

# 浙江省自然资源厅 2020 年部门预算

## 一、浙江省自然资源厅概况

### (一) 主要职能

根据浙江省委办公厅、浙江省人民政府办公厅《浙江省自然资源厅主要职能配置、内设机构和人员编制规定》（浙省委办厅字〔2018〕33号），省自然资源厅是主管全省土地资源、矿产资源和海洋资源等自然资源规划、管理、保护与合理利用的省政府组成部门。省自然资源厅的主要职责：

1. 履行全民所有土地、矿产、森林、草原、湿地、水、海洋等自然资源资产所有者职责和所有国土空间用途管制职责。贯彻执行国家和省有关自然资源管理、国土空间规划和测绘地理信息管理的方针政策和法律法规，起草相关地方性法规、规章草案。

2. 负责自然资源调查监测评价。制定自然资源调查监测评价的指标体系和统计标准，建立健全统一规范的自然资源调查监测评价制度。实施自然资源基础调查、专项调查和监测。负责自然资源调查监测评价成果的监督管理和信息发布。指导市县自然资源调查监测评价工作。

3. 负责自然资源统一确权登记工作。制定各类自然资源和不动产统一确权登记、权籍调查、不动产测绘、争议调处、成果应用的制度、标准、规范。建立健全全省自然资源和不动产登记信

息管理基础平台。负责自然资源和不动产登记资料收集、整理、共享和汇交管理等工作。指导监督自然资源和不动产确权登记工作。负责省政府确定的自然资源和不动产确权登记等工作。会同有关部门调处全省重大自然资源权属和不动产权属争议。

4. 负责自然资源资产有偿使用工作。建立全民所有自然资源资产统计制度，负责全民所有自然资源资产核算。编制全民所有自然资源资产负债表，拟订考核标准。制定全民所有自然资源资产划拨、出让、租赁、作价出资和土地储备政策，合理配置全民所有自然资源资产。负责自然资源资产价值评估管理，依法收缴相关资产收益。

5. 负责自然资源的合理开发利用。组织拟订自然资源发展规划、战略和开发利用标准并组织实施。建立政府公示自然资源价格体系，组织开展自然资源分等定级价格评估，开展自然资源利用评价考核，指导节约集约利用。负责自然资源市场监管。组织研究自然资源管理涉及宏观调控、区域协调和城乡统筹的政策措施。

6. 负责建立空间规划体系并监督实施。推进主体功能区战略和制度，组织编制并监督实施国土空间规划和相关专项规划。开展国土空间开发适宜性评价，建立国土空间规划实施监测、评估和预警体系。组织划定生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界等控制线，构建节约资源和保护环境的生产、生活、生态空间布局。建立健全国土空间用途管制制度，拟订城乡规划政策并

监督实施。组织拟订并实施土地、海洋等自然资源年度利用计划。负责土地、海域、海岛等国土空间用途转用工作。负责土地征收征用管理。

7. 负责统筹国土空间生态修复。牵头组织编制国土空间生态修复规划并实施有关生态修复重大工程。负责国土空间综合整治、土地整理复垦、矿山地质环境恢复治理、海域海岛海岸线（港口岸线除外）整治修复和海洋生态修复等工作。牵头建立和实施生态保护补偿制度，制定合理利用社会资金进行生态修复的政策措施，提出重大备选项目。

8. 负责组织实施最严格的耕地保护制度。牵头拟订并实施耕地保护政策，负责耕地数量、质量、生态保护。组织实施耕地保护责任目标考核和永久基本农田特殊保护。完善耕地占补平衡制度，监督占用耕地补偿制度执行情况。

9. 负责管理地质勘查行业和全省地质工作。组织编制并实施地质勘查规划。组织实施重大地质矿产勘查专项。管理省级地质勘查项目。监督管理地下水过量开采及引发的地面沉降等地质问题。负责古生物化石的监督管理。负责地质勘查的安全生产管理工作。

10. 负责落实综合防灾减灾规划相关要求，组织编制地质灾害防治规划和防护标准并指导实施。组织指导协调和监督地质灾害调查评价及隐患的普查、详查、排查。指导开展群测群防、专业监测和预报预警等工作，指导开展地质灾害工程治理工作。承

担地质灾害应急救援的技术支撑工作。

11. 负责矿产资源管理工作。负责矿业权管理，监督指导矿业权有形市场建设。会同有关部门承担保护性开采的特定矿种、优势矿产的调控及相关管理工作。负责矿产资源储量管理及压覆矿产资源审批。监督指导矿产资源勘查、开发利用和保护。

12. 负责对海洋事务的综合协调管理，指导全省海洋行政管理。拟订并监督实施海洋功能区划、主体功能区划和相关规划。组织制定海洋灾害风险区划。参与拟订全省海洋发展战略、政策。负责海洋观测预报、预警监测和减灾工作，参与重大海洋灾害应急处置。

13. 负责海洋保护和利用的监督管理工作。制定海域海岛保护利用规划并监督实施。协调各涉海部门、行业的海洋资源开发活动。负责无居民海岛、海域、海底地形地名管理工作，负责领海基点等特殊用途海岛保护管理。负责海洋经济的统计及相关核算工作。

14. 负责测绘与地理信息管理工作。负责基础测绘和测绘行业管理。负责测绘资质资格与信用管理。监督管理地理信息安全和市场秩序。监督管理测绘与地理信息成果工作、地图工作和测量标志保护。负责地理信息公共服务管理。

15. 推动自然资源领域科技发展。制定并实施自然资源领域科技创新发展和人才培养战略、规划和计划。组织拟订技术标准、规程规范并监督实施。组织实施省级科技工程及创新能力建设，

推进自然资源信息化和信息资料的公共服务。实施“科技兴海”战略。

16. 组织开展自然资源领域对外交流合作。参与履行有关国际公约、条约和协定。配合开展维护国家海洋权益工作，参与相关谈判和磋商。

17. 负责自然资源督察和行政执法工作。根据省委省政府授权，对市县落实自然资源和国土空间规划的方针政策、决策部署及法律法规执行情况进行督察。查处自然资源开发利用和国土空间规划及测绘重大违法案件。指导市县有关行政执法工作。

