

2024 年单位预算信息公开目录

一、河北省地震局本级收支预算	1
----------------------	---

一、河北省地震局本级收支预算

单位预算收支总表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	收入		支出	
	项目	预算数	项目	预算数
栏次	1	2	3	4
1	一、一般公共预算拨款收入	6966.10	一、一般公共服务支出	
2	二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
3	三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
4	四、财政专户管理资金收入		四、公共安全支出	
5	五、单位资金		五、教育支出	
6			六、科学技术支出	200.00
7			七、文化旅游体育与传媒支出	
8			八、社会保障和就业支出	
9			九、社会保险基金支出	
10			十、卫生健康支出	
11			十一、节能环保支出	
12			十二、城乡社区支出	
13			十三、农林水支出	
14			十四、交通运输支出	
15			十五、资源勘探工业信息等支出	
16			十六、商业服务业等支出	

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	收入		支出	
	项目	预算数	项目	预算数
栏次	1	2	3	4
17			十七、金融支出	
18			十八、援助其他地区支出	
19			十九、自然资源海洋气象等支出	
20			二十、住房保障支出	
21			二十一、粮油物资储备支出	
22			二十二、国有资本经营预算支出	
23			二十三、灾害防治及应急管理支出	6898.46
24			二十四、预备费	
25			二十五、其他支出	
26			二十六、转移性支出	
27			二十七、债务还本支出	
28			二十八、债务付息支出	
29			二十九、债务发行费用支出	
30			三十、抗疫特别国债安排的支出	
31			三十一、人行科目	
32	本年收入合计	6966.10	本年支出合计	7098.46
33	上年结转结余	132.36	年终结转结余	
34	收入总计	7098.46	支出总计	7098.46

单位预算收入总表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	本年收入								上年结转
	科目编码	科目名称		小计	财政拨款收入	财政专户收入	事业收入	经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		合计	7098.46	6966.10	6966.10							132.36
2	206	科学技术支出	200.00	200.00	200.00							
3	20604	技术与开发	200.00	200.00	200.00							
4	2060499	其他技术与开发支出	200.00	200.00	200.00							
5	224	灾害防治及应急管理支出	6898.46	6766.10	6766.10							132.36
6	22405	地震事务	6898.46	6766.10	6766.10							132.36
7	2240504	地震监测	1571.00	1571.00	1571.00							
8	2240506	地震灾害预防	215.00	215.00	215.00							
9	2240507	地震应急救援	150.10	150.10	150.10							
10	2240508	地震环境探察	4132.36	4000.00	4000.00							132.36
11	2240550	地震事业机构	830.00	830.00	830.00							

单位预算支出总表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	功能分类科目				合计	基本支出	项目支出	经营支出	上解上级支出	对附属单位补助支出
	科目编码	科目名称								
栏次	1	2			3	4	5	6	7	8
1		合计			7098.46		7098.46			
2	206	科学技术支出			200.00		200.00			
3	20604	技术与研究开发			200.00		200.00			
4	2060499	其他技术与研究开发支出			200.00		200.00			
5	224	灾害防治及应急管理支出			6898.46		6898.46			
6	22405	地震事务			6898.46		6898.46			
7	2240504	地震监测			1571.00		1571.00			
8	2240506	地震灾害预防			215.00		215.00			
9	2240507	地震应急救援			150.10		150.10			
10	2240508	地震环境探察			4132.36		4132.36			
11	2240550	地震事业机构			830.00		830.00			

单位预算财政拨款收支总表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	收入		支出				
	项目	金额	项目	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	2	3	4	5	6	7
1	一、一般公共预算拨款	6966.10	一、一般公共服务支出				
2	二、政府性基金预算拨款		二、外交支出				
3	三、国有资本经营预算拨款		三、国防支出				
4			四、公共安全支出				
5			五、教育支出				
6			六、科学技术支出	200.00	200.00		
7			七、文化旅游体育与传媒支出				
8			八、社会保障和就业支出				
9			九、社会保险基金支出				
10			十、卫生健康支出				
11			十一、节能环保支出				
12			十二、城乡社区支出				
13			十三、农林水支出				
14			十四、交通运输支出				
15			十五、资源勘探工业信息等支出				
16			十六、商业服务业等支出				

