2024 年部门预算信息公开目录

部门预算公开表

	部门预算收支总表	1
	部门预算收入总表	3
	部门预算支出总表	4
	部门预算财政拨款收支总表	5
	部门预算一般公共预算财政拨款支出表	8
	部门预算一般公共预算财政拨款基本支出表	9
	部门预算政府性基金预算财政拨款支出表	10
	部门预算国有资本经营预算财政拨款支出表	11
	部门预算财政拨款"三公"经费支出表	12
部)"	〕 预算信息公开情况说明	
	一、部门职责及机构设置情况	13
	二、部门预算安排的总体情况	14

三、	机关运行经费安排情况	15
四、	财政拨款"三公"经费预算情况及增减变化原因	15
五、	部门整体绩效目标	15
六、	部门主管专项资金预算安排情况及绩效目标	20
七、	部门项目预算安排情况及绩效目标	21
八、	政府采购预算情况	45
九、	国有资产信息	45
+、	名词解释	45
+-	-、其他需要说明的事项	47

部门预算收支总表

预算年度: 2024

419 河北省地震局

收入 支出 序号 项 目 预算数 项 目 预算数 栏次 4 2 1 一、一般公共预算拨款收入 6966.10 一、一般公共服务支出 二、政府性基金预算拨款收入 二、外交支出 三、国有资本经营预算拨款收入 三、国防支出 3 四、财政专户管理资金收入 四、公共安全支出 4 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 八、社会保障和就业支出 8 9 九、社会保险基金支出 10 十、卫生健康支出 十一、节能环保支出 11 十二、城乡社区支出 12 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 17 十七、金融支出 18 十八、援助其他地区支出

419 河北省地震局 预算年度: 2024 单位: 万元

 -	收入		支出		
序号	项 目	预算数	项 目	预算数	
栏次	1	2	3	4	
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	0 本年支出合计 7098		
33	上年结转结余	132.36	年终结转结余		
34	收入总计	7098.46	5 支出总计 7098		

部门预算收入总表

预算年度: 2024

419 河北省地震局

本年收入 功能分类科目 序号 科目 编 合计 财政拨款 财政专 上级补助 附属单位 上年结转 科目名称 小计 事业收入 经营收入 其他收入 户 收入 收入 上缴收入 码 收入 栏次 7 8 10 11 12 1 2 3 4 5 6 9 合计 1 7098.46 6966.10 6966.10 132.36 206 2 科学技术支出 200.00 200.00 200.00 技术研究与开 3 200.00 200.00 200.00 20604 发 其他技术研究 2060499 200.00 200.00 200.00 4 与开发支出 灾害防治及应 5 224 6898.46 6766.10 6766.10 132.36 急管理支出 22405 地震事务 6898.46 6766.10 6766.10 132.36 6 2240504 7 地震监测 1571.00 1571.00 1571.00 2240506 8 地震灾害预防 215.00 215.00 215.00 2240507 地震应急救援 150.10 150.10 150.10 9 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

部门预算支出总表

419 河北省地震局 预算年度: 2024 单位: 万元

, ,	PIO EL PONCO.		3/ 7 1/2					1 12. 7570
序号	科目编	科目名称	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
	码							
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	技术研究与开发	200.00		200.00			
4	2060499	其他技术研究与开发支出	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			

部门预算财政拨款收支总表

预算年度: 2024

419 河北省地震局

	收入			支出				
序号	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					

	收入			支出			
序号	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					

	收入		支出						
序号	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				

部门预算一般公共预算财政拨款支出表

			37(311)2		1 7-7-
序号		功能分类科目	合计	基本支出	项目支出
פימ	科目编码	科目名称	D/I	四文中至	火口又山
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	技术研究与开发	200.00		200.00
4	2060499	其他技术研究与开发支出	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

部门预算一般公共预算财政拨款基本支出表

序号		支出部门经济分类科目		一般公共预算基本支出	
沙豆	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。

部门预算政府性基金预算财政拨款支出表

序号	功能分类科目		Δ: +	基本支出	项目支出	
から	科目编码	科目名称	百年	至中义山	坝日又山	
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。