18. 管理省林业局。

19. 完成省委、省政府交办的其他任务。

## **(二) 部门预算单位构成**

从预算单位构成看，省自然资源厅部门预算包括：厅本级预算，厅直属省自然资源厅信息中心、省自然资源应急中心、省地质环境监测中心、省自然资源厅服务中心（厅人力资源开发中心）、省自然资源调查登记中心（省自然资源厅政策研究中心）、省地质调查院、省自然资源征收中心、省国土整治中心、省海洋监测预报中心、省海洋科学院（省海洋技术服务中心）、省国土空间规划研究院、省测绘科学技术研究院预算。

## **二、省自然资源厅 2020 年部门预算安排情况说明**

### **(一) 关于省自然资源厅 2020 年收支情况的总体说明**

按照综合预算的原则，省自然资源厅所有收入和支出均纳入

部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入（不含专户资金）、事业单位经营收入、其他收入、上年结转；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、农林水支出、交通运输支出、自然资源海洋气象等支出、住房保障支出、其他支出。省自然资源厅 2020 年收支总预算 131280.61 万元。

## **（二）关于省自然资源厅 2020 年收入预算情况说明**

浙江省自然资源厅 2020 年收入预算 131280.61 万元，其中：一般公共预算拨款 68381.30 万元，占 52.09%；事业收入（不含专户资金）21285 万元，占 16.21%；事业单位经营收入 28462.91 万元，占 21.68%；其他收入 2313.75 万元，占 1.76%；上年结转收入 10837.65 万元，占 8.26%。

## **（三）关于省自然资源厅 2020 年支出预算情况说明**

浙江省自然资源厅 2020 年支出预算 130.815.17 万元。

1.按支出功能分类，包括科学技术支出 1620.44 万元、社会保障和就业支出 4042.12 万元、卫生健康支出 814.75 万元、资源勘探开发支出 22,967.65 万元、自然资源事务支出 97740.96 万元、住房保障支出 3629.25 万元。

2.按支出用途分类，包括人员支出 33061.17 万元、日常公用支出 15216.15 万元、项目支出 57,373.14 万元、事业单位经营支出 25164.71 万元。

结转下年 465.44 万元。

#### **（四）关于省自然资源厅 2020 年财政拨款收支预算情况的总体说明**

2020 年财政拨款收支总预算 68381.30 万元。包括：一般公共预算拨款收入 68381.30 万元；支出包括：科学技术支出 1047.58 万元，社会保障和就业支出 3737.59 万元，卫生健康支出 500.9 万元，资源勘探工业信息支出 42.65 万元，自然资源海洋气象等支出 60032 万元，住房保障支出 3020.58 万元。

#### **（五）关于省自然资源厅 2020 年一般公共预算当年拨款情况说明**

##### **1. 一般公共预算当年拨款规模变化情况**

省自然资源厅 2020 年一般公共预算当年拨款 68381.30 万元，比 2019 年执行数 59342.54 万元增加 9038.76 万元，主要是 2020 年机构改革，部门职能增加导致预算支出增加。

##### **2. 一般公共预算当年拨款结构情况**

科学技术支出 1047.58 万元，占 1.53%；社会保障和就业支出 3737.59 万元，占 5.47%；卫生健康支出 500.9 万元，占 0.73%；资源勘探工业信息支出 42.65 万元，占 0.06%；自然资源海洋气象等支出 60032 万元，占 87.79%；住房保障支出 3020.58 万元，占 4.42%。

##### **3. 一般公共预算当年拨款具体使用情况**

（1）科学技术支出（类）基础研究（款）机构运行（项）437.78 万元，主要用于反映从事基础研究和近期无法取得实用价值的应用基础研究机构的基本支出。

(2) 科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项) 600 万元, 主要用于社会公益专项科研的支出。

(3) 科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项) 9.8 万元, 主要用于其他科学技术支出中用于科技方面的支出。

(4) 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)行政单位离退休(项) 378.15 万元, 主要用于厅本级开支的离退休经费。

(5) 社会保障及就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)事业单位离退休(项) 137.99 万元, 主要用于事业单位开支的离退休经费。

(6) 社会保障及就业支出(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) 2201.96 万元, 主要用于厅本级及事业单位缴纳的基本养老保险费的支出。

(7) 社会保障及就业支出(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) 1019.49 万元, 主要用于厅本级及事业单位实际缴纳的职业年金支出。

(8) 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医疗(项) 129.82 万元, 主要用于厅机关基本医疗保险缴费。

(9) 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项) 371.08 万元, 主要用于事业单位基本医疗保险缴费。

(10) 资源勘探工业信息等支出(类)资源勘探开发(款)



其他资源勘探业支出（项）42.65万元，主要用于资源勘探开发中其他资源勘探方面的支出。

（11）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）行政运行（项）7,150.60万元，主要用于厅机关及参公单位的基本支出。

（12）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）一般行政管理事务（项）130万元，主要用于厅机关及参公单位的其他项目支出。

（13）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）机关服务（项）2481.41万元，主要用于厅后勤服务中心的支出。

（14）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源规划及管理（项）1837.29万元，主要用于国土空间规划、国土空间开发适宜性评价及管理方面的支出。

（15）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源利用与保护（项）1878.69万元，主要用于自然资源有偿使用和合理开发利用，国土空间生态修复，国土整治，耕地保护等方面的支出。

（16）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源社会公益服务（项）2886.48万元，主要用于自然资源部门土地、地质、矿产实物资料和信息资源采集、处理并提供社会公益展览和服务，自然资源知识普及等方面的支出。

（17）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）

自然资源行业业务管理（项）1131.35 万元，主要用于自然资源行业业务管理经费支出，包括行业标准、规程、规范管理，宣传、内部审计、财务监督，行风建设等方面的支出。

（18）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源调查与确权登记（项）2641.61 万元，主要用于自然资源调查监测评价，自然资源统一确权登记等方面工作支出。

（19）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质矿产资源与环境调查（项）4332.25 万元，主要用于服务国民经济和生态文明建设，开展重要经济区和城市群综合地质调查、地质灾害隐患和水文地质环境调查；以及加强地质资源环境信息化建设，提高地质调查能力和科技水平等相关支出。

（20）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）159.90 万元，主要用于地质勘查行业和地址工作管理，矿业权管理，矿产资源合理利用和保护等方面的支出。

