中心

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
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	8,827.99	2,643.48	6,184.52			
205	教育支出	15.64	15.64				
20508	进修及培训	15.64	15.64				
2050803	培训支出	15.64	15.64				
208	社会保障和就业支出	385.38	385.38				
20805	行政事业单位养老支出	385.38	385.38				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	257.25	257.25				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	128.13	128.13				
210	卫生健康支出	112.54	112.54				
21011	行政事业单位医疗	112.54	112.54				
2101102	事业单位医疗	112.54	112.54				
220	自然资源海洋气象等支出	7,803.49	1,936.98	5,866.51			
22001	自然资源事务	7,803.49	1,936.98	5,866.51			
2200114	地质勘查与矿产资源管理	225.59		225.59			
2200119	地质勘查基金（周转金）支出	2,923.17		2,923.17			
2200150	事业运行	1,936.98	1,936.98				
2200199	其他自然资源事务支出	2,717.75		2,717.75			
221	住房保障支出	192.94	192.94				
22102	住房改革支出	192.94	192.94				
2210201	住房公积金	192.94	192.94				
224	灾害防治及应急管理支出	318.00		318.00			
22406	自然灾害防治	318.00		318.00			
2240601	地质灾害防治	318.00		318.00			

注：本表反映单位本年度各项支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

编制单位：陕西省矿产地质调查中心

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	6,486.93	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37	15.64	15.64		
	6		六、科学技术支出	38				
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	385.38	385.38		
	9		九、卫生健康支出	41	112.54	112.54		
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50	5,497.65	5,497.65		
	19		十九、住房保障支出	51	192.94	192.94		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54	318.00	318.00		
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	6,486.93	本年支出合计	59	6,522.14	6,522.14		
年初财政拨款结转和结余	28	227.30	年末财政拨款结转和结余	60	192.09	192.09		
一般公共预算财政拨款	29	227.30		61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	6,714.23	总计	64	6,714.23	6,714.23		

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。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

编制单位：陕西省矿产地质调查中心

单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	6,522.14	2,643.48	3,878.66
205	教育支出	15.64	15.64	
20508	进修及培训	15.64	15.64	
2050803	培训支出	15.64	15.64	
208	社会保障和就业支出	385.38	385.38	
20805	行政事业单位养老支出	385.38	385.38	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	257.25	257.25	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	128.13	128.13	
210	卫生健康支出	112.54	112.54	
21011	行政事业单位医疗	112.54	112.54	
2101102	事业单位医疗	112.54	112.54	
220	自然资源海洋气象等支出	5,497.64	1,936.98	3,560.66
22001	自然资源事务	5,497.64	1,936.98	3,560.66
2200114	地质勘查与矿产资源管理	225.59		225.59
2200119	地质勘查基金（周转金）支出	2,923.17		2,923.17
2200150	事业运行	1,936.98	1,936.98	
2200199	其他自然资源事务支出	411.90		411.90
221	住房保障支出	192.94	192.94	
22102	住房改革支出	192.94	192.94	
2210201	住房公积金	192.94	192.94	
224	灾害防治及应急管理支出	318.00		318.00
22406	自然灾害防治	318.00		318.00
2240601	地质灾害防治	318.00		318.00

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

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：陕西省矿产地质调查中心

单位：万元

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	2,222.90	302	商品和服务支出	420.40	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	1,106.38	30201	办公费	40.86	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	123.49	30202	印刷费	3.27	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	293.36	30205	水费	7.44	31002	办公设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	257.25	30206	电费	17.52	31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费	128.13	30207	邮电费	10.68	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	112.54	30208	取暖费	12.71	31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	44.60	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	1.47	30211	差旅费	19.95	31008	物资储备	
30113	住房公积金	192.94	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	19.34	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	7.36	30214	租赁费	12.32	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	0.18	30215	会议费	0.95	31012	拆迁补偿	
30301	离休费		30216	培训费	15.64	31013	公务用车购置	
30302	退休费		30217	公务接待费		31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助	0.18	30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费		399	其他支出	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		39907	国家赔偿费用支出	
30308	助学金		30228	工会经费	32.16	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30309	奖励金		30229	福利费	120.00	39909	经常性赠与	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	10.05	39910	资本性赠与	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	28.72	39999	其他支出	
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	24.21			
人员经费合计		2,223.08	公用经费合计		420.40			420.40

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。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

编制单位：陕西省矿产地质调查中心

单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	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。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

编制单位：陕西省矿产地质调查中心

单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	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。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

公开09表

编制单位：陕西省矿产地质调查中心

单位：万元

项目	财政拨款“三公”经费					会议费	培训费	
	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行维护费					公务接待费
			小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费			
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
预算数	10.55		10.05		10.05	0.50	0.95	15.64
决算数	10.05		10.05		10.05		0.95	15.64

注：本表反映单位本年度财政拨款“三公”经费、会议费、培训费的支出预决算情况。其中，预算数为全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

第四部分 专业名词解释

1. 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的各项支出。

2. 项目支出：指单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的各项支出。

3. “三公”经费：指单位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支出。

4. 财政拨款收入：指本级财政当年拨付的资金。

5. 公用经费：指为完成特定的行政工作任务或事业发展目标用于设备设施的维持性费用支出，以及直接用于公务活动的支出，具体包括公务费、业务费、修缮费、设备购置费、其他费用等。

6. 工资福利支出：反映开支的在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬，以及上述人员缴纳的各项社会保险费等。

7. 结转资金：即当年预算已执行但未完成，或者因故未执行，下一年度需要按原用途继续使用的资金。

8. 结余资金：即当年预算工作目标已完成，或者因故终止，当年剩余的资金。