部门预算国有资本经营预算财政拨款支出表

序号	功能分类科目		Δ: +	基本支出	项目支出	
から	科目编码	科目名称	百年	至中义山	坝日又山	
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。

部门预算财政拨款"三公"经费支出表

			资金	性质	
序号	项 目	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 2024 年部门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 2024 年部门预算公开如下:

一、部门职责及机构设置情况

部门职责:

根据《河北省地震局职能配置、内设机构和人员编制规定》,河北省地震局的主要职责是:

- (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,负责防震减灾科学技术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:

部门机构设置情况

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、部门预算安排的总体情况

按照预算管理有关规定,目前部门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。河北省地震局机关及所属事业单位的收支包含在部门预算中。

1、收入说明

反映本部门当年全部收入。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,反映河北省地震局年度部门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 0.00万元项目支出增加 1462.36万元,主要为河北省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,我部门机关运行经费共计安排0万元,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,我部门财政拨款"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 0万元,公务用车运维费 0万元);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、部门整体绩效目标

(一) 总体绩效目标

按照应急管理部、中国地震局和省委省政府决策部署,深化我局管理体制和工作机制,推进我省新时代防震减灾事业治理体系和治理能力现代化。优化地震台网布局,加强震情趋势跟踪研判,推进会商机制改革,不断提高全省地震监测预测预警能力;推进区域性地震安全性评价、活断层探测、减隔震技术等成果应用,加强防震减灾科普宣传工作,着力增强全省抵御地震灾害能力;聚焦全省地震安全需求和地震科技发展关键问题,协同高校和科研院所开展技术研发,推进地震科技创新;推进河北省防震减灾"十四五"规划重点项目实施,落实地震安全专项规划,完善防震减灾公共服务清单,推进防震减灾标准化建设和宣贯,着力提升全省防震减灾公共服务水平。

(二) 分项绩效目标

1、地震监测预测预报能力进一步提升

绩效目标:通过地震监测台网的建设、运维、管理,使台网布局合理,设备稳定运行,管理不断规范,不断提升地震监测预警能力;通过震情跟踪、分析会商、异常核实、基础研究等手段,提高地震预测预报水平。

绩效指标: 3 级以上地震在十分钟内准确完成速报次数占全部发生次数的比例达到 95%以上;全省测震和地球物理台网正常运行时间占总运行时间的比例 90%以上;规定时间内异常核实报告的完成数量与应完成数量的比例达到 95%以上。

2、地震信息化水平进一步提高

绩效目标:通过地震行业信息网和技术系统的建设、运行、管理,使各业务系统稳定、可靠运行;通过网站、微博、微信等方式及时发布地震信息,整合地震信息资源,提升地震信息服务能力。

绩效指标: 地震信息网络技术系统正常运行时间占总运行时间的比例达到 95%; 准确发布地震信息次数占全部应发布次数的比例达到 95%; 防震减灾信息化服务平台建设项目总体完工进度达到 100%。

3、抗震设防要求监督管理进一步加强

绩效目标: 落实法律法规和文件要求, 加强工程建设项目抗震设防要求事中事后监管, 提升全省抗震设防能力。

绩效指标:将工程建设项目抗震设防要求规范纳入"省市县"三级并联审查环节;新一代《中国地震动参数区划图》 宣传普及率不低于80%;省市县地震部门配备行政执法人员率不低于90%。

4、进一步做好地震基础探测和环境探察

绩效目标:做好我省防震减灾地震基础探测和环境探察,增强重点领域震害防御能力,推广减隔震技术等建设工程 应用。

绩效指标:减隔震技术推广应用建设工程数量同比提高 10%以上;地震灾害风险调查和重点隐患排查等工程年度任务完成率不低于 90%;对市县活断层探测工程参与和指导率不低于 90%;活断层探测成果应用实际推广范围占预计推广范围的比例 80%以上。

5、社会综合防御能力进一步优化

绩效目标:不断推进城乡地震安全建设常态化;扩大防震减灾宣传覆盖面,提高公众防震减灾意识。

绩效指标: 群测群防和"三网一员"完成的工作任务内容不低于年度计划的 80%; 创建防震减灾科普示范学校、教育基地数量不低于 10 个; 防震减灾重要时间节点(即 5•12、7•28 等日期)开展科普宣传率达到 100%; 接受防震减灾知识宣传教育的公众人数占宣传对象比例不低于 80%。