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	收入		支出				
	项目	金额	项目	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	2	3	4	5	6	7
17			十七、金融支出				
18			十八、援助其他地区支出				
19			十九、自然资源海洋气象等支出				
20			二十、住房保障支出				
21			二十一、粮油物资储备支出				
22			二十二、国有资本经营预算支出				
23			二十三、灾害防治及应急管理支出	6898.46	6898.46		
24			二十四、预备费				
25			二十五、其他支出				
26			二十六、转移性支出				
27			二十七、债务还本支出				
28			二十八、债务付息支出				
29			二十九、债务发行费用支出				
30			三十、抗疫特别国债安排的支出				
31			三十一、人行科目				
32	本年收入合计	6966.10	本年支出合计	7098.46	7098.46		
33	年初财政拨款结转和结余	132.36	年末财政拨款结转和结余				
34	一、一般公共预算拨款	132.36					

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	收入		支出				
	项目	金额	项目	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	2	3	4	5	6	7
35	二、政府性基金预算拨款						
36	三、国有资本经营预算拨款						
37	收入总计	7098.46	支出总计	7098.46	7098.46		

单位预算一般公共预算财政拨款支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
	科目编码	科目名称			
栏次	1	2	3	4	5
1		合计	7098.46		7098.46
2	206	科学技术支出	200.00		200.00
3	20604	技术与开发	200.00		200.00
4	2060499	其他技术与开发支出	200.00		200.00
5	224	灾害防治及应急管理支出	6898.46		6898.46
6	22405	地震事务	6898.46		6898.46
7	2240504	地震监测	1571.00		1571.00
8	2240506	地震灾害预防	215.00		215.00
9	2240507	地震应急救援	150.10		150.10
10	2240508	地震环境探察	4132.36		4132.36
11	2240550	地震事业机构	830.00		830.00

单位预算一般公共预算财政拨款基本支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	支出部门经济分类科目		一般公共预算基本支出		
	科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
栏次	1	2	3	4	5

注：无一般公共预算财政拨款基本支出预算，空表列示。

单位预算政府性基金预算财政拨款支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
	科目编码	科目名称			
栏次	1	2	3	4	5

注：无政府性基金预算财政拨款预算，空表列示。

单位预算国有资本经营预算财政拨款支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
	科目编码	科目名称			
栏次	1	2	3	4	5

注：无国有资本经营预算财政拨款预算，空表列示。

单位预算财政拨款“三公”经费支出表

419001 河北省地震局本级

预算年度：2024

单位：万元

序号	项 目	资 金 性 质			
		合 计	一般公共预算 财政拨款	政府性基金 预算拨款	国有资本经营 预算财政拨款
栏次	1	2	3	4	5
1	合计	29.11	29.11		
2	“三公”经费小计	29.11	29.11		
3	一、因公出国（境）费				
4	二、公务用车购置及运维费	19.80	19.80		
5	其中：公务用车购置费				
6	公务用车运行维护费	19.80	19.80		
7	三、公务接待费	9.31	9.31		

河北省地震局本级 2024 年单位预算信息公开情况说明

按照《中华人民共和国预算法》、《地方预决算公开操作规程》和《关于进一步推进预算公开工作的实施意见》规定，现将河北省地震局本级 2024 年单位预算公开如下：

一、单位职责及机构设置情况

单位职责：

(一) 负责起草河北省防震减灾政策、法规、规章和标准，并组织实施。

(二) 组织编制河北省防震减灾规划并组织实施，推进防震减灾双重计划财务管理体制和相应经费渠道的建立和完善。

(三) 负责建立地震灾害风险防治体系、地震监测预报预警体系、地震科技创新体系和防震减灾社会治理体系，推动京津冀协同发展和雄安新区规划建设中的防震减灾工作。

(四) 负责建立防震减灾信息系统，建立地震监测预警、灾情报告和风险报告制度，建立地震灾害风险信息共享机制，依法统一发布震情、灾情和地震灾害风险信息。

(五) 负责编制河北省地震监测站网规划并组织实施，会同有关部门开展地震灾害风险调查、评估、防治，会同有关部门组织地震灾害调查与损失评估，参与制定地震灾后恢复重建规划。

(六) 依法履行本行政区域内防震减灾监督管理职责，指导市、县防震减灾工作，依法开展防震减灾相关行政执法工作，承担地震行政复议、行政诉讼工作。

(七) 负责本行政区域内地震行业质量与技术监督管理工作，负责地震标准宣传、贯彻、实施和监督，管理地震计量工作。

(八) 组织防震减灾公共服务，负责防震减灾科学研究和成果推广应用，负责防震减灾科普宣传和培训工作。

(九) 承担中国地震局和省委省政府交办的其他任务。

机构设置：

单位机构设置情况

单位名称	单位性质	单位规格	经费保障形式
河北省地震局本级	行政	正厅(地)级	财政拨款

二、单位预算安排的总体情况

按照预算管理有关规定，目前单位预算的编制实行综合预算管理，即全部收入和支出都反映在预算中。

1、收入说明

反映本单位当年全部收入。2024年预算收入7098.46万元，其中：一般公共预算收入6966.10万元，基金预算收入0.00万元，国有资本经营预算收入0.00万元，财政专户核拨收入0.00万元，单位资金收入0.00万元，上年结转结余132.36万元。