（21）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）海岛和海域管理（项）1970.80 万元，主要用于海岛和海域管理方面的支出。

（21）自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）海洋战略规划与预警监测（项）2426.82 万元，主要用海洋战略规划、发展海洋经济，海洋调查评价与管理、海洋观测预报、预警监测与减灾等方面的支出。

(23) 自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款)基础测绘与地理信息监管(项)11394.68万元,主要用于基础测绘、航空摄影、地理西溪应用于安全监管等方面的支出。

(24) 自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款)事业运行(项)17431.01万元,主要用于厅直属事业单位的基本支出。

(25) 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)2179.11万元,主要用于其他用于自然资源事务方面的支出。

(26) 住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项)2345.85万元,主要用于行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津补贴以及规定的比例为职工缴纳的住房公积金。

(27) 住房保障支出(类)住房改革支出(款)购房补贴(项)674.73万元,主要用于按房改政策,行政事业单位向符合条件职工发放的用于购买住房的补贴。

#### **(六) 关于省自然资源厅 2020 年一般公共预算基本支出情况说明**

省自然资源厅 2020 年一般公共预算基本支出 35289.41 万元,其中:

人员经费 26039.91 万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、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、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助；

公用经费 9249.5 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、维修(护)费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置费。

#### **（七）关于省自然资源厅 2020 年政府性基金预算支出情况说明**

省自然资源厅 2020 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

#### **（八）关于省自然资源厅 2020 年一般公共预算“三公”经费预算情况说明**

省自然资源厅 2020 年“三公”经费预算数为 462.86 万元，比 2019 年执行数 388.99 万元增加 73.87 万元，增长 18.99%，具体如下：

1. 因公出国（境）费用：根据省外事侨务办公室安排的因公出国（境）计划和实际工作需要，2020 年安排因公出国（境）费用预算 179.73 万元，比上年执行数 172.64 万元增长 4.11%。主要用于厅机关及厅直属预算单位根据省外事侨务办公室批准

的因公出国（境）计划等公务出国（境）的住宿费、国际旅费、培训费、公杂费等支出。增长的主要原因是因自然资源方面的交流合作任务会进一步增多导致的因公出国（境）费用略有增加。

2. 公务接待费：2020 年安排公务接待费预算 51.20 万元，比上年执行数 28.83 万元增长 77.59%。主要用于公务接待活动过程中发生的费用支出。增加的主要原因是本着厉行节约有关要求，2019 年公务接待费执行率 50.10%，由于我厅年度接待来访任务较重，2020 年公务接待费预算比上年预算数下降 11.02%，但比上年执行数增加。

3. 公务用车购置及运行维护费：2020 年安排公务用车购置及运行维护费预算 231.93 万元，比上年执行数 187.52 万元增长 23.68%。其中，公务用车购置支出 87 万元（含购置税等附加费用），主要有用于购置的 4 辆公务用车；公务运行维护费支出 144.93 万元，主要用于自然资源调查监测评价、自然资源统一确权登记、自然资源的有偿使用和合理开发利用、空间规划体系建立监督、国土空间生态修复、防灾减灾监测预报预警、海洋保护和利用监督管理、海域空间使用审批监督管理、测绘与地理信息管理、自然资源执法监察等工作需要的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出。增加的主要原因是为更新公务用车导致公务用车购置支出增加，以及本着厉行节约有关要求，上年执行率较低，基于年度工作任务、老干部用车保障需要，相应车辆运维经费预算依然根据定额编制。

## （九）其他重要事项的情况说明

### 1. 机关运行经费

2020年省自然资源厅本级（行政单位）以及省自然资源应急中心（参公事业单位）的机关运行经费财政拨款预算2414.46万元。比2019年预算减少277.77万元，下降10.31%，主要是响应省委省政府厉行节约精神，减少了2020年机关运行经费。

### 2. 政府采购情况

2020年省自然资源厅各单位政府采购预算总额36762.23万元，其中：政府采购货物预算7810.52万元、政府采购工程预算3262.52万元、政府采购服务预算25689.19万元。

### 3. 国有资产占有使用情况

截至2019年12月31日，省自然资源厅及直属各预算单位共有车辆112辆，其中，应急机要通信用车1辆、一般执法执勤用车2辆、特种专业技术用车14辆、老干部服务用车7辆、其他用车88辆。单位价值50万元以上通用设备39台（套），单位价值100万元以上专用设备28台（套）。

2020年部门预算安排购置车辆4辆。2020年部门预算安排购置单位价值50万元以上通用设备0台（套），单位价值100万元以上专用设备7台（套）。

### 4. 绩效目标设置情况

2020年省自然资源厅专项公用类和发展建设类项目均实行绩效目标管理，涉及一般公共预算当年拨款33091.89万元。

## 三、名词解释

1. 财政拨款收入：本级财政部门当年拨付的财政预算资金，包括一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款。

2.专户资金:作为本部门的事业收入,纳入财政专户管理的资金。

3.事业收入: 事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入, 不含专户资金收入。

4.事业单位经营收入: 事业单位在专业业务活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

5.其他收入: 预算单位在“财政拨款、事业收入、经营收入”等之外取得的各项收入(含上级补助收入和附属单位缴款等收入)。

6.用事业基金弥补收支差额: 指事业单位在预计用当年的“财政拨款收入”、“专户资金”、“事业收入”、“事业单位经营收入”、“其他收入”、“上年结转”等不足以安排当年支出的情况下,使用以前年度积累的事业基金弥补本年收支缺口的资金。

7.上年结转: 指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

8.基本支出: 是预算单位为保障其正常运转,完成日常工作任务所发生的支出,包括人员支出和日常公用支出。

9.项目支出: 是预算单位为完成其特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的支出。

10. 科学技术支出(类)基础研究(款)机构运行(项)支出: 用于反映从事基础研究和近期无法取得实用价值的应用基础

研究机构的基本支出。

11. 科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）支出：用于社会公益专项科研的支出。

12. 科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）支出：用于其他科学技术支出中用于科技方面的支出。

13. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）支出：用于厅本级开支的离退休经费。

14. 社会保障及就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：用于事业单位开支的离退休经费。

15. 社会保障及就业支出（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）：用于厅本级及事业单位缴纳的基本养老保险费的支出。