6、地震应急技术系统运维能力进一步提高

绩效目标:做好地震应急技术系统日常运维和各项应急准备,确保我省防震减灾应急工作高效运转。

绩效指标: 应急指挥系统各项功能运行率达到 90%; 地震应急响应平均时间少于 60 分钟; 地震应急现场队伍建设和车辆、物资、装备保障情况占实际保障需求的比例达到 90%。

7、地震现场应急处置能力进一步加强

绩效目标: 地震应急响应快速高效, 及时完成地震现场应急处置各项工作任务。

绩效指标: 地震现场队伍派出距地震发生时间少于 60 分钟; 按时完成地震烈度图发布、震情加密监测和科学考察工作; 地震现场工作服务的政府及其部门、社会团体及公众评价满意率达到 90%以上。

8、地震科学研究和科技应用水平进一步提高

绩效目标:支持科研人员开展地震基础科学研究,打造科技创新团队,培养科技骨干人才,不断提高我省地震科研水平;不断推进地震活断层探测数据应用。

绩效指标:支持地震基础科学重点项目研究项目数量不低于4个,公开发表科技论文数量不低于14篇,取得软件著作权3项,科研课题验收合格率达到100%,打造2个科技创新团队,地震活断层探测数据使用用户数量提高100%,支持红山国家野外观测站科研项目不少于5个。

(三) 工作保障措施

1、提高思想认识,开展防震减灾工作。深入学习贯彻党的二十大精神,坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记防范化解重大风险、防灾减灾救灾、提高自然灾害防治能力等重要论述武装头脑、指导实践,推动防震减灾各项工作顺利开展。将完成防震减灾工作与服务经济社会发展、保障人民群众生命和财产安全联系在一起,真正将全省防震减灾落实到实处。

- 2、突出工作重点,强化主体责任。全面贯彻中国地震局和省委省政府决策部署,确定年度重点工作清单,细化分解防震减灾重点工作任务,明确任务分工,层层压实各部门主体责任,狠抓任务落实。
- 3、完善内控机制,加强内外监管。修订完善各项制度,补齐短板,建立良好的内控运行机制;充分利用第三方外部监管,开展年度自查工作,尤其对制度执行情况、绩效运行情况、资产处置等重要经济业务开展稽查,防范化解财务风险。
- 4、做好绩效评价,提高预算执行。加快建成全方位、全过程、全覆盖的预算绩效管理体系,提高各部门绩效管理意识,通过绩效目标管理、绩效运行监控、绩效评价开展、评价结果反馈、绩效结果应用等环节,规范项目实施;利用培训、宣讲等多种形式,加强资金支出管理、资产管理等财务制度宣贯,保证国有资金资产安全,增强各部门预算执行意识,提高项目完成质量。

六、部门主管专项资金预算安排情况及绩效目标

七、部门项目预算安排情况及绩效目标

1、防震减灾业务工作经费绩效目标表

项目编码	13000023P0052441000 30		项目名称	防震减灾业务	5工作经费	
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	
贝亚 用还	项目预算总额	页506万元,均	为财政资金。防	震减灾业务工 (乍经费	
资金支出计	3 J	月底	6 月底	10 月底	1	12 月底
划 (%)	30	0%	60%	90%		100%
绩效目标	行率在 95%	以上。	言息网络技术系统 物理台网正常运行			络技术系统正常运 0%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
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	数量指标	技术系统正 常运转节点 数	全省地震信息网 37个信息节点, 99.5%以上的节点	正常运行率	≥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
产出指标	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

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	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 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
<u> </u>	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。
效益指标	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