2、支出说明

收支预算总表支出栏、基本支出表、项目支出表按经济分类和支出功能分类科目编制，反映河北省地震局本级年度单位预算中支出预算的总体情况。2024年支出预算7098.46万元，其中基本支出0.00万元，包括人员经费0.00万元和日

常公用经费 0.00 万元；项目支出 7098.46 万元，主要为地震监测预报预警支出、地震灾害防御支出、地震应急支出、政务管理支出等。

3、比上年增减情况

2024 年预算收支安排 7098.46 万元，较 2023 年预算增加 1462.36 万元，其中：基本支出增加 0.00 万元，主要为基本支出增加 0.00 万元。项目支出增加 1462.36 万元，主要为重大地震灾害源探查项目增加 1132.36 万元，医疗保险专项经费增加 210.00 万元，职工取暖补贴专项经费增加 320.00 万元，减少中央-自然灾害防治体系建设补助资金 200.00 万元。

三、机关运行经费安排情况

2024 年，我单位机关运行经费共计安排 0.00 万元，主要用于日常维修、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费等日常运行支出。

四、财政拨款“三公”经费预算情况及增减变化原因

2024 年，我单位财政拨款“三公”经费预算安排 29.11 万元，其中因公出国（境）费 0.00 万元；公务用车购置及运维费 19.80 万元（其中：公务用车购置费为 0.00 万元，公务用车运维费 19.80 万元）；公务接待费 9.31 万元。与 2023 年相比减少 0.19 万元，增减变化的主要原因是公务接待费减少 0.19 万元。

五、单位项目预算安排情况及绩效目标

1、防震减灾业务经费绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P005244100030		项目名称	防震减灾业务经费		
预算规模及资金用途	预算数	506.00	其中：财政资金	506.00	其他资金	
	项目预算总额 506 万元，均为财政资金。防震减灾业务经费					
资金支出计划（%）	3 月底		6 月底		10 月底	
	30%		60%		90%	
绩效目标	1.通过保障 35 个以上地震信息网络技术系统安全可靠，实现地震信息网络技术系统正常运行率在 95%以上。 2.保障全省测震台网和地球物理台网正常运行，实现全年台网运行率在 90%以上。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	技术系统正常运转节点数	全省地震信息网络技术系统 37 个信息节点，正常运行率 99.5%以上的节点个数	≥30 个	中国地震局有关地震信息网络技术系统运行的有关要求	
	数量指标	地震报告数量	各类地震分析专项报告数量	≥50 份	以往经验及统计测算	
	数量指标	地震分析会商次数	地震分析会商次数	≥52 次	工作要求及统计测算	
	质量指标	全省地震监测台网运行率	全省测震和地球物理两大台网正常运行时间占总运行时间的比例	≥90%	根据中国地震局关于地震监测台网运行率的有关	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
					要求设定
	时效指标	工作完成时效	各项工作按照计划完成时效	当年年末完成	中国地震局有关地震信息网络技术系统运行的有关要求
	成本指标	防震减灾业务工作经费投入水平	省级财政投入防震减灾业务工作经费总额	≤506 万元	河北省地震局以前年度财政预算
效益指标	社会效益指标	速报信息对社会公众的影响	地震发生后及时产出地震速报信息，对社会公众防震减灾意识的影响	进一步提升	根据中国地震局《地震速报技术管理规定》相关要求设定。
	可持续影响指标	对社会防震减灾能力的促进作用	项目对社会防震减灾的影响力	持续提升	根据中国地震局《地震速报技术管理规定》相关要求设定
满意度指标	服务对象满意度指标	台网工作人员满意度	台网工作人员对台网运行满意度	≥90%	河北省地震局满意度调查