16. 社会保障及就业支出（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）支出：用于厅本级及事业单位实际缴纳的職業年金支出。

17. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）支出：用于厅机关基本医疗保险缴费。

18. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）支出：用于事业单位基本医疗保险缴费。

19. 资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）其他资源勘探业支出（项）：用于资源勘探开发中其他资源勘探方



面的支出。

20. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）行政运行（项）支出：用于厅机关及参公单位的基本支出。

21. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）一般行政管理事务（项）支出：用于厅机关及参公单位的其他项目支出。

22. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）机关服务（项）支出：用于厅后勤服务中心的支出。

23. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源规划及管理（项）支出：用于国土空间规划、国土空间开发适宜性评价及管理方面的支出。

24. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源利用与保护（项）支出：用于自然资源有偿使用和合理开发利用，国土空间生态修复，国土整治，耕地保护等方面的支出。

25. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源社会公益服务（项）支出：用于自然资源部门土地、地质、矿产实物资料和信息资源采集、处理并提供社会公益展览和服务，自然资源知识普及等方面的支出。

26. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源行业业务管理（项）支出：用于自然资源行业业务管理经费支出，包括行业标准、规程、规范管理，宣传、内部审计、财务监督，行风建设等方面的支出。

27. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源调查与确权登记（项）支出：用于自然资源调查监测评价，自然资源统一确权登记等方面工作支出。

28. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质矿产资源与环境调查（项）支出：用于服务国民经济和生态文明建设，开展重要经济区和城市群综合地质调查、地质灾害隐患和水文地质环境调查；以及加强地质资源环境信息化建设，提高地质调查能力和科技水平等相关支出。

29. 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）支出：用于地质勘查行业和地址工作管理，矿业权管理，矿产资源合理利用和保护等方面的支出。

30. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）海岛和海域管理（项）支出：用于海岛和海域管理方面的支出。

31. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）海洋战略规划与预警监测（项）支出：用海洋战略规划、发展海洋经济，海洋调查评价与管理、海洋观测预报、预警监测与减灾等方面的支出。

32. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）基础测绘与地理信息监管（项）支出：用于基础测绘、航空摄影、地理西溪应用于安全监管等方面的支出。

33. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）事业运行（项）支出：用于厅直属事业单位的基本支出。

34. 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）支出：用于其他用于自然资源事务方面的支出。

35. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）支出：用于行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津补贴以及规定的比例为职工缴纳的住房公积金。

36. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）支出：用于按房改政策，行政事业单位向符合条件职工发放的用于购买住房的补贴。

## 2020年省级部门收支预算总表

[313]省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项目	预算数
一、财政拨款	68381.30	科学技术支出	1620.44
一般公共预算	68381.30	基础研究	693.49
政府性基金预算		机构运行	693.49
二、专户资金		应用研究	917.15
三、事业收入（不含专户资金）	21285.00	社会公益研究	917.15
四、事业单位经营收入	28462.91	其他科学技术支出	9.80
五、其他收入	2313.75	其他科学技术支出	9.80
		社会保障和就业支出	4042.12
		行政事业单位养老支出	4042.12
		行政单位离退休	378.15
		事业单位离退休	139.37
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	2407.49
		机关事业单位职业年金缴费支出	1117.11
		卫生健康支出	814.75
		行政事业单位医疗	814.75
		行政单位医疗	129.82
		事业单位医疗	684.93
		资源勘探工业信息等支出	22967.65
		资源勘探开发	22967.65
		其他资源勘探业支出	22967.65
		自然资源海洋气象等支出	97740.96
		自然资源事务	97740.96
		行政运行	7201.09
		一般行政管理事务	130.00
		机关服务	2594.41
		自然资源规划及管理	1837.29
		自然资源利用与保护	4087.91
		自然资源社会公益服务	2886.48
		自然资源行业业务管理	1131.35





## 2020年省级部门收支预算总表

[313]省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项目	预算数
本年收入合计	120442.96	本年支出合计	130815.17
六、上级补助收入		对附属单位补助支出	
七、附属单位上缴收入		上缴上级支出	
八、用事业基金弥补收支差额			
九、上年结转	10837.65	结转下年	465.44
财政拨款结转	4794.89		
其他结转	6042.76		
收 入 总 计	131280.61	支 出 总 计	131280.61

## 2020年省级部门财政拨款收支预算总表

[313]省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项目	预算数
一、财政拨款	68381.30	科学技术支出	1047.58
一般公共预算	68381.30	基础研究	437.78
政府性基金预算		机构运行	437.78
		应用研究	600.00
		社会公益研究	600.00
		其他科学技术支出	9.80
		其他科学技术支出	9.80
		社会保障和就业支出	3737.59
		行政事业单位养老支出	3737.59
		行政单位离退休	378.15
		事业单位离退休	137.99
		机关事业单位基本养老保险缴费支出	2201.96
		机关事业单位职业年金缴费支出	1019.49
		卫生健康支出	500.90
		行政事业单位医疗	500.90
		行政单位医疗	129.82
		事业单位医疗	371.08
		资源勘探工业信息等支出	42.65
		资源勘探开发	42.65
		其他资源勘探业支出	42.65
		自然资源海洋气象等支出	60032.00
		自然资源事务	60032.00
		行政运行	7150.60
		一般行政管理事务	130.00
		机关服务	2481.41
		自然资源规划及管理	1837.29
		自然资源利用与保护	1878.69
		自然资源社会公益服务	2886.48
		自然资源行业业务管理	1131.35







## 2020年省级部门财政拨款收支预算总表

[313]省自然资源厅

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项目	预算数
收 入 总 计	68381.30	支 出 总 计	68381.30