项目编码	13000023P0	13000023P0044941000 31		防震减灾应急	自管理经费	
预算规模及	预算数	150.10	其中: 财政 资金	150.10	其他资金	
资金用途		页150.1万元, 爱提供信息和技	均为财政资金。/ 术支撑。	用于保障应急抗	支术系统的快速	速、高效响应,为
资金支出计	3)	月底	6 月底	10 月底	1	12 月底
划 (%)	30	0%	60%	90%		100%
绩效目标	术系统日常运	运维和各项应急 于 5 次震后应		[灾害快速评估	、地震现场异	,做好地震应急技 常核实、震害调
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	应急演练次 数	组织或参与各类 岗位练兵次数	演练,开展	≥5 次	应急演练工作目 标
产出指标	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		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 派出现场队伍平		≤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
∴/, > / +/ 5+=	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
效益指标	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

项目编码	13000023P00F4441000 39		项目名称	医疗保险专项	顶经费		
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		
页並用还	项目预算总额	页360万元,均	为财政资金。医	疗保险 专 项经	费.		
资金支出计	3 ,	月底	6 月底	10 月底	1	12 月底	
划 (%)	30)%	60%	90%		100%	
绩效目标	1.足额缴纳医	疗保险。					
坝双口 协	2.保障医疗保	险及时发放到	心。				
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	享受医疗保 险单位数量	用省资金支持的金发放的单位数		≥3 个	根据以往医疗保 险发放标准及分 配方案确定	
产出指标	质量指标	医疗保险预 算执行率	医疗保险预算资 算的比例	金支出占预	≥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	

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
	可持续影响指标	职工权益保 障	医疗经费缴纳对职工权益保障	保障职工依 法享受医疗 保险	保障民生的工作目标
效益指标	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

项目编码	13000023P003E141000 32		项目名称	职工取暖补则	占专项经费	
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	
页亚用还	项目预算总额	页470万元,均	为财政资金。补	充职工取暖补师	站 。	
资金支出计	3 ,	月底	6 月底	10 月底	1	12 月底
划 (%)	30)%	60%	90%		100%
绩效目标	1.通过发放不	少于 3 个单位	取暖补贴,保障取	工冬季取暖,	提高职工生活	质量,保证职工基
坝双日 协	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
	数量指标	享受取暖补 贴发放单位 数量	用省资金支持的金发放的单位数		≥3 ↑	根据以往职工取 暖补贴发放标准 及分配方案确定
产出指标	质量指标	取暖补贴预算执行率	取暖补贴预算资 算的比例	金支出占预	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	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
				481.64万	
				元	
	二十七/土見/50台	⇒L□⊢ 4≥ ÷⊬╗+	· in the state of	持续基本保	根据以往职工取
效益指标	可持续影响	补贴发放对	补贴发放对职工日常生活影	障职工取暖	暖补贴发放职工
	指标	职工的影响	响	能力	满意度调查
`## *** ####	服务对象满		职工对取暖补贴发放及时的	> 000/	河北省地震局满
满意度指标	意度指标	职工满意度	满意度	≥90%	意度调查问卷

5、地震预报科研经费绩效目标表

项目编码	13000023P0	0060A41000	项目名称	地震预报科研经费		
预算规模及	预算数	200.00	其中: 财政 资金	200.00	其他资金	
资金用途		页 200 万元,均 或灾事业发展提		持地震预报、」	监测、风险防治	台等方面的科学研
资金支出计	3)	月底	6 月底	10 月底	1	2 月底
划 (%)	10	0%	75%	95%		100%
绩效目标	展科学研究,	设置4个课题	1,深入分析河北地	也区深部孕震球	不境、发震机理	:风险监测等方面开 里,对坝体、桥 2事业发展提供科技
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	华北平原断 裂带三维构 造建模数量	围绕华北平原断 造建模设置研究 究区的深部孕震 活动性进行分析	课题,对研 环境和地震	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》
产出指标	数量指标	重大建设工 程地震安全 与结构健康 监测课题数	围绕重大建设工 与结构健康监测 题,实时监测大 大桥梁结构所处	设置研究课 坝坝体与特	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进行 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,产出研究结果,		
			编制技术报告。		
	 时效指标	完成论文发	完成公开发表科研论文刊物	2024年12	 课题任 务 书
	HUXXIEIW	表时间	时间	月前	床型压力节
		华北平原断	化儿豆 医贮刻		
	成本指标	裂带三维构	华北平原断裂带三维构造建 模费用	50 万元	课题任务书
		造建模费用	快负用 		
		重大建设工			
	 成本指标	程地震安全	重大建设工程地震安全与结	80 万元	课题任务书
		与结构健康	构健康监测费用	00 7176	
		监测费用			
		邢台震区地			
	 成本指标	裂缝发育机	邢台震区地裂缝发育机理研	40 万元	 课题任务书
	78年7日7小	理研究及风	究及风险评估费用		
		险评估费用			
		尾矿库及边			
	 成本指标	坡安全风险	尾矿库及边坡安全风险监测	30 万元	 课题任务书
	が行うロル	监测研究费	研究费用	30 7376	
		用			
		课题产出的			
	対益指标 対益指标 指标	研究成果应	 课题产出的研究成果应用在		《河北省地震科
效益指标		用在防震减	防震减灾业务工作中的时限	≥2年	技星火计划项目
	יחוםות,	灾业务工作	▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎ ▎		管理细则》
		中的时限			