2、防震减灾应急管理经费绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P00449410003 1		项目名称	防震减灾应急管理经费		
预算规模及 资金用途	预算数	150.10	其中：财政 资金	150.10	其他资金	
	项目预算总额 150.1 万元，均为财政资金。用于保障应急技术系统的快速、高效响应，为地震应急救援提供信息和技术支撑。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底		10 月底	
	30%		60%		90%	
绩效目标	<p>1.1.开展技术系统软硬件设备升级，实施内部应急演练和岗位练兵等工作，做好地震应急技术系统日常运维和各项应急准备。</p> <p>2.2.开展不少于 5 次震后应急响应，完成地震灾害快速评估、地震现场异常核实、震害调查、加密观测和烈度评定等任务，实现地震后 1 小时内启动应急响应。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	应急演练次数	组织或参与各类演练，开展岗位练兵次数	≥5 次	应急演练工作目标	
	质量指标	应急技术系统各项功能正常运转率	应急技术系统各项功能正常运转次数占总运转次数比例	≥90%	中国地震局年度评比规范	
	时效指标	应急响应时间及时性	震后按要求启动应急响应和派出现场队伍平均用时	≤1 小时	河北省地震局地震应急预案	
	成本指标	项目总预算	项目预算控制额	≤150.1 万元	河北省地震局 2023 年预算测算	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
	成本指标	设备采购节支率	反映购买设备采购节约资金情况	≥5%	往年采购经验
效益指标	社会效益指标	应急工作对抗震救灾工作的影响	地震应急技术系统和应急产品服务政府抗震救灾指挥决策	较上一年进一步保障	中国地震局年度评比规范
	可持续影响指标	应急系统对地震应急指挥的影响	地震应急技术系统对地震应急响应和指挥调度的作用	发挥重要作用	中国地震局年度评比规范
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管满意度	省政府、中国地震局对地震应急管理工作满意率	≥90%	河北省地震局满意度调查问卷

3、医疗保险专项经费绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P00F44410003 9		项目名称	医疗保险专项经费		
预算规模及 资金用途	预算数	360.00	其中：财政 资金	360.00	其他资金	
	项目预算总额 360 万元，均为财政资金。医疗保险专项经费。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底		10 月底	
	30%		60%		90%	
绩效目标	1.足额缴纳医疗保险。 2.保障医疗保险及时发放到位。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	享受医疗保险单位数量	用省资金支持的医疗保险资金发放的单位数量	≥3 个	根据以往医疗保险发放标准及分配方案确定	
	质量指标	医疗保险预算执行率	医疗保险预算资金支出占预算的比例	≥90 百分比	根据以往医疗保险发放平均执行率测算	
	时效指标	缴纳的及时性	按时足额缴纳医疗保险	及时	保障民生的工作目的	
	成本指标	医疗保险缴纳标准合规性	医疗保险缴纳标准	按 17.95% 的比例足额缴纳	按省印发的医疗保险相关政策	
效益指标	可持续影响	职工权益保	医疗经费缴纳对职工权益保	保障职工依	保障民生的工作	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
	指标	障	障	法享受医疗保险	目标
	社会效益指标	缴纳医疗保险对职工的影响	对职工足额缴纳医疗保险对社会的影响	基本保障职工医疗福利，维护社会稳定	根据以往职工医疗保险发放职工满意度调查
满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度指标	职工对医疗保险发放及时性的满意度	≥95 百分比	调查问卷

4、职工取暖补贴专项经费绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P003E1410003 2		项目名称	职工取暖补贴专项经费		
预算规模及 资金用途	预算数	470.00	其中：财政 资金	470.00	其他资金	
	项目预算总额 470 万元，均为财政资金。补充职工取暖补贴。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底		10 月底	
	30%		60%		90%	
绩效目标	1.通过发放不少于 3 个单位取暖补贴，保障职工冬季取暖，提高职工生活质量，保证职工基本生活需求。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	享受取暖补 贴发放单位 数量	用省资金支持的取暖补贴资 金发放的单位数量	≥3 个	根据以往职工取 暖补贴发放标准 及分配方案确定	
	质量指标	取暖补贴预 算执行率	取暖补贴预算资金支出占预 算的比例	100%	根据以往医疗保 险发放标准及分 配方案确定	
	时效指标	发放的及时 性	发放取暖补贴的时间	2024 年 11 月底前	按照供暖时间提 前发放	
	成本指标	取暖补贴发 放标准合规 性	取暖补贴发放标准	满足职工驻 地取暖补贴 发放标准 481.64 万	职工驻地取暖补 贴发放标准	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
				元	
效益指标	可持续影响指标	补贴发放对职工的影响	补贴发放对职工日常生活影响	持续基本保障职工取暖能力	根据以往职工取暖补贴发放职工满意度调查
满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	职工对取暖补贴发放及时的满意度	≥90%	河北省地震局满意度调查问卷

