

2025 年湖南省地震局部门预算

2025 年 4 月

目 录

第一部分 单位职责及概况

一、主要职责

二、机构设置

第二部分 2025 年部门预算表

一、部门收支总表

二、部门收入总表

三、部门支出总表

四、财政拨款收支总表

五、一般公共预算支出表

六、一般公共预算基本支出表

七、一般公共预算“三公”经费支出表

八、政府性基金预算支出表

九、国有资本经营预算支出表

第三部分 2025 年财政拨款二级项目绩效目标表

第四部分 2025 年部门预算情况和重要事项说明

第一部分 职责及概况

一、 主要职责

湖南省地震局实行中国地震局和湖南省人民政府双重领导，以中国地震局为主的管理体制，依法履行本行政区域内防震减灾工作管理职能，主要职责是：

（一）负责起草湖南省防震减灾政策、法规、规章和标准，并组织实施。

（二）组织编制湖南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。

（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，保障地震应急响应。

（五）负责编制湖南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（州）、县（市、区）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。

二、机构设置

湖南省地震局包括 6 个职能处室、4 个下属事业单位以及 2 个中心站。6 个机关处室：办公室（机关党委），监测预报与科技处、震害防御与应急处（公共服务处）、规划财务处、人事教育处（离退休干部办公室）、纪检室；4 个下属事业单位：湖南地震台、湖南省震灾风险防治中心、湖南省地震局信息服务中心（应急服务中心）、湖南省地震局财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）；2 个地震监测中心站：长沙地震监测中心站、邵阳地震监测中心站。

第二部分 2025 年部门预算表

部门公开表 1

部门收支总表

单位：湖南省地震局

单位：万元

| 收 入 | | 支 出 | |
|----------------|-----------|---------------|-----------|
| 项目 | 预算数 | 项目 | 预算数 |
| 一、一般公共预算拨款收入 | 2,831.92 | 一、社会保障和就业支出 | 818.36 |
| 二、政府性基金预算拨款收入 | | 二、卫生健康支出 | 125.00 |
| 三、国有资本经营预算拨款收入 | | 三、住房保障支出 | 393.88 |
| 四、事业收入 | 280.00 | 四、灾害防治及应急管理支出 | 11,490.75 |
| 五、事业单位经营收入 | | | |
| 六、其他收入 | 1,019.00 | | |
| | | | |
| 本年收入合计 | 4,130.92 | 本年支出合计 | 12,827.99 |
| 使用非财政拨款结余 | 3,865.99 | 结转下年（非财政拨款） | |
| 上年结转 | 4,831.08 | | |
| | | | |
| 收入总计 | 12,827.99 | 支出总计 | 12,827.99 |

部门收入总表

单位：湖南省地震局

单位：万元

| 单位名称 | 合计 | 上年结转 | | | | | | 本年收入 | | | | | | | | 使用非财 政拨款结 余 | |
|--------|-----------|----------|--------------------|---------------------------------|--|--------------------------------------|------------------|----------|--------------|---------------------------|--|--------|---|----------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|------------------|
| | | 小计 | 一般公共 预算结转 资金 | 政府 性基 金预 算结 转资 金 | 国 有 资 本 营 运 预 算 结 转 资 金 | 财 政 专 户 管 理 资 金 | 其 他 资 金 | 小计 | 一般公共 预算拨款 | 政府 性基 金预 算拨 款 | 国 有 资 本 营 运 预 算 拨 款 | 金 额 | 其 中： 财 政 专 户 管 理 资 金 | 事业 单 位 经 营 收 入 | 上 级 补 助 收 入 | 附 属 单 位 上 缴 收 入 | 其 他 收 入 |
| 湖南省地震局 | 12,827.99 | 4,831.08 | 413.12 | | | | 4,417.96 | 4,130.92 | 2,831.92 | | | 280.00 | | | | 1,019.00 | 3,865.99 |
| 合计 | 12,827.99 | 4,831.08 | 413.12 | | | | 4,417.96 | 4,130.92 | 2,831.92 | | | 280.00 | | | | 1,019.00 | 3,865.99 |

部门支出总表

单位：湖南省地震局

单位：万元

| 科目代码 | 科目名称 | 合计 | 基本支出 | 项目支出 | 上缴上级支出 | 事业单位经营支出 | 对附属单位补助支出 |
|---------|------------------|-----------|----------|----------|--------|----------|-----------|
| 208 | 社会保障和就业支出 | 818.36 | 818.36 | | | | |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 818.36 | 818.36 | | | | |
| 2080501 | 行政单位离退休 | 186.85 | 186.85 | | | | |
| 2080502 | 事业单位离退休 | 164.51 | 164.51 | | | | |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 311.00 | 311.00 | | | | |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 156.00 | 156.00 | | | | |
| 210 | 卫生健康支出 | 125.00 | 125.00 | | | | |
| 21011 | 行政事业单位医疗 | 125.00 | 125.00 | | | | |
| 2101101 | 行政单位医疗 | 125.00 | 125.00 | | | | |
| 221 | 住房保障支出 | 393.88 | 393.88 | | | | |
| 22102 | 住房改革支出 | 393.88 | 393.88 | | | | |
| 2210201 | 住房公积金 | 258.27 | 258.27 | | | | |
| 2210203 | 购房补贴 | 135.61 | 135.61 | | | | |
| 224 | 灾害防治及应急管理支出 | 11,490.75 | 4,129.13 | 7,361.62 | | | |
| 22405 | 地震事务 | 11,490.75 | 4,129.13 | 7,361.62 | | | |
| 2240501 | 行政运行 | 1,332.79 | 1,332.79 | | | | |
| 2240504 | 地震监测 | 5,314.79 | | 5,314.79 | | | |
| 2240505 | 地震预测预报 | 1,205.83 | | 1,205.83 | | | |
| 2240506 | 地震灾害预防 | 344.83 | | 344.83 | | | |
| 2240509 | 防震减灾信息管理 | 34.98 | | 34.98 | | | |
| 2240510 | 防震减灾基础管理 | 99.00 | | 99.00 | | | |
| 2240550 | 地震事业机构 | 2,796.34 | 2,796.34 | | | | |
| 2240599 | 其他地震事务支出 | 362.19 | | 362.19 | | | |
| | 合 计 | 12,827.99 | 5,466.37 | 7,361.62 | | | |