## 2020年省级部门一般公共预算支出表

[313]省自然资源厅

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	备 注
**	**	1	2	3	4
	合计	68381.30	35289.41	33091.89	
206	科学技术支出	1047.58	437.78	609.80	
20602	基础研究	437.78	437.78		
2060201	机构运行	437.78	437.78		
20603	应用研究	600.00		600.00	
2060302	社会公益研究	600.00		600.00	
20699	其他科学技术支出	9.80		9.80	
2069999	其他科学技术支出	9.80		9.80	
208	社会保障和就业支出	3737.59	3737.59		
20805	行政事业单位养老支出	3737.59	3737.59		
2080501	行政单位离退休	378.15	378.15		
2080502	事业单位离退休	137.99	137.99		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2201.96	2201.96		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1019.49	1019.49		
210	卫生健康支出	500.90	500.90		
21011	行政事业单位医疗	500.90	500.90		
2101101	行政单位医疗	129.82	129.82		
2101102	事业单位医疗	371.08	371.08		
215	资源勘探工业信息等支出	42.65		42.65	
21501	资源勘探开发	42.65		42.65	
2150199	其他资源勘探业支出	42.65		42.65	
220	自然资源海洋气象等支出	60032.00	27592.56	32439.44	
22001	自然资源事务	60032.00	27592.56	32439.44	
2200101	行政运行	7150.60	7150.60		
2200102	一般行政管理事务	130.00		130.00	
2200103	机关服务	2481.41	1549.69	931.72	
2200104	自然资源规划及管理	1837.29		1837.29	
2200106	自然资源利用与保护	1878.69		1878.69	

## 2020年省级部门一般公共预算支出表

[313]省自然资源厅

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	备 注
**	**	1	2	3	4
2200107	自然资源社会公益服务	2886.48		2886.48	
2200108	自然资源行业业务管理	1131.35		1131.35	
2200109	自然资源调查与确权登记	2641.61	401.24	2240.37	
2200113	地质矿产资源与环境调查	4332.25		4332.25	
2200114	地质勘查与矿产资源管理	159.90		159.90	
2200120	海域与海岛管理	1970.80		1970.80	
2200128	海洋战略规划与预警监测	2426.82	1060.02	1366.80	
2200129	基础测绘与地理信息监管	11394.68		11394.68	
2200150	事业运行	17431.01	17431.01		
2200199	其他自然资源事务支出	2179.11		2179.11	
221	住房保障支出	3020.58	3020.58		
22102	住房改革支出	3020.58	3020.58		
2210201	住房公积金	2345.85	2345.85		
2210203	购房补贴	674.73	674.73		

## 2020年省级部门政府性基金预算支出表

[313]省自然资源厅

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	备 注
**	**	1	2	3	4

浙江省自然资源厅2020年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出

## 2020年省级部门一般公共预算基本支出表

[313]省自然资源厅

单位：万元

经济分类科目		金额
科目编码	科目名称	
**	**	1
	合计	35289.41
301	工资福利支出	23765.48
30101	基本工资	5313.43
30102	津贴补贴	2081.55
30103	奖金	2446.38
30106	伙食补助费	1.44
30107	绩效工资	5589.68
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	2201.96
30109	职业年金缴费	1019.49
30110	职工基本医疗保险缴费	722.02
30111	公务员医疗补助缴费	82.05
30112	其他社会保障缴费	190.53
30113	住房公积金	2345.85
30114	医疗费	206.82
30199	其他工资福利支出	1564.28
302	商品和服务支出	9010.17
30201	办公费	447.88
30202	印刷费	349.75
30203	咨询费	16.00
30204	手续费	3.83
30205	水费	43.19
30206	电费	600.50
30207	邮电费	315.49
30209	物业管理费	884.21
30211	差旅费	1921.66

## 2020年省级部门一般公共预算基本支出表

[313]省自然资源厅

单位：万元

经济分类科目		金额
科目编码	科目名称	
**	**	1
30212	因公出国（境）费用	179.73
30213	维修（护）费	520.50
30214	租赁费	247.84
30215	会议费	227.44
30216	培训费	127.70
30217	公务接待费	51.20
30218	专用材料费	3.00
30226	劳务费	153.00
30228	工会经费	409.35
30229	福利费	663.41
30231	公务用车运行维护费	144.93
30239	其他交通费用	1130.22
30240	税金及附加费用	10.00
30299	其他商品和服务支出	559.34
303	对个人和家庭的补助	2274.43
30301	离休费	578.76
30302	退休费	3.96
30304	抚恤金	21.30
30305	生活补助	1484.82
30306	救济费	20.00
30307	医疗费补助	117.50
30309	奖励金	0.65
30399	其他对个人和家庭的补助	47.44
310	资本性支出	239.33
31002	办公设备购置	239.33



## 2020年省级部门收入预算总表

[313]省自然资源厅

单位：万元

单位名称	总计	上年结转	财政拨款			专户资金	事业收入(不含专户资金)	事业单位经营收入	其他收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	用事业基金弥补收支差额
			合计	一般公共预算	政府性基金预算							
**	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
合计	131280.61	10837.65	68381.30	68381.30			21285.00	28462.91	2313.75			
省自然资源厅	131280.61	10837.65	68381.30	68381.30			21285.00	28462.91	2313.75			
省自然资源厅(本级)	22426.04	8206.44	14219.60	14219.60								
省自然资源厅信息中心	5273.42	220.89	4872.53	4872.53				160.00	20.00			
省自然资源应急中心	659.78	50.49	609.29	609.29								
省地质环境监测中心	1578.99	82.11	1063.31	1063.31			15.00	378.57	40.00			
省自然资源厅服务中心(厅人力资	2990.10	138.71	2714.39	2714.39			60.00	60.00	17.00			
省自然资源调查登记中心(省自然	4110.86	638.94	3452.92	3452.92					19.00			
省地质调查院	12482.99	493.80	9289.19	9289.19			500.00	2000.00	200.00			
省自然资源征收中心	4398.92	19.72	579.20	579.20				2200.00	1600.00			
省国土整治中心	2561.54	62.35	1793.85	1793.85				664.34	41.00			
省海洋监测预报中心	2733.51	257.73	2475.78	2475.78								
省海洋科学院(省海洋技术服务中	2169.62	620.36	1549.26	1549.26								
省国土空间规划研究院	248.94	46.11	202.83	202.83								
省测绘科学技术研究院	69645.90		25559.15	25559.15			20710.00	23000.00	376.75			