5、地震预报科研经费绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P0060A410004 2		项目名称	地震预报科研经费		
预算规模及 资金用途	预算数	200.00	其中：财政 资金	200.00	其他资金	
	项目预算总额 200 万元，均为财政资金。支持地震预报、监测、风险防治等方面的科学研究，为防震减灾事业发展提供科技支撑。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底		10 月底	
	10%		75%		95%	
绩效目标	1.围绕地震断裂带建模、重大工程地震安全监测、发震机理、尾矿库安全风险监测等方面开展科学研究，设置 4 个课题，深入分析河北地区深部孕震环境、发震机理，对坝体、桥梁、边坡等的地震安全性进行监测，产出地震公共服务产品，为防震减灾事业发展提供科技支撑。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	华北平原断裂带三维构造建模数量	围绕华北平原断裂带三维构造建模设置研究课题，对研究区的深部孕震环境和地震活动性进行分析建模数量	1 个	《河北省地震局党组关于加快推进地震科技创新的实施方案》	
	数量指标	重大建设工程地震安全与结构健康监测课题数量	围绕重大建设工程地震安全与结构健康监测设置研究课题，实时监测大坝坝体与特大桥梁结构所处受力状态改变或地震造成的破坏	1 个	《河北省地震局党组关于加快推进地震科技创新的实施方案》	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
	数量指标	邢台震区地裂缝发育机理研究及风险评估研究课题数量	围绕邢台震区地裂缝发育机理研究设置研究课题，分析邢台老震区地裂缝发育机理，并进行潜在灾害风险评估。	1个	《河北省地震局党组关于加快推进地震科技创新的实施方案》
	数量指标	尾矿库及边坡安全风险监测研究课题数量	围绕尾矿库及边坡安全风险监测研究设置研究课题，采用新型地震动监测系统对尾矿库安全监测研究。	1个	《河北省地震局党组关于加快推进地震科技创新的实施方案》
	数量指标	发表论文数量	依托于4个课题的研究内容，产出发表的科研论文数量。	≥12篇	课题任务书
	质量指标	课题验收合格率	4个课题通过验收的合格率。	100%	《河北省地震局科研项目管理办法》
	质量指标	发表科研论文级别	公开发表的科研论文刊物级别。	中文核心及以上	《河北省地震科技星火计划项目管理细则》
	时效指标	课题实施周期	1-3月，课题资料收集、整理等前期准备； 4-8月，开展数据分析、解译等工作； 9-10月，根据前期取得的数据开展建模、反演；	12个月	课题任务书

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
			11-12月，产出研究成果，编制技术报告。		
	时效指标	完成论文发表时间	完成公开发表科研论文刊物时间	2024年12月前	课题任务书
	成本指标	华北平原断裂带三维构造建模费用	华北平原断裂带三维构造建模费用	50万元	课题任务书
	成本指标	重大建设工程地震安全与结构健康监测费用	重大建设工程地震安全与结构健康监测费用	80万元	课题任务书
	成本指标	邢台震区地裂缝发育机理研究及风险评估费用	邢台震区地裂缝发育机理研究及风险评估费用	40万元	课题任务书
	成本指标	尾矿库及边坡安全风险监测研究费用	尾矿库及边坡安全风险监测研究费用	30万元	课题任务书
效益指标	可持续影响指标	课题产出的研究成果应用在防震减灾业务工作中的时限	课题产出的研究成果应用在防震减灾业务工作中的时限	≥2年	《河北省地震科技星火计划项目管理细则》

6、河北省区域烈度速报台网系统运维经费绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P00606910001 N		项目名称	河北省区域烈度速报台网系统运维经费		
预算规模及 资金用途	预算数	280.00	其中：财政 资金	280.00	其他资金	
	项目预算总额 280 万元，均为财政资金。该项目资金用于一个省级烈度速报中心、两个区域烈度速报中心及 250 个烈度速报台站的运维经费。其中，一个省级烈度速报中心在河北省地震局建立，两个区域烈度速报中心分别再石家庄、秦皇岛建立。总建筑面积 560 平米，建设仪器设备 535 台套。切实保障能够在石家庄、秦皇岛等高密度台站地区发生破坏性地震后快速发出地震预警信息，并在较短时间产出仪器烈度分布图，为后续地震灾害快速评估和政府指挥抗震救灾提供决策依据。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底	10 月底	12 月底	
	30%		60%	90%	100%	
绩效目标	1.通过对一个省级烈度速报中心、两个区域烈度速报中心及 250 个烈度速报台站开展运维，切实保障能够在石家庄、秦皇岛等高密度台站地区发生破坏性地震后快速发出地震预警信息，并在较短时间产出仪器烈度分布图，为后续地震灾害快速评估和政府指挥抗震救灾提供决策依据。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	正常运转的台站数量	正常运转的地震预警和地震烈度速报台站数量	250 个	项目建设成果	
	数量指标	正常运转中心数量	正常运转中心烈度速报中心数量	3 个	项目建设成果	
	质量指标	台网总体运	测震台网全年总体运行连续	≥95%	《测震台网运行	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
		行率	率		管理细则》[中震测函(2015)115号]
	质量指标	中心运行率	省级和区域烈度速报中心运行率	≥99%	《测震台网运行管理细则》[中震测函(2015)115号]
	时效指标	地震预警信息上报时间	地震预警信息上报时间情况	≤10 秒钟	《地震预警专业处理系统运行产出暂行技术要求》[震台网函(2021)176号]
	时效指标	自动地震速报信息上报时间	自动地震速报信息上报时间情况	≤2 分钟	《地震自动速报技术管理规定》[中震测函(2013)055号]
	时效指标	正式地震速报信息上报时间	产出正式地震速报信息情况	≤10 分钟	《地震速报技术管理规定》[中震测发(2015)51号]
	成本指标	台站运行费用	台站运行预算控制成本	210 万元	《关于印发<地震监测预报预警和地震灾害防御基础业务预算定额