财政拨款收支总表

单位：湖南省地震局

单位：万元

| 收 入 | | 支 出 | |
|---------------|----------|----------------|----------|
| 项 目 | 预算数 | 项 目 | 预算数 |
| 一、本年收入 | 2,831.92 | 一、本年支出 | 3,245.04 |
| (一)一般公共预算拨款 | 2,831.92 | (一)社会保障和就业支出 | 400.77 |
| (二)政府性基金预算拨款 | | (二)卫生健康支出 | 57.00 |
| (三)国有资本经营预算拨款 | | (三)住房保障支出 | 196.10 |
| | | (四)灾害防治及应急管理支出 | 2,591.17 |
| 二、上年结转 | 413.12 | | |
| (一)一般公共预算拨款 | 413.12 | | |
| (二)政府性基金预算拨款 | | | |
| (三)国有资本经营预算拨款 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 收 入 总 计 | 3,245.04 | 支 出 总 计 | 3,245.04 |

一般公共预算支出表

单位：湖南省地震局

单位：万元

| 功能分类科目 | | 2024 年执行数 | | 2025 年预算数 | | | 2025 年预算数比 2024 年执行数 | | 2025 年预算数比 2024 年执行数 (扣除 中央基建投资) | | |
|---------|------------------|-----------|----------------------|-----------|--------|------|-------------------------|-------|--|-------|-------|
| 科目编码 | 科目名称 | 执行数 | 扣除中央 基建投资 后执行数 | 年初预算数 | | | 扣除中央 基建投资 后预算数 | 增减额 | 增减 % | 增减额 | 增减 % |
| | | | | 小计 | 基本支出 | 项目支出 | | | | | |
| 206 | 科学技术支出 | 0.03 | 0.03 | | | | | -0.03 | -100% | -0.03 | -100% |
| 20603 | 应用研究 | 0.03 | 0.03 | | | | | -0.03 | -100% | -0.03 | -100% |
| 2060302 | 社会公益研究 | 0.03 | 0.03 | | | | | -0.03 | -100% | -0.03 | -100% |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 364.34 | 364.34 | 386.93 | 386.93 | | 386.93 | 22.59 | 6.20% | 22.59 | 6.20% |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 364.34 | 364.34 | 386.93 | 386.93 | | 386.93 | 22.59 | 6.20% | 22.59 | 6.20% |
| 2080501 | 行政单位离退休 | 63.95 | 63.95 | 67.75 | 67.75 | | 67.75 | 3.8 | 5.94% | 3.8 | 5.94% |
| 2080502 | 事业单位离退休 | 40.26 | 40.26 | 41.44 | 41.44 | | 41.44 | 1.18 | 2.93% | 1.18 | 2.93% |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 165.20 | 165.20 | 176.66 | 176.66 | | 176.66 | 11.46 | 6.94% | 11.46 | 6.94% |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|----------------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|----------|--------|----------|
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 94.93 | 94.93 | 101.08 | 101.08 | | 101.08 | 6.15 | 6.48% | 6.15 | 6.48% |
| 210 | 卫生健康支出 | 63.63 | 63.63 | 57.00 | 57.00 | | 57.00 | -6.63 | -10.42% | -6.63 | -10.42% |
| 21011 | 行政事业单位医疗 | 63.63 | 63.63 | 57.00 | 57.00 | | 57.00 | -6.63 | -10.42% | -6.63 | -10.42% |
| 2101101 | 行政单位医疗 | 63.63 | 63.63 | 57.00 | 57.00 | | 57.00 | -6.63 | -10.42% | -6.63 | -10.42% |
| 221 | 住房保障支出 | 192.13 | 192.13 | 196.10 | 196.10 | | 196.10 | 3.97 | 2.07% | 3.97 | 2.07% |
| 22102 | 住房改革支出 | 192.13 | 192.13 | 196.10 | 196.10 | | 196.10 | 3.97 | 2.07% | 3.97 | 2.07% |
| 2210201 | 住房公积金 | 156.78 | 156.78 | 160.75 | 160.75 | | 160.75 | 3.97 | 2.53% | 3.97 | 2.53% |
| 2210203 | 购房补贴 | 35.35 | 35.35 | 35.35 | 35.35 | | 35.35 | 0 | 0.00% | 0 | 0.00% |
| 224 | 灾害防治及应急管理支出 | 2167.75 | 2045.16 | 2191.89 | 1986.23 | 205.66 | 2191.89 | 24.14 | 1.11% | 146.73 | 7.17% |
| 22405 | 地震事务 | 2167.75 | 2045.16 | 2191.89 | 1986.23 | 205.66 | 2191.89 | 24.14 | 1.11% | 146.73 | 7.17% |
| 2240501 | 行政运行 | 712.39 | 712.39 | 682.30 | 682.30 | | 682.30 | -30.09 | -4.22% | -30.09 | -4.22% |
| 2240504 | 地震监测 | 73.14 | 73.14 | 93.06 | | 93.06 | 93.06 | 19.92 | 27.24% | 19.92 | 27.24% |
| 2240505 | 地震预测预报 | 87.99 | 0 | 4.00 | | 4.00 | 4.00 | -83.99 | -95.45% | 4 | |
| 2240506 | 地震灾害预防 | 12.26 | 12.26 | 23.00 | | 23.00 | 23.00 | 10.74 | 87.60% | 10.74 | 87.60% |
| 2240509 | 防震减灾信息管理 | 12.02 | 12.02 | 10.60 | | 10.60 | 10.60 | -1.42 | -11.81% | -1.42 | -11.81% |
| 2240510 | 防震减灾基础管理 | 1.71 | 1.71 | 75.00 | | 75.00 | 75.00 | 73.29 | 4285.96% | 73.29 | 4285.96% |
| 2240550 | 地震事业机构 | 1233.64 | 1233.64 | 1303.93 | 1303.93 | | 1303.93 | 70.29 | 5.70% | 70.29 | 5.70% |
| 2240599 | 其他地震事务支出 | 34.60 | 0 | | | | | -34.6 | -100.00% | 0 | 0.00% |