6、河北省区域烈度速报台网系统运维经费绩效目标表

项目编码	13000023P0060691000 1N		项目名称	河北省区域烈度速报台网系统运维经费			
	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						
预算规模及	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						
资金用途	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	3 月底		6 月底	10 月底	12 月底		
划 (%)	30%		60%	90%	100%		
	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	正常运转的地震	预警和地震	経和地震 250 个	项目建设成果	
		台站数量	烈度速报台站数	里			
) 山山山小	数量指标	正常运转中	正常运转中心烈度速报中心		3 个	项目建设成果	
		心数量	数量		<i>3</i> 1	火口烂火水木	

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	台网总体运行率	测震台网全年总体运行连续率	≥95%	《测震台网运行 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

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
					础业务预算定额
					的通知>》(中震
					函[2023]73号)
成	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

13000023P00BF141000

单位: 万元

河北省社会公众防震减灾应急培训宣教专项经

项目编码	42		项目名称	费							
预算规模及	预算数	215.00	其中: 财政 资金	215.00	其他资金						
资金用途	项目预算总辖 制作科普宣传		的为财政资金。开	展我省地震系 组	充内应急培训、	科普宣传工作、					
资金支出计		マ) ロロ。 月底	6 月底	10 月底	1	 2 月底					
划 (%)	30	0%	60%	90%		100%					
	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。										
	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。									
	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。										
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					
		开展地震应		应急处置业		《河北省地震局					
	数量指标	急处置业务	务培训4期,每	务培训4期,每期5天,每		2024 年培训计					
		培训人数	期培训不少于 50	0人次。		划》					
			5.12 全国防灾减灾日、7.28								
产出指标			河北省防震减灾	知识宣传周							
, шы,		 防震减灾科	期间,以"地震	科普 携手同		《"十四五"防					
	数量指标	普宣传次数	行"为主题开展	科普活动不	≥100 场	震减灾科普规					
			少于3场,通过	应急演练、		划》					
			专家访谈、公开	课、网络直							
			播、知识竞赛等方式,持续								

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
			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 ↑	《"十四五"防 震减灾科普规 划》
	成急培训 质量指标 盖率	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 完成制作科 普作品时间		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》
			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

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	地震应急处 置业务培训 人均培训成 本	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 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 设计、制作、		设计、制作、印刷科普作品的费用。	≤10万元	参考 2023 年科 普数据	
	社会效益指	科普宣传覆	地震科普宣传覆盖的社会公	≥1000万	参考 2023 年科	
	标	盖人数	众数。	人次	普数据	
效益指标	 可持续影响	地震应急处	参加地震应急处置业务培训		《河北省地震局	
	51分450m 指标	置业务培训	合格人数占培训总人数的比	≥98%	2024 年培训计	
	指你	通过率	率。		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