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
					的通知>》(中震函[2023]73号)
	成本指标	中心运行费用	中心运行预算控制成本	70万元	《关于印发<地震监测预报预警和地震灾害防御基础业务预算定额的通知>》(中震函[2023]73号)
效益指标	社会效益指标	地震烈度图件对地震灾害评估贡献率	地震烈度相关图件服务于破坏性地震后破坏程度评估的贡献率	100%	产出地震监测数据的工作要求

7、河北省社会公众防震减灾应急培训宣教专项经费绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P00BF141000 42		项目名称	河北省社会公众防震减灾应急培训宣教专项经费		
预算规模及 资金用途	预算数	215.00	其中：财政资金	215.00	其他资金	
	项目预算总额 215 万元，均为财政资金。开展我省地震系统内应急培训、科普宣传工作、制作科普宣传产品。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底		10 月底	
	30%		60%		90%	
绩效目标	<p>1.开展省内地震应急处置业务培训 4 期，提升地震应急响应人员的地震应急处置能力。</p> <p>2.充分利用 5.12、7.28、国际减灾日等重要时间节点开展科普宣传不少于 100 场，推进防震减灾科普知识宣传“六进”工作。</p> <p>3.制作科普宣传产品不少于 2 个，提升社会公众防震减灾意识和自救互救能力。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	开展地震应急处置业务培训人数	在省内开展地震应急处置业务培训 4 期，每期 5 天，每期培训不少于 50 人次。	≥200 人次	《河北省地震局 2024 年培训计划》	
	数量指标	防震减灾科普宣传次数	5.12 全国防灾减灾日、7.28 河北省防震减灾知识宣传周期间，以“地震科普 携手同行”为主题开展科普活动不少于 3 场，通过应急演练、专家访谈、公开课、网络直	≥100 场	《“十四五”防震减灾科普规划》	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
			播、知识竞赛等方式，持续推进防震减灾科普“六进”。		
	数量指标	制作科普作品数量	以地震科普为主题，制作图解、展板、微视频、H5、图书、情景剧等作品。	≥2 个	《“十四五”防震减灾科普规划》
	质量指标	应急培训覆盖率	培训人数占应培训人数的比率	≥30%	《河北省地震局2024 年培训计划》
	质量指标	防震减灾科普宣传活动完成率	防震减灾科普宣传活动完成情况	100%	年度科普工作计划
	质量指标	科普作品浏览量	在网站、公众号、微博等媒体播放的科普作品浏览量。	≥100 万人次	参考 2023 年科普数据
	时效指标	完成地震应急处置业务培训时间	在省内开展地震应急处置业务培训的时间	2024 年 12 月前	年度培训计划
	时效指标	重点宣传时间	开展防震减灾重点科普宣传的日期。	2024 年 5 月 12 日、7 月 28 日	《“十四五”防震减灾科普规划》
	时效指标	完成制作科普作品时间	完成制作图解、展板、微视频、H5、图书、情景剧等科普作品时间	2024 年 12 月前	年度科普工作计划
	成本指标	地震应急处置业务培训	参加培训人员的培训费用标准	≤550 元·人/天	《中央和国家机关培训费管理办

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
		人均培训成本			法》
	成本指标	科普宣传活动费用	开展科普活动的专家讲课费、活动宣发费、差旅等平均费用。	≤1.5 万元/场	参考 2023 年科普数据
	成本指标	制作科普作品	设计、制作、印刷科普作品的费用。	≤10 万元	参考 2023 年科普数据
效益指标	社会效益指标	科普宣传覆盖人数	地震科普宣传覆盖的社会公众数。	≥1000 万人次	参考 2023 年科普数据
	可持续影响指标	地震应急处置业务培训通过率	参加地震应急处置业务培训合格人数占培训总人数的比率。	≥98%	《河北省地震局 2024 年培训计划》
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	接受调查的社会公众对防震减灾宣传工作的满意度。	≥95%	《“十四五”防震减灾科普规划》