一般公共预算基本支出表

单位：湖南省地震局

单位：万元

| 部门预算支出经济分类科目 | | 本年一般公共预算基本支出 | | |
|--------------|----------------|--------------|----------|--------|
| 科目代码 | 科目名称 | 合计 | 人员经费 | 公用经费 |
| 301 | 工资福利支出 | 2,247.68 | 2,247.68 | |
| 30101 | 基本工资 | 679.30 | 679.30 | |
| 30102 | 津贴补贴 | 382.51 | 382.51 | |
| 30103 | 奖金 | 145.38 | 145.38 | |
| 30107 | 绩效工资 | 545.00 | 545.00 | |
| 30108 | 机关事业单位基本养老保险缴费 | 176.66 | 176.66 | |
| 30109 | 职业年金缴费 | 101.08 | 101.08 | |
| 30111 | 公务员医疗补助缴费 | 57.00 | 57.00 | |
| 30113 | 住房公积金 | 160.75 | 160.75 | |
| 302 | 商品和服务支出 | 296.69 | | 296.69 |
| 30201 | 办公费 | 1.21 | | 1.21 |
| 30205 | 水费 | 20.00 | | 20.00 |
| 30206 | 电费 | 76.63 | | 76.63 |
| 30209 | 物业管理费 | 86.58 | | 86.58 |
| 30211 | 差旅费 | 2.00 | | 2.00 |
| 30217 | 公务接待费 | 1.19 | | 1.19 |
| 30227 | 委托业务费 | 2.00 | | 2.00 |
| 30228 | 工会经费 | 10.00 | | 10.00 |
| 30231 | 公务用车运行维护费 | 21.91 | | 21.91 |
| 30239 | 其他交通费用 | 39.00 | | 39.00 |
| 30299 | 其他商品和服务支出 | 36.17 | | 36.17 |
| 303 | 对个人和家庭的补助 | 81.89 | 81.89 | |
| 30301 | 离休费 | 47.50 | 47.50 | |
| 30302 | 退休费 | 34.39 | 34.39 | |
| | 合 计 | 2,626.26 | 2,329.57 | 296.69 |

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：湖南省地震局

单位:万元

| 2024 年预算数 | | | | 2025 年预算数 | | | | | | |
|--------------|--------------|------------|-------------|-------------|-----------|--------------|------------|-------------|-------------|------|
| "三公"经 费合计 | 因公出国 (境)费 | 公务用车购置及运行费 | | | 公务接待 费 | "三公"经 费合计 | 公务用车购置及运行费 | | | |
| | | 小计 | 公务用车 购置费 | 公务用车 运行费 | | | 小计 | 公务用车 购置费 | 公务用车 运行费 | |
| 24.31 | 0.00 | 23.06 | | 23.06 | 1.25 | 23.10 | 0.00 | 21.91 | 21.91 | 1.19 |

部门公开表 8

政府性基金预算支出表

单位：湖南省地震局

单位：万元

| 科目代码 | 科目名称 | 本年政府性基金预算支出 | | | | |
|------|------|-------------|------|------|------|------|
| | | 合计 | 基本支出 | | | 项目支出 |
| | | | 小计 | 人员经费 | 公用经费 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 合 计 | | | | | |

2024 年湖南省地震局无政府性基金预算收入和使用政府性基金预算安排的支出

部门公开表 9

国有资本经营预算支出表

单位：湖南省地震局

单位：万元

| 科目代码 | 科目名称 | 本年国有资本经营预算支出 | | | | |
|------|------|--------------|------|------|------|------|
| | | 合计 | 基本支出 | | | 项目支出 |
| | | | 小计 | 人员经费 | 公用经费 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 合 计 | | | | | |

2024 年湖南省地震局无国有资本经营预算收入和使用国有资本经营预算安排的支出

第三部分 2025 年财政拨款二级项目绩效目标表

项目绩效目标表 1

(2025 年度)

| | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|-----------|--------------------------|--------|----------------|--|
| 项目名称 | 常德城市活动断层探查 | | | | | |
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 | | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 634.52 | | 执行率 分值 (10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | - | | | |
| | 上年结转 | | - | | | |
| | 其他资金 | | 634.52 | | | |
| 年度总体目标 | 完成常德城市活动断层探查第二期任务，产出常德城市活动断层信息数据库。 | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 常德城市活动断层信息数据库 | 1 | 50 | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 预算执行率 | 0.9 | 15 | |
| | | 社会效益指标 | 城市建设规划、土地利用、抗震设防、应急救灾科学性 | 显著提高 | 15 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用者满意度 | 90% | 10 | |