## 2020年省级部门支出预算总表

[313]省自然资源厅

单位：万元

单位名称	总 计	基本支出		项目支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出	上缴上级支出
		人员支出	日常公用支出				
**	1	2	3	4	5	6	7
合计	130815.17	33061.17	15216.15	57373.14	25164.71		
省自然资源厅	130815.17	33061.17	15216.15	57373.14	25164.71		
省自然资源厅(本级)	22426.04	5997.94	2288.59	14139.51			
省自然资源厅信息中心	5273.42	581.22	229.69	4462.51			
省自然资源应急中心	659.78	445.42	125.87	88.49			
省地质环境监测中心	1578.99	997.44	272.40	309.15			
省自然资源厅服务中心(厅人力资源开发中心)	2990.10	1300.91	618.76	1070.43			
省自然资源调查登记中心(省自然资源厅政策研究中心)	3691.53	814.91	303.32	2573.30			
省地质调查院	12482.99	4775.96	2661.53	5045.50			
省自然资源征收中心	4398.92	855.64	1188.34	319.72	2035.22		
省国土整治中心	2561.54	420.39	301.15	1280.00	560.00		
省海洋监测预报中心	2733.51	831.48	277.50	1624.53			
省海洋科学院(省海洋技术服务中心)	2169.62	316.18	450.19	1403.25			
省国土空间规划研究院	202.83	147.89	54.94				
省测绘科学技术研究院	69645.90	15575.79	6443.87	25056.75	22569.49		

## 2020年一般公共预算“三公”经费表

[313]省自然资源厅

单位：万元

项目	2020年预算数
合计	462.86
1.因公出国(境)费用	179.73
2.公务接待费	51.20
3.公务用车购置及运行维护费	231.93
其中：公务用车购置费	87.00
公务用车运行维护费	144.93

注：不含教学科研人员学术交流因公出国（境）费用

## 2020年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

[313]省自然资源厅

单位:万元

单位名称	项目名称	财政拨款			绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	
		33091.89	33091.89		
省自然资源厅(本级)		5933.07	5933.07		
	测绘地理信息管理	1009.14	1009.14		按照法律法规、国家部委和省省委省政府有关要求,完成各项测绘与地理信息管理工作,推进测绘与地理信息事业的可持续发展。
	国土空间管理	1090.00	1090.00		按照法律法规、国家部委和省省委省政府有关要求,完成各项国土空间管理工作,推进自然资源事业的可持续发展。
	海洋综合管理	1657.40	1657.40		按照法律法规、国家部委和省省委省政府有关要求,完成各项海洋综合管理、海洋资源保护和利用的监督管理工作,监督管理海域海岛开发和利用;开展海洋生态预警监测,灾害预防、隐患排查;开展海洋经济运行综合监测、统计核算、调查评估、信息发布工作;最终推进自然资源事业的可持续发展。
	自然资源综合管理	2176.53	2176.53		按照法律法规、国家部委和省省委省政府有关要求,完成各项自然资源综合管理工作,推进自然资源事业的可持续发展。
省自然资源厅信息中心		4241.62	4241.62		
	国土资源社会公益服务	628.85	628.85		1、充分发挥浙江互联网资源优势,建立质信息数据库,打通自然资源档案信息全方位服务渠道。实现自然资源信息服务社会化和以现代信息技术为支撑的自然资源行政管理新体制,开展自然资源档案信息管理和服务工作,促进和实现自然资源档案资料数字化、馆藏规范化、管理信息化、服务公共化。2、全省自然资源舆情收集处理工作,工作日舆情一日一期,遇重大突发事件按应急预案处置,半年、全年进行分析单独出具报告。3、实现城镇地籍调查和不动产登记基础数据整理汇总,按照统一的数据格式和要求汇交入库,保证数据的现势性和完整性。4、发放专家津贴,保障特级专家开展科研课题研究,参加国内外相关学术交流活动,出版著作、发表论文、申请专利和培养接班人等工作,为浙江经济转型升级的决策服务培养带年青科技人才。
	信息化建设与运维	3612.77	3612.77		为落实厅党委(党组)网络安全主体责任提供技术支持;为省厅加强网络安全和信息化工作顶层设计,统筹谋划、科学规划信息化发展战略提供支撑;打破信息“孤岛”,实现数据共享,深化“最多跑一次”改革,加快政府数字化转型提供信息技术支撑;负责统一制定信息化技术标准和规范,推进信息资源整合利用和集约化管理,保障省厅网络和重要信息系统平台的安全、稳定运行,以及保障自然资源厅“两统一、六方面”履职要求中有关信息化工作需求。
省自然资源应急中心		38.00	38.00		
	国土资源执法监察	38.00	38.00		因机构改革新三定方案暂未明确,沿用改革前项目绩效目标。本项目的实施,一是为了认真贯彻落实“预防为主,预防与查处相结合”的国土资源执法监察工作方针,进一步加强国土资源执法监察工作,建立及时发现、及时制止、及时查处的执法监察机制。二是通过创新执法监察工作手段,改进工作方法,提高工作效率,落实《国土资源违法行为查处工作规程》,提高国土资源执法监察工作人员业务水平,维护国土资源管理秩序。三是有利于我省国土资源信访事项的调查、处理及反馈,有利于改进工作方法,提高工作效率,有利于国土资源系统信访工作人员业务水平的提高,有利于切实维护信访群众权益,解决实际问题,进而达到促进我省国土资源信访秩序持续转好的目的。
省地质环境监测中心		227.04	227.04		
	地下水环境监测	88.04	88.04		完善和规范全省地下水与地面沉降监测工作要求,提高监测水平和监测质量,按时提供地下水与地面沉降监测数据,研究分析地下水和地面沉降动态变化规律及发展态势,每年提交浙江省地质环境监测成果报告等,实现全省地下水动态与地面沉降有效监控。
	地质环境综合研究	48.00	48.00		在全省或重点地区地质环境调查、监测工作基础上,开展地质环境综合研究与评价,查明主要地质环境问题,提出地质灾害防治与地质环境保护对策措施与建议。 本项目提交的主要成果有: 1、浙江省地质环境通报; 2、省级地质环境调查、监测等实施工作方案、实施计划及相关技术要求; 3、省级地质灾害防治与地质环境保护规划编制及修编; 4、重点地区地质环境专题评价及全省性地质环境综合评价报告。