8、河北省重大地震灾害源探查项目绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P00607010001 T		项目名称	河北省重大地震灾害源探查项目		
预算规模及 资金用途	预算数	4132.36	其中：财政 资金	4132.36	其他资金	
	项目预算总额 4000 万元，均为财政资金。通过项目实施，全面提升河北省地震监测基础能力，基本建成支撑地震灾害防御基础业务体系现代化建设的数据库和信息化平台。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底	10 月底	12 月底	
	30%		60%	90%	100%	
绩效目标	1.通过项目实施，全面提升河北省地震监测基础能力，强化地震短临跟踪和异常核实，提升地震观测的智能化、技术装备的现代化水平，提升地震监测预报预警业务数据分析及产出能力，提升地震应急服务响应和网络安全系统防护能力，提升监测站业务运行标准化水平和基础设施保障能力；通过深地震反射探测、地质地貌剖面分析、地震地质调查、密集台阵探测等手段，进一步识别潜在大地震震源体及其危险性；建设覆盖省级和县级的震防信息系统，基本建成支撑地震灾害防御基础业务体系现代化建设的数据库和信息化平台；明确河北省内活动断裂的最新活动时代、精确位置；以密集台阵观测获得河北省壳幔结构模型和历史强震区的精细结构，识别潜在破坏性地震灾害源的空间位置和风险等级；建设重大地震灾害源风险服务产品体系，提出地震灾害风险防治决策建议。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	城市活断层探查	城市活断层探查	1 个	按照项目申报书及实施方案确定	
	数量指标	更新地球物理观测设备	更新地球物理观测设备	144 套	按照项目申报书及实施方案确定	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
	质量指标	在网运行地球物理老旧设备更新率	在网运行地球物理老旧设备更新率	≥72%	按照项目申报书及实施方案确定
	质量指标	活动断层填图	活动断层填图	1 : 50000	按照项目申报书及实施方案确定
	时效指标	完成及时率	完成及时率	≥95%	按照项目申报书及实施方案确定
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤4000 万元	按照项目申报书及实施方案确定
效益指标	社会效益指标	有效提升河北省防震减灾能力	有效提升河北省防震减灾能力	河北省防震减灾能力明显改善	工作标准
	社会效益指标	地震监测预报预警业务系统国产化水平、产出服务能力、运维保障能力	地震监测预报预警业务系统国产化水平、产出服务能力、运维保障能力	显著提升	工作标准
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	建设设计单位使用满意度	≥85%	河北省地震局满意度调查

9、省区域地震监测台网日常运维经费绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P000C441000 3G		项目名称	省区域地震监测台网日常运维经费		
预算规模及 资金用途	预算数	500.00	其中：财政 资金	500.00	其他资金	
	项目预算总额 500 万元，均为财政资金。完成省区域地震监测台网正常运转。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底		10 月底	
	25%		66%		93%	
绩效目标	1.主要对河北省测震台网和地球物理台网的运行维护，包括 1 个省级测震台网中心、1 个省级地球物理台网中心和 1 个省级信息网络中心，7 个中心站运维中心的运行以及 382 个测震台站和 48 地球物理台站的运维工作，实现测震和地球物理台网全年总体运行率达到 95% 以上。地震信息网络技术系统运维，实现全年通信运行率达到 99% 以上。高效产出地震相关信息，完成省区域地震监测台网正常运转。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	台站数量	正常运转的测震和地球物理台站数量指标	430 个	项目建设成果	
	数量指标	中心运维数量	正常运转的中心运维数量指标	10 个	项目建设成果	
	质量指标	台站运行率	测震和地球物理台站运行率	≥95%	《测震台网运行管理细则》[中震测函（2015）115 号]	
	质量指标	台网总体运	测震和地球物理台网全年总	≥99%	《地球物理站网	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
		行率	体运行连续率		运行管理技术要求》[中震测函(2022)19号]
	时效指标	产出地震速报信息	地震震后地震速报信息产出上报时间	≤10分钟	《地震速报技术管理规定》[中震测发(2015)51号]
	时效指标	保障台站运维时间	保障测震和地球物理台站运维时间情况	12个月/年	《测震台网运行管理细则》[中震测函(2015)115号]和《地球物理站网运行管理技术要求》[中震测函(2022)19号]
	时效指标	保障中心运维时间	保障中心运维时间情况	12个月/年	《测震台网运行管理细则》[中震测函(2015)115号]和《地球物理站网运行管理技术要求》[中震测函(2022)19号]
	成本指标	台站运行维	430个台站运行经费	400万元	中国地震局《关