项目绩效目标表 2

(2025 年度)

| 项目名称 | 地震监测预报与震害预防科研工作经费 | | | |
|------------------------|---|-----------|----------------|------------------|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 132.59 | 执行率 分值 (10) |
| | 其中: 财政拨款 | | - | |
| | 上年结转 | | - | |
| | 其他资金 | | 132.59 | |
| 年度 总 体 目 标 | <p>根据项目立项要求, 开展科研课题研究, 课题均按要求完成结题验收并完成文章发表等相关指标考核。</p> <p>1.课题在规定时间内均验收合格;</p> <p>2.产出科技论文及软件著作权证数 5 项以上;</p> <p>3.课题预算执行率达到 90%以上;</p> <p>4.产出课题结题报告 7 份;</p> <p>5.在规定时间内论文结题率达到 90%以上;</p> <p>6.课题预算调整率小于 10%;</p> <p>7.提升区县震害防御能力。</p> | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 发表科技论文及软件著作权证数 | 5.00 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 课题预算执行率 | 90% |
| | 产出指标 | 数量指标 | 结题报告 | 7.00 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 课题结题验收质量 | 合格及以上 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 在规定时间内课题结题率 | 90% |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 课题预算调整率 | 10% |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 提升区县震害防御能力 | 提高工作效率 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 区县地震部门满意度 | 90% |

项目绩效目标表 3

(2025年度)

| 项目名称 | 地震监测运行维护 | | | | | |
|------------------------|---|-----------|----------------|----------------------------|---------------|--|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 | | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 155.91 | | 执行率 分值(10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | - | | | |
| | 上年结转 | | - | | | |
| | 其他资金 | | 155.91 | | | |
| 年度 总 体 目 标 | <p>1.省内浏阳、洪江、麻阳3个台站的网络通信运维，保证通信连通率90%以上。对于突发故障或遇不可抗力因素造成通信中断，所提供的2M数字电路保障设备故障修复时限为48小时，线路故障修复时限为24小时。</p> <p>2.省内浏阳、洪江、麻阳3个台站的路由器、交换机等设备的运维，保证设备的正常运行。测震和地球物理系统整体运行率不低于95%。</p> <p>在国内地震发生以后平均20分钟以内发布正式速报结果。</p> <p>完成EQT地震日志自动转换软件研发，得到软件一个。</p> <p>通信网络连通率达到99.5%以上，预警站网整体实时运行率达到95%以上、数据连续率达到98%以上，预警终端正常运行率达到90%以上；预警站网产出连续可靠、质量好的观测数据，预警中心按要求产出地震参数、烈度速报等产品，实现对国家预警中心的信息转发。</p> | | | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 异常分析报告数 | 年度产出52期 宏微观异常零 报告登记表 | 20 | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 预算执行率 | 90 | 10 | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 正常运转的观测站数 | 3.00 | 10 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 仪器设备运行率 | 95 | 10 | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 项目投资额调整率 | 10 | 10 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 提高中心站业务管理水平 | 提高工作效率 | 10 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 提高湖南地下流体台网运行效能 | 提高效能 | 10 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 数据使用人员满意度 | 0.90 | 5 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 预报部门及人员满意度 | 0.90 | 5 | |

项目绩效目标表 4

(2025 年度)

| 项目名称 | 地震应急准备与处置 | | | | | |
|------------------------|--|-----------|------------------|--------|----------------|--|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 | | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 8.00 | | 执行率 分值 (10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | 8.00 | | | |
| | 上年结转 | | — | | | |
| | 其他资金 | | — | | | |
| 年度 总 体 目 标 | 保障应急指挥软硬件设备正常运维、研究软件系统本地化模型。 完成 2 个县级重点区域地震灾害损失预评估工作。 | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) | |
| 绩效指标 | 产出指标 | 数量指标 | 年度地震重点危险区灾害预评估报告 | 1 | 25 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 震后 15 分钟 | 完成 | 25 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 防震减灾基础能力 | 显著提高 | 30 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用人员满意度 | 90 | 10 | |

项目绩效目标表 5

(2025 年度)

| 项目名称 | 地震预测预警业务 | | | | |
|--------------|--|--------|------------------|---------------------|---------|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | 实施单位 | 湖南省地震局 | | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 34.50 | 执行率 分值 (10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | 4.00 | | |
| | 上年结转 | | - | | |
| | 其他资金 | | 30.50 | | |
| 年度总体目标 | <p>预算执行率超过 90%，课题数目 ≥ 1。</p> <p>召开年中年度两次地震趋势会商会，开展 15 个点的井泉水样检测。</p> <p>目标 1：周震情监视报告。提交 52 份周震情监视报告。</p> <p>目标 2：月会商报告。提交 12 份月会商报告。</p> <p>目标 3：宏微观异常零报告和异常现场核实报告。提交宏微观异常零报告 52 份；根据异常出现情况提交异常核实报告。</p> <p>目标 4：半年、年度会商工作。提交 2025 年年中地震趋势跟踪会商报告及 2026 年度湖南省地震趋势会商报告。</p> <p>目标 5：根据 2025 年震情形势发展适时召开会商会。产出专题会商纪要或紧急会商意见。</p> <p>目标 6：完成特殊时段地震安全保障服务工作。提交临时、加密或专题会商报告。</p> <p>目标 7：按照中国地震局以及本局的安排，做好人员培训和业务交流工作。</p> | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) |
| | 产出指标 | 数量指标 | 会商会次数 | 2 | 15 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 开展中南片区流动测震台网演练 | 1 | 5 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 监视报告数 | 12 | 5 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 全国地震趋势判定意见报告数量 | 2 | 5 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 异常分析报告数 | 52 | 5 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 宏微观异常零报告登记表合格率 | 95 | 5 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 显著地震事件紧急商会意见产出时间 | 2 | 5 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 震后快速研判意见产出时间 | 30 | 5 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 预算执行率 | 90 | 10 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 为重大活动地震安全提高保障服务 | 完成特殊时段地震安全保障服务工作。提交 | 10 |

| | | | | | |
|-------|-----------|----------------|----|-------------------------------------|----|
| | | | | 临时、加密或专题会商报告。 | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 对社会防震减灾能力的促进作用 | | 震情跟踪和会商工作有序进行，效果良好，为湖南防震减灾工作提供基础依据。 | 10 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 85 | | 10 |