项目编码	13000023P0	0060701000	项目名称	河北省重大地	也震灾害源探查	 近目
预算规模及	预算数	4132.36	其中: 财政 资金	4132.36	其他资金	
资金用途			均为财政资金。追 [防御基础业务体			省地震监测基础能 言息化平台。
资金支出计	3 ,	月底	6 月底	10 月底	1	12 月底
划 (%)	30	0%	60%	90%		100%
绩效目标	地震观测的智力,提升地震础设施保障销等手段,进一统,基本建筑北省内活动图	智能化、技术装 震应急服务响应 皆力;通过深地一步识别潜在大 战支撑地震灾害 听裂的最新活动 请细结构,识别	备的现代化水平,和网络安全系统协震反射探测、地质地震震源体及其抗抗的一种不可能。	提升地震监测方护能力,提升 5护能力,提升 5地貌剖面分析 6险性;建设覆 系现代化建设的 以密集台阵观 次害源的空间位	则预报预警业务 计监测站业务运 行、地震地质调 重盖省级和市县 的数据基础和信 见测获得河北省	和异常核实,提升 经数据分析及产出能 经行标准化水平和基 图查、密集台阵探测 是级的震防信息系 意息化平台;明确河 通壳幔结构模型和历 强;建设重大地震灾
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	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
产出指标	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
	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
效益指标	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

项目编码	13000023P000C441000 项目名称		省区域地震监测台网日常运维经费							
-X 11410 H 3	3G		XH DIV			:A-T-W				
 预算规模及	预算数	500.00	其中: 财政	500.00	其他资金					
资金用途			资金		V 41.2.V 4					
火业们处	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	3 ,	月底	6 月底	10 月底	1	2 月底				
划 (%)	25	5%	66%	93%		100%				
	1.主要对河北	省测震台网和	地球物理台网的运	5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									
绩效目标	震台站和 48	地球物理台站的	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	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	战省区域地震监	测台网正常运转。							
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标		指标值	指标值确定依据				
	₩₽+Ы;=	<u> </u>	正常运转的测震	和地球物理	430 个	(5月/李/八古田)				
	数量指标		台站数量指标		4307	项目建设成果 				
	数量指标	中心运维数	正常运转的中心	运维数量指	10 个	15日24次代田				
) 产出指标	致 里怕你	量	标		10.1	项目建设成果 				
一山相你						《测震台网运行				
	医单形红	△☆☆☆		ᄼᆄᆉᆕᄼᅼ ᅘ	>0E9/	管理细则》[中震				
	质量指标	台站运行率	测震和地球物理 	古站运行举	≥95%	测函 (2015)				
						115号]				

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	台网总体运行率	测震和地球物理台网全年总体运行连续率	≥99%	《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	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]

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
					中国地震局《关于印发<地震监测
		 台站运行维			预报预警和地震
	成本指标	护预算	430个台站运行经费	400万元	灾害防御基础业
		3/ 3X 31			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		100 万元	中国地震局《关
			10 个中心运维经费		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)
		地震监测数			河北少有在地重
*****	社会效益指标	据对地震预	地震监测数据对地震预报提	≥2000条	河北省每年地震
效益指标		报贡献数据	 供数据量		目录产出平均数
		量			量

10、省区域地震台网升级改造绩效目标表

项目编码	13000023P00B0F41000 3F		项目名称	项目名称 省区域地震台						
预算规模及	预算数 285.00 其中: 财政 资金 285.00 其		其他资金							
资金用途	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。				T					
资金支出计	3 ,]底	6 月底	10 月底	1	12 月底				
划 (%)	35%		60%	90%		100%				
参数目标	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									
少双日 协	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				
	数量指标	维修改造面	维修改造业务基础设施及地		≤1000平	项目申报书				
	<u> </u>	积	震观测环境面积		米	- 기계무리				
	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				
产出指标	质量指标	施工质量合 格率	全部改造内容验项目内容的比例		≥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				

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	中心站监测 环境每年维 修改造费	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 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

八、政府采购预算情况

部门政府采购预算

419 河北省地震局

政府采购项目来源							政府采购金额(当年部门预算安排资金)							2024
项目名称	预算 资金	采购物品 名称	政府采购目录序号	计量单位	数量	单价	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	上年结转结余	年 预 留中 小微企 业份额

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。

九、国有资产信息

河北省地震局(含所属单位)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。

部门固定资产占用情况表

419 河北省地震局

75107 07015					
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。

十、名词解释

截止时间: 2023-12-31

- 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。

十一、其他需要说明的事项 我部门无其他需要说明的事项。