2020年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

[313]省自然资源厅

单位:万元

单位名称	项目名称	财政拨款			绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	
	地质灾害防治	91.00	91.00		充分依靠科技进步和管理创新,逐步完善突发性地质灾害防治“四大”体系,全面开展地质灾害调查评价,高精度实施地质灾害监测预警,高质量实施地质灾害综合治理,高效开展地质灾害应急处置,有效提升基层地质灾综合防治能力,有效降低地质灾害风险,切实维护人民群众生命财产安全’为高水平全面建成小康社会提供坚实保障。 本项目提交的主要成果有: 1、浙江省年度地质灾害防治方案; 2、重大地质灾害应急调查报告; 3、浙江省突发性地质灾害监测预警预报工作总结; 4、浙江省汛期地质灾害防治工作总结。
省自然资源厅服务中心(厅人力资源开发中心)		931.72	931.72		
	国土资源后勤保障服务	456.72	456.72		“1.紧紧围绕厅机关中心工作和重点任务,切实做好后勤保障和服务工作。办好职工食堂,协助厅办公室做好房产管理、办公设施设备和办公用品的采购及管理、车辆和驾驶员管理以及会议会务等事务性工作,做到依规保障,规范管理,精细服务。2.努力为厅机关大楼创造安全、干净、舒适的工作环境。督促物业公司按照“杭州市物业管理优秀大厦”标准,做好厅大楼物业管理服务工作,物业服务年终考核满意率达90%以上。统筹安排各项目日常维修业务和工程改造项目。全年无重大安全责任事故。”
	国土资源社会公益服务	475.00	475.00		宏观目标:1.改善更新疗养休养环境及硬件设备;2.提高疗养人员的体验,为疗养人员提供一个更加安全的康复环境,保障人员的生命和财产安全,营造持续稳定安全的生产环境;3.提高院离退休人员的满意度。
省自然资源调查登记中心(省自然资源厅政策研究中心)		2523.30	2523.30		
	土地权属和不动产登记管理服务	35.00	35.00		做好全省土地权属和不动产登记管理服务,为上级部门提供技术支撑。
	土地遥感和利用数据更新维护	1378.30	1378.30		建立我省全面科学的土地利用成果库;使用成果管理软件实现年度土地利用成果科学管理;对行政区划调整等县(市、区)实现及时更新和有效管理;统筹管理和协调遥感数据在全省国土资源管理工作中的应用与推广;做好遥感数据应用的技术研究、培训和宣传普及。
	土地资源调查	1110.00	1110.00		“《土地调查条例》(中华人民共和国国务院第518号令)第二条规定,土地调查的目的,是全面查清土地资源和利用状况,掌握真实准确的土地基础数据,为科学规划、合理利用、有效保护土地资源,实施最严格的耕地保护制度,加强和改善宏观调控提供依据,促进经济社会全面协调可持续发展。”
省地质调查院		4551.70	4551.70		
	国土资源调查	861.34	861.34		通过开展自然资源调查,完成城市杭州多要素城市地质调查的基础和应用,查明浙江省富锆土壤开发利用潜力和全身矿产资源的数量和质量,探索出土地质量地质调查成果转化应用的途径和方法,助推自然资源统一管理提供基础地质支撑,为国土综合整治及生态修复提供科学依据,对支撑新型城镇化建设战略部署,促进土地数量、质量、生态“三位一体”管护、农产品质量安全与农业产业结构调整、生态环境保护等具有重大社会、经济和环境效益,对促进生态文明建设具有重要的现实意义。 一、社会效益。在中央和市级资金完成多要素城市地质调查基础上,进行地质大数据综合集成,构建杭州市可视化三维地质结构模型,开展杭州城市地下空间安全性研究、国土空间管控指标研究。研发浙江省城市地质大数据管理与服务平台,提升我省地质成果服务城市绿色可持续发展能力,助推我省大湾区、大都市、大花园、大通道建设。 通过对浙江省土地质量地质调查应用成果的系统总结和梳理,以成果应用转化示范为突破口,解决土地质量调查成果转化应用中的技术难点,研究土地质量调查成果应用转化的切入点、途径和方法,总结应用经验,为全省乃至全国的土地质量地质调查成果转化应用提供示范。 二、经济效益。浙江省位于我国经济发达的东南沿海地区,土地资源相对短缺,集约化利用程度较高,在系统的土地质量地质调查工作基础上,评价典型富锆、富硒等资源型土壤的开发利用潜力与价值,将为提升农产品内在品质、提高农产品附加值,为浙江省土地资源管理、农业结构调整、发展富硒、富锆和富锌等特色农业等提供技术支撑和依据,项目成果预期将产生数十亿元的间接经济效益。 通过项目的实施,同时获取当前我省各类查明矿产资源数量、质量、结构和空间分布等基础数据,全面掌握省内矿产资源供应能力和开发利用潜力,推动建立矿产资源定期调查评价制度,为准确判断经济形势、科学制定规划政策、守住矿产资源安全底线提供基础支撑。 三、生态效益。党的十九大把加快生态文明制度建设作为全面深化改革的重要内容,提出必须建立系统完整的生态文明制度体系,用制度保护生态环境。浙江省委“建设美丽浙江、创造美好生活”的决定,就是深入贯彻党的十九大精神,积极推进建设美丽中国在浙江的实践。通过项目的实施,查明安吉县自然资源现状与生态地质条件,开展生态地质综合评价与承载力评价研究,为自然资源管理、国土空间规划与用途管制提供支撑服务;开展生态地质关键区带多圈层交互作用研究,为国土综合整治及生态修复提供科学依据。同时,项目的实施助推国家地质公园成功申报,为丽水国家公园实现自然资源统一管理提供基础地质支撑,为国家公园景观地质资源、增添地质内涵,服务森林旅游,并为全省乃至全国加强国家公园综合地质调查成果集成与转化提供示范。