项目绩效目标表 6

(2025 年度)

| | | | | | |
|------------------------|---|------------|----------------------|---------------|------------|
| 项目名称 | | 湖南省巨灾防范工程 | | | |
| 主管部门及代码 | | [152]中国地震局 | 实施单位 | 湖南省地震局 | |
| 项目资金 (万元) | | 年度资金总额: | 2120.07 | 执行率 分值(10) | |
| | | 其中: 财政拨款 | - | | |
| | | 上年结转 | - | | |
| | | 其他资金 | 2120.07 | | |
| 年度 总 体 目 标 | <p>项目将更新湖南省 63 套地震观测设备, 升级 1 个省级中心, 产出服务能力显著提升, 地震监测站网总体运行率 $\geq 98\%$; 地震站网智能化监控覆盖率 $\geq 95\%$; 省内 5 级以上地震预警信息平均产出时间 $< 10s$, 自动速报平均发布时间 $\leq 2min$, 人工速报平均发布时间 $\leq 10min$。</p> <p>通过购置地震构造探察及数据处理设备, 包括地震数据采集设备、地震数据处理分析设备等 7 类设备, 建立我省地震构造探察技术系统, 使得我省初步具备开展二、三级断裂带探察工作能力; 通过建设 1 套省级地震部门震灾防御基础数据库系统, 以及 14 个市县级数据与业务应用服务终端系统, 建成覆盖 14 个市州、支撑地震灾害防御基础业务体系现代化建设的数据基础和信息化平台, 提升我省巨灾防范能力, 服务湖南经济社会发展。</p> <p>项目通过补充购置地震构造探察设备 18 台套, 包括分布式光纤地震监测系统 3 套和短周期地震仪 15 台等设备, 完善我省地震构造探察技术系统, 使得我省提高断裂带探察工作能力, 进一步提升我省巨灾防范能力, 服务湖南经济社会发展。</p> | | | | |
| 绩效 指 标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) |
| | 产出指标 | 数量指标 | 地震构造探查装备 | 18 | 7 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 发表文章数 | 1 | 7 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 地震监测预报体系建设购置设备台套数 | 593 | 7 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 省级震灾防御基础数据库 | 1 | 7 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 市县级数据与业务应用服务终端 | 14 | 7 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 地震构造探查技术报告 | 1.00 | 7 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 省内 5 级以上地震预警信息平均产出时间 | 10 | 8 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 预算执行率 | 0.80 | 5 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 项目投资额调整率 | 0.10 | 5 |

| | | | | | |
|--|-------|-----------|----------------|---------------------------|----|
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 提升全省地震构造探察工作能力 | 完善全省地震构造探察技术系统,提高地震构造探查水平 | 5 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 向社会提供地震构造探查服务 | 提供地震构造探查成果图件和技术报告 | 5 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 地震监测站网总体运行率 | 0.98 | 5 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 地震站网智能化监控覆盖率 | 0.95 | 5 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 探查装备使用人员满意度 | 0.90 | 10 |

项目绩效目标表 7

(2025年度)

| 项目名称 | 地震灾害风险监测与情景构建 | | | | |
|--------------|--|-----------|------------------------------|---------------|--------|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 68.00 | 执行率 分值(10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | — | | |
| | 上年结转 | | — | | |
| | 其他资金 | | 68.00 | | |
| 年度总体目标 | 完成长株潭一体化城市群地震灾害情景构建可行性研究报告。 完成至少1项重大基础设施地震灾害风险监测评估试点工作。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值(90) |
| 绩效指标 | 产出指标 | 数量指标 | 城市地震灾害情景构建技术研究与应用调研报告 | 1 | 25 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 分布式光纤监测管涌技术研究与应用试点 工作评估报告 | 1 | 25 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 城市地震灾害情景构建技术研究与应用研究能力 | 显著提高 | 15 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 堤防工程灾害风险防御能力 | 显著提高 | 15 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用者满意度 | 90 | 5 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 评估报告使用者 | 90 | 5 |

项目绩效目标表 8

(2025 年度)

| 项目名称 | 地震灾害快速评估与损失预评估 | | | | | |
|------------------------|--|---------------|----------------------|--------|----------------|--|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 | | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 3.00 | | 执行率 分值 (10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | - | | | |
| | 上年结转 | | - | | | |
| | 其他资金 | | 3.00 | | | |
| 年度 总 体 目 标 | 保障应急指挥软硬件设备正常运维、研究软件系统本地化模型。 完成 2 个县级重点区域地震灾害损失预评估工作。 | | | | | |
| 绩效 指 标 | 一级 指 标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 年度地震重点危险区灾害 预评估报告 | 1 | 25 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 震后 15 分钟 | 完成 | 25 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 防震减灾基础能力 | 显著提高 | 30 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 使用人员满意度 | 90% | 10 | |

项目绩效目标表 9

(2025年度)

| 项目名称 | 湖南省地震预警台网建设与地震台网优化工程项目 | | | | | |
|----------------|--|---------------|------------|--------|---------------|--|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 | | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 1146.32 | | 执行率 分值(10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | - | | | |
| | 上年结转 | | - | | | |
| | 其他资金 | | 1146.32 | | | |
| 年度 总体 目标 | 完成一般监测站环境条件优化改造。 本项目的总体目标是: 通过该项目的实施, 有效保证我省地震监测台站的仪器设备处于安全环境中, 台站建设标准化程度有明显提升。确保地震台站监测数据稳定、连续、可靠, 争取部分台站观测数据质量达到国家领先水平, 有利于捕捉震前地球物理场异常变化信息, 提高监测效能, 更好服务于防震减灾工作。 | | | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算执行率 | 85%以上 | 15 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 项目采购完成率 | 100% | 25 | |
| | 产出指标 | 时效指标 | 工程年度任务实施进度 | 95%以上 | 25 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 监测预警能力 | 实现项目目标 | 15 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 市州地震部门满意率 | 95%以上 | 10 | |