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
		护预算			于印发<地震监测预报预警和地震灾害防御基础业务预算定额的通知>》(中震函[2023]73号)
	成本指标	中心运行维护预算	10个中心运维经费	100万元	中国地震局《关于印发<地震监测预报预警和地震灾害防御基础业务预算定额的通知>》(中震函[2023]73号)
效益指标	社会效益指标	地震监测数据对地震预报贡献数据量	地震监测数据对地震预报提供数据量	≥2000条	河北省每年地震目录产出平均数量

10、省区域地震台网升级改造绩效目标表

单位：万元

项目编码	13000023P00B0F41000 3F		项目名称	省区域地震台网升级改造		
预算规模及 资金用途	预算数	285.00	其中：财政 资金	285.00	其他资金	
	项目预算总额 285 万元，均为财政资金。开展地震业务基础设施改造升级、开展地震观测环境维修。					
资金支出计 划（%）	3 月底		6 月底	10 月底	12 月底	
	35%		60%	90%	100%	
绩效目标	1.通过开展 1000 平方米地震业务基础设施改造升级、监测分中心观测环境维修，实现恢复手段观测能力，优化观测环境，达到中国地震局基层台站标准化要求。					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据	
产出指标	数量指标	维修改造面积	维修改造业务基础设施及地震观测环境面积	≤1000 平方米	项目申报书	
	数量指标	维修改造中心站点数量	维修改造中心站点数量	5 个	工作计划	
	质量指标	施工质量合格率	全部改造内容验收合格占总项目内容的比例	≥95%	《河北省地震局一般项目管理办法》	
	时效指标	维修改造时间	平均维修改造实施周期	≤8 个月	项目实施方案	
	成本指标	中心站监测环境每年维	每个中心站对监测用房进行防水、除潮等平均维修费用		≤1.4 万元/年	《地震监测预报预警基础业务预

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	指标值确定依据
		修改造费			算定额》
效益指标	可持续影响指标	改造完成维持期	升级改造后维持工作高质量开展的时限	≥3 年	往年平均数据

六、政府采购预算情况

单位政府采购预算

419001 河北省地震局本级

单位：万元

政府采购项目来源		采购物品名称	政府采购目录序号	计量单位	数量	单价	政府采购金额（当年部门预算安排资金）						2024年预留中小微企业份额
项目名称	预算资金						合计	一般公共预算拨款	基金预算拨款	国有资本经营预算拨款	财政专户核拨	单位资金	

注：同一采购目录序号的物品，其单价会因配置规格不同而变动，均符合资产配置标准。涉密采购事项按照相关规定执行。

注：无政府采购预算，空表列示。

七、国有资产信息

河北省地震局本级上年末固定资产金额为 0.00 万元（详见下表）。本年度拟购置固定资产总额为 0.00 万元，已按要求列入政府采购预算，详见政府采购预算表。

单位固定资产占用情况表

419001 河北省地震局本级

截止时间：2023-12-31

项 目	数量	价值（金额单位：万元）

注：无固定资产占用情况，空表列示。

八、名词解释

1、**财政拨款收入**：指本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。

2、**财政专户管理资金收入**：缴入财政专户、实行专项管理的教育收费收入。

3、**单位资金收入**：指除财政拨款收入和财政专户管理资金以外的收入，包括事业收入（不含教育收费）、上级补助收入、附属单位上缴收入、事业单位经营收入及其他收入，其中，其他收入主要包括债务收入、投资收益等。

4、**事业收入**：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

5、**事业单位经营收入**：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

6、**上年结转**：指以前年度安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

7、**部门预算支出**：包括人员类项目支出、运转类项目支出和特定目标类项目支出。其中：人员类项目支出和运转类项目支出中的公用经费项目支出对应部门预算中的基本支出；运转类项目支出中的其他运转类项目支出和特定目标类项目支出对应部门预算中的项目支出，以及经营支出和往来支出。

8、**事业单位经营支出**：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发生的支出。

9、**“三公”经费**：纳入财政预算管理的“三公”经费，是指预算部门（单位）用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运维费和公务接待费。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；公务用车购置及运维费反映单位公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）及按规定保留的公务用车燃料费、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。

10、**机关运行经费**：是指各部门（单位）的公用经费，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。

九、其他需要说明的事项

我单位无其他需要说明的事项。