项目绩效目标表 10

(2025 年度)

| | | | | | | |
|----------------|--|---------------|--------------------|--------|---------------|--|
| 项目名称 | 地震综合业务 | | | | | |
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 | | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 31.00 | | 执行率 分值(10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | 7.00 | | | |
| | 上年结转 | | - | | | |
| | 其他资金 | | 24.00 | | | |
| 年度 总体 目标 | 开展重大工程抗震设防监管；完成不少于 10 项地震安全性评价报告技术审查工作，全省重大建设工程抗震设防能力显著提高，相关使用人员满意度不低于 90% | | | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 开展重大工程抗震设防要 求审定 | 10 | 50 | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 预算执行率 | 90 | 15 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 建设工程抗震设防能力 | 显著提高 | 15 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意 度指标 | 使用人员满意度 | 90 | 10 | |

项目绩效目标表 11

(2025 年度)

| | | | | |
|----------------|-----------------|---------------|----------|------------------|
| 项目名称 | 防震减灾法制建设与政策标准工作 | | | |
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 44.30 | 执行率 分值 (10) |
| | 其中: 财政拨款 | | - | |
| | 上年结转 | | - | |
| | 其他资金 | | 44.30 | |
| 年度 总体 目标 | 防震减灾法规制度和标准建设 | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 地震预警立法调研 | 1 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 地震标准公示 | 2 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 预算执行率 | 90 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 使用者满意度 | 90 |

项目绩效目标表 12

(2025 年度)

| | | | | |
|------------------------|---|---------------|---------------------|----------------|
| 项目名称 | | 防震减灾公共服务与科普宣传 | | |
| 主管部门及代码 | | [152]中国地震局 | 实施单位 | 湖南省地震局 |
| 项目资金 (万元) | | 年度资金总额: | 221.00 | 执行率 分值 (10) |
| | | 其中: 财政拨款 | 15.00 | |
| | | 上年结转 | - | |
| | | 其他资金 | 206.00 | |
| 年度 总 体 目 标 | 省防震减灾科普实训基地项目立项 举办 2025 年防震减灾科普活动, 采购科普宣传用品, 举办全国防灾减灾日主场活动 | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 (90) |
| | 产出指标 | 数量指标 | 省防震减灾科普实训基地 项目立项 | 1 25 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 全国防灾减灾日主场活动 | 1 25 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 防灾减灾科普工作社会影 响力 | 显著提高 30 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 参加活动人员满意度 | 90 10 |

项目绩效目标表 13

(2025年度)

| 项目名称 | | 防震减灾信息化系统运维 | | | |
|----------------|--|-------------|--------------|---------------|------------|
| 主管部门及代码 | | [152]中国地震局 | 实施单位 | 湖南省地震局 | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 34.98 | 执行率 分值(10) | |
| | 其中: 财政拨款 | | 10.60 | | |
| | 上年结转 | | - | | |
| | 其他资金 | | 24.38 | | |
| 年度 总体 目标 | <p>防震减灾信息化系统运维项目总体主要包括信息化基础设施运维，支撑湖南省地震局正常运行的网络系统、主机系统、安全系统、机房专用设施等的运维服务，保证网络整体运行的平稳与安全，无重大网络安全事件发生，无重要网络中断事故发生，充分保障单位业务应用、日常办公、应急响应等工作对网络的需求。</p> <p>(1) 骨干网信道运维数2条、区域网信道运维数12条，按要求完成网络运行报告的上报；</p> <p>(2) 强化网络通信保障服务，保障业务顺畅、高效、安全运行。网络节点整体连通率不低于99%，骨干网络运行率优于99.5%；</p> <p>(3) 信息基础设施。信息基础设施是所有业务系统运行的基础平台，需要进行定期的维护包括设备更新、维保、零备件更换等工作。通过预警工程项目的建设，信息基础设施资源的服务效能和保障能力得到提升；</p> <p>(4) 地震行业网络安全保障。建立有效的网络安全体系，提升网络安全防护能力，提供网络统一的安全访问策略、安全技术和安全管理。做好全年重大活动、重要时期网络安全保障工作以及重大事件应急处置准备。网络安全事件处置时间、网络故障恢复时间等均小于预定设置时间。</p> | | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) |
| | 产出指标 | 数量指标 | 信息网络月运行报告 | 12 | 10 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 骨干网第一信道 | 1 | 5 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 区域网信道运维数 | 12 | 5 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 信息网络-年运行报告 | 1 | 10 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 骨干网-第二信道 | 1 | 5 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 骨干网-第一信道运行率 | 99 | 5 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 骨干网-第二信道运行率 | 99 | 5 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 信息网络故障平均修复时间 | 3 | 5 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 网络安全事件处置时间 | 5 | 30 |

| | | | | | |
|--|-------|-----------|---------|----|----|
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用人员满意度 | 90 | 10 |
|--|-------|-----------|---------|----|----|

项目绩效目标表 14

(2025 年度)

| | | | | | |
|----------------|--|------------------------|---------|--------|---------------|
| 项目名称 | | 湖南省地震监测预报业务及信息服务平台建设项目 | | | |
| 主管部门及代码 | | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 |
| 项目资金 (万元) | | 年度资金总额: | | 205.20 | 执行率 分值(10) |
| | | 其中: 财政拨款 | | - | |
| | | 上年结转 | | - | |
| | | 其他资金 | | 205.20 | |
| 年度 总体 目标 | 研究开发一套软件系统, 取得相应软件著作权, 提升省、市级地震监测预报工作效率与联动, 整体满意度为 95%以上 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) |
| | 产出指标 | 数量指标 | 申请软件著作权 | 1 | 25 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 论文发表 | 1 | 25 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 预算执行率 | 90% | 40 |

项目绩效目标表 15

(2025年度)

| | | | | |
|--------------|---|-----------|-------------------|---------------|
| 项目名称 | 湖南省地震局长沙地震监测中心站建设项目 | | | |
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 320.72 | 执行率 分值(10) |
| | 其中: 财政拨款 | | 320.72 | |
| | 上年结转 | | - | |
| | 其他资金 | | - | |
| 年度总体目标 | 以创建“全国一流”中心站、打造中心站标准化建设样板、形成湖南特色亮点为目标，参考《地震监测中心站建设技术规范》，充分利用中心站现有条件，针对存在的问题和业务发展需求，统筹考虑、全面谋划、系统设计，完善整体功能布局，夯实业务基础、改善环境条件、营造文化氛围、提升整体形象，为打造全国中心站标准化建设样板，提升中心站业务能力，创建“全国一流”中心站，形成湖南亮点，奠定坚实基础。 | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算调整率 | 0.1 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 签订合同 | 3 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 施工合格率 | 1.00 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 观测数据连续率稳定 | 0.97 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 预算执行率 | 0.9 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 中心站业务环境和标准化程度整体提升 | 达到 |
| | 效益指标 | 生态效益指标 | 为中心站职工提供良好工作环境条件 | 达到 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象及职工满意度 | 大于 90% |

项目绩效目标表 16

(2025 年度)

| | | | | |
|----------------|--------------|---------------|---------|------------------|
| 项目名称 | 湖南省地震事务专项 | | | |
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 195.05 | 执行率 分值 (10) |
| | 其中: 财政拨款 | | - | |
| | 上年结转 | | - | |
| | 其他资金 | | 195.05 | |
| 年度 总体 目标 | 自然灾害风险普查项目尾款 | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 预算执行率 | 90 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 项目完成情况 | 完成支付 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 政府部门满意率 | 90 |

项目绩效目标表 17

(2025年度)

| 项目名称 | 震灾风险防治工作经费 | | | |
|------------------------|---|-----------|---------------|---------------|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 111.50 | 执行率 分值(10) |
| | 其中: 财政拨款 | | - | |
| | 上年结转 | | - | |
| | 其他资金 | | 111.50 | |
| 年度 总 体 目 标 | 采购一台8通道数据采集仪，开展中心办公楼电路改造、网络改造等，采购空调挂机2台，空调柜机1台，完成部门年度调研报告1份 | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 提交年度调研报告 | 1 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 推进科技成果转化 | 1 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 采购空调设备 | 3 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 设备运行正常率 | 0.95 |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 科技成果转化服务活动利润率 | 0.3 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 提交科技服务报告 | 1 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 提高中心业务管理水平 | 提高工作效率 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 推进巨灾防范工程 | 加快实施速度 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 落实震防领域重大决策部署 | 提高效能 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 部门人员满意度 | 0.90 |

项目绩效目标表 18

(2025年度)

| 项目名称 | | 基础设施维修改造 | | | |
|----------------|--|---------------|---------------|----------------|------------|
| 主管部门及代码 | | [152]中国地震局 | 实施单位 | 湖南省地震局 | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | 68.00 | 执行率 分值(10) | | |
| | 其中: 财政拨款 | 68.00 | | | |
| | 上年结转 | - | | | |
| | 其他资金 | - | | | |
| 年度 总体 目标 | 完成2部办公电梯更新，彻底消除电梯运行安全隐患，改善全局干部职工基本工作条件 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 购买成本 | 68 | 20 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 更换电梯数量 | 2 | 15 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 通过当地电梯检验部门验收 | 合格 | 10 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 建设工期 | 45 | 15 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 提升电梯运行安全性 | 电梯故障率 在5%以下 | 10 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 节能环保产品 | 能效A级 | 10 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 干部职工满意度 | 85 | 10 |

项目绩效目标表 19

(2025年度)

| 项目名称 | | 震害防御与公共服务综合运维 | | | |
|----------------|-------------------|---------------|-------------------------------|--------|------------|
| 主管部门及代码 | | [152]中国地震局 | 实施单位 | 湖南省地震局 | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | 71.60 | 执行率 分值(10) | | |
| | 其中: 财政拨款 | - | | | |
| | 上年结转 | - | | | |
| | 其他资金 | 71.60 | | | |
| 年度 总体 目标 | 完成年度震害防御和公共服务重点工作 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值 (90) |
| | 产出指标 | 数量指标 | 长株潭地震安全韧性城市试点示范建设可行性研究及方案编制报告 | 1 | 40 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 全省地震业务综合培训班 | 1 | 10 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 市县防震减灾工作培训班 | 1 | 10 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 全省地方防震减灾工作总结会 | 1 | 10 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 全省防震减灾基础能力 | 显著提高 | 10 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用者满意度 | 90 | 10 |

项目绩效目标表 20

(2025年度)

| 项目名称 | 中心站监测运行维护 | | | |
|----------------|---|--------|---------|---------------|
| 主管部门及代码 | [152]中国地震局 | | 实施单位 | 湖南省地震局 |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | | 31.20 | 执行率 分值(10) |
| | 其中: 财政拨款 | | - | |
| | 上年结转 | | - | |
| | 其他资金 | | 31.20 | |
| 年度 总体 目标 | 邵阳地震监测中心站辖区内共有观测站 59 个, 其中, 测震站 7 个、地震预警站 50 个(含测震站 7 个)、地球物理站 9 个, 地震监测运行率大于等于 90% | | | |
| 绩效 指标 | 一级 指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 地震监测运行率 | 90% |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 设备到货率 | 100% |

第四部分 2025 年部门预算情况和重要事项说明

（一）收支预算情况总体说明。

按照综合预算的原则，湖南省地震局所有收入和支出均纳入部门预算管理，2025 年湖南省地震局收支总预算 12827.99 万元。收入包括：上年结转、使用非财政拨款结余、一般公共预算拨款收入、其他收入、事业收入。支出包括：社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出、灾害防治及应急管理支出。

（二）收入预算情况说明。

湖南省地震局 2025 年收入预算 12827.99 万元，其中：上年结转 4831.08 万元，占比 37.66%；使用非财政拨款结余 3865.99 万元，占比 30.14%；一般公共预算拨款收入 2831.92 万元，占比 22.08%；事业收入 280 万元，占比 2.18%；其他收入 1019 万元，占比 7.94%。

（三）支出预算情况说明。

湖南省地震局 2025 年支出预算 12827.99 万元，其中：基本支出 5466.37 万元，占比 42.61%；项目支出 7361.62 万元，占比 57.39%。

（四）财政拨款收支预算情况总体说明。

湖南省地震局 2025 年财政拨款收支总预算 3245.04 万元。其中当年拨款收入 2831.92 万元，全部为一般公共预算

拨款；上年结转 413.12 万元，全部为一般公共预算拨款。支出包括：社会保障和就业支出 400.77 万元、卫生健康支出 57 万元、住房保障支出 196.10 万元、灾害防治及应急管理支出 2591.17 万元。

（五）一般公共预算当年拨款情况说明。

1. 当年拨款规模变化情况。

湖南省地震局 2025 年一般公共预算当年拨款 2831.92 万元，比 2024 年执行数增加 44.04 万元，增长 1.58%。按照党中央、国务院关于过紧日子的有关要求，厉行节约办一切事业，大力压减一般性支出及项目支出中涉及的非急需非刚性支出，合理保障了必要支出需求，体现在有关支出科目中。

2. 一般公共预算当年拨款结构情况。

湖南省地震局 2025 年一般公共预算当年拨款 2831.92 万元，其中，社会保障和就业支出 386.93 万元，占比 13.66%；卫生健康支出 57 万元，占比 2.01%；住房保障支出 196.1 万元，占比 6.92%；灾害防治及应急管理支出 2191.89 万元，占比 77.41%。

3. 一般公共预算当年拨款具体使用情况。

（1）行政单位离退休支出 2025 年预算数为 67.75 万元，比 2024 年执行数增加 3.8 万元，增长 5.94%。

（2）事业单位离退休 2025 年预算数为 41.44 万元，比 2024 年执行数增加 1.18 万元，增长 2.93%。

(3) 机关事业单位基本养老保险缴费支 2025 年预算数为 176.66 万元, 比 2024 年执行数增加 11.46 万元, 增长 6.94%, 主要是: 人员变化和职务职级变动增加支出。

(4) 机关事业单位职业年金缴费支出 2025 年预算数为 101.08 万元, 比 2024 年执行数增加 6.15 万元, 增长 6.48%, 主要是: 人员变化和职务职级变动增加支出。

(5) 行政单位医疗 2025 年预算数为 57 万元, 比 2024 年执行数减少 6.63 万元, 降低 10.42%。

(6) 住房公积金 2025 年预算数为 160.75 万元, 比 2024 年执行数增加 3.97 万元, 增长 2.53%。

(7) 购房补贴 2025 年预算数为 35.35 万元, 比 2024 年执行数增加 0 万元, 增长 0%。

(8) 行政运行 2025 年预算数为 682.3 万元, 比 2024 年执行数减少 30.09 万元, 降低 4.22%。主要是: 落实过紧日子要求, 严控支出。

(9) 地震监测 2025 年预算数为 93.06 万元, 比 2024 年执行数增加 19.92 万元, 增长 27.24%, 主要是: 新增台站运维经费。

(10) 地震预测预报 2025 年预算数为 4 万元, 比 2024 年执行数减少 83.99 万元, 降低 95.45%, 主要是: 项目已完成, 进入竣工决算阶段。

(11) 地震灾害预防 2025 年预算数为 23 万元, 比 2024

年执行数增加 10.74 万元，增长 87.6%，主要是：新增地震灾害损失预评估、地震灾害快速评估项目经费。

(12) 防震减灾信息管理 2025 年预算数为 10.6 万元，比 2024 年执行数减少 1.42 万元，降低 11.81%，主要是：信息线路及办公平台运维费减少。

(13) 防震减灾基础管理 2025 年预算数为 75 万元，比 2024 年执行数增加 73.29 万元，增长 4285.96%，主要是：基础设施维修改造费用增加。

(14) 地震事业机构 2025 年预算数为 1303.93 万元，比 2023 年执行数增加 70.29 万元，增长 5.7%，主要是：人员变化和职务职级变动增加支出。

(15) 其他地震事务支出 2025 年预算数为 0 万元，比 2024 年执行数减少 34.6 万元，降低 100%，主要是：2025 年未新增其他地震事务类项目。

(六) 一般公共预算基本支出情况说明。

湖南省地震局 2025 年一般公共预算基本支出 2626.26 万元，其中：人员经费 2247.68 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、公务员医疗补助缴费、住房公积金、离休费、退休费；日常公用经费 296.69 万元，主要包括：办公费、水费、电费、物业管理费、差旅费、公务接待费、委托业务费、工会经费、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) 一般公共预算拨款“三公”经费预算情况说明。

湖南省地震局 2025 年“三公”经费财政拨款预算 23.1 万元，比 2024 年减少 1.21 万元，降低 4.98%。主要是：落实过紧日子要求，压减“三公”经费。

(八) 其他重要事项说明。

1. 机关运行经费说明。

2025 年机关运行经费财政拨款预算 296.69 万元，比 2024 年预算增加 3.51 万元，增长 1.2%。主要原因是：机关运行方面成本增加。机关运行经费解释为：为保障行政单位（包括参照公务员法管理事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，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。

2. 政府采购情况说明。

政府采购预算支出 2357.6 万元。其中：采购货物 1032.4 万元，采购工程 860 万元，采购服务 465.2 万元。