## 2020年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

[313]省自然资源厅

单位:万元

单位名称	项目名称	财政拨款			绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	
	国土资源管理技术支持	387.11	387.11		<p>1. 通过开展年度矿产督察和矿产资源勘查开采信息公开工作,及时发现、制止或移交立案查处违法违规勘查开采矿产资源行为,督促矿业权人规范勘查开采行为,有效维护矿产资源勘查开采秩序,切实履行主管部门“保护和合理利用矿产资源”、“维护矿产资源国家所有者权益”的法定职责。</p> <p>2. 通过全省地勘成果通报,及时向社会发布地质工作成果信息,促进地质勘查行业的交流与联系,引导调控投资方向与勘查布局,促进地质勘查行业健康发展,为地质工作精准服务地方经济社会发展提供信息支撑,进一步提高地质勘查管理工作的信息化水平与服务能力。</p> <p>3. 通过公益性地勘项目调查论证,了解项目单位和各级政府对地质工作的需求,为新开项目评价提供依据;提升公益性地质勘查项目立项的针对性,为省城乡建设、区域发展、生态文明建设、民生改善等提供精准的地质基础支撑,更好发挥公益性地勘项目服务经济社会发展的先导性作用,提高服务保障水平,切实发挥省级财政资金的使用效益。</p> <p>4. 通过矿业权实地核查,获得真实、可靠的矿业权范围和矿山基础测量控制体系数据,为加强矿业权管理、维护矿业权人利益、合理设置矿业权、保障矿产资源开发秩序提供科学准确的依据。对破坏性采矿造成矿产资源破坏的价值进行鉴定,为依法查处破坏性采矿案件提供依据,维护我省矿产资源开发秩序。推进矿业权管理政策研究,合理总量控制,推进布局优化,促进矿产勘查开发与生态保护协调发展。</p> <p>5. 通过矿产资源勘查实施方案审查,提高勘查实施方案编制质量,规范矿产勘查活动,推进绿色勘查,促进矿产勘查市场健康稳定发展;通过矿产资源开发利用方案审查,提高开发利用方案编制质量,规范矿产开发活动,提高“两山”企业严格按开发利用方案实施规范开采的意识,提高全省矿产开发利用水平。</p> <p>6. 通过我省地质勘查基金管理中心有序管理,为全省经济建设提供坚实的基础地质服务。围绕省自然资源管理中心工作,进一步提高三性地质专项资金项目成果与质量,完善项目管理制度、提高新立项项目质量、规范项目评审验收、协调项目运行实施、提升项目成果收益、严格项目监管审计,切实加强三性资金项目的管理工作。</p> <p>7. 通过浙江典型镉污染耕地生态修复与安全利用示范项目实施,总结形成一套适应有效和可推广的镉污染详细调查与准确生态风险评估技术体系和土壤污染治理方法技术体系,建设耕地土壤污染修复示范基地,建立污染农田修复治理与安全利用技术模式,实现镉污染耕地的安全利用。</p>
	国土资源规划管理及其他	128.69	128.69		<p>1. 以党的十九大、十九届二中、三中全会精神为指导,紧紧围绕“两个高水平”建设目标,深入推进“八八战略”再深化、改革开放再出发的战略,以不断提升生态环境为前提,以空间协调发展为基础,以各类资源合理配置为目标,以改革创新为动力,坚持新发展理念,坚持供给侧结构性改革,聚焦聚力高质量、高水平、创新性,兼顾环境与效益、政府与市场、开发与保护、坚持与创新、局部与整体的关系,突出生态环境、空间布局、资源保障和经济效益的统一协调,统筹部署地质调查研究、矿产资源勘查评价、矿业权设置、矿产资源保护与开发利用、矿业绿色发展、矿地综合利用、矿山生态环境治理恢复等工作,明确全省矿业权空间布局、控制指标与管控措施,研究提出高水平促进我省矿产资源治理体系和治理能力现代化的政策建议,强化政府的宏观调控和社会服务功能,切实发挥矿业市场资源配置作用,为“两个高水平”建设提供有力的支撑。</p> <p>2. 以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,围绕高水平全面建设和建成社会主义现代化总目标,统筹安排基础地质调查、环境地质调查、矿产资源勘查、地质科学研究等各项工作,编制完成“浙江省地质勘查规划(2021-20225年)”,切实发挥规划的宏观指导和监管依据作用,促进我省地质勘查工作高质量健康稳定发展,为加快建设生态强省、现代化浙江提供强有力的地质支撑。</p>
	国土资源社会公益服务	2921.97	2921.97		<p>(一)浙江省地质博物馆布展及标本征集和购买</p> <p>省地质博物馆建设成为具“浙江特色、国内一流”的省级地质博物馆。集科普教育、收藏保护、科学研究、休闲旅游四大功能于一体,打造全省地质标本馆藏中心、全省地学科普中心、全省地学研究基地、杭州地学旅游金名片和展示浙江自然资源工作成果的重要窗口。同时,为省“文化强省”、“文化浙江”建设增加新的内涵与重要补充。</p> <p>2020年度定性目标:开展并完成博物馆北楼及馆外布展施工;开展并完成博物馆南楼隔层设计;开展博物馆南楼深化设计及施工招标工作;博物馆北楼预验收及试开馆。按照年度下达购买经费预算,完成年度地质标本(珍贵稀有标本、精品观赏标本、普通科普标本)采购任务。通过省内标本采集与征集,为省地质博物馆馆藏、陈列提供省内典型地质标本,为打造“浙江地层柱”、建立“浙江省地质标本馆藏中心”提供基础;通过进一步深入研究,完善展厅内容设计,为开展地学科普提供支撑。</p>
	基础地质调查与重大问题研究	252.59	252.59		<p>1. 全面完成土地质量地质调查各项工作任务及相关应用研究,基本形成浙江省土地质量地质调查技术方法体系及政策制度体系,实现全省土地质量信息管理模块常态化运行,编制形成浙江省土地质量地质调查全省性系成果。</p> <p>2. 通过系统调查研究,解决浙江新元古代重大基础地质问题,全面提高该地区基础地质调查研究程度。为华南新元古代构造演化提供参考资料,为继续开展基础地质研究以及后续自然资源规划提供基础地质资料。</p> <p>3. 在金衢盆地中部地区开展微动深部探测,初步查明深部区域地质构造特征,提高金衢盆地、江山-绍兴拼合带深部地质构造的认识,总结微动深部探测方法技术,促进深部探测技术在深部构造研究、地热勘查方面起到应用示范作用。</p>
省自然资源征收中心		126.00	126.00		
	国土资源行业及征地事务管理	99.00	99.00		测量工作开展前要进行仔细的调查研究、制订工作方案,测量工作开展中要进行严格的质量检查,测量工作开展后要进行成果资料的综合验收,这样方可向建设单位提供准确资料。

## 2020年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

[313]省自然资源厅

单位:万元

单位名称	项目名称	财政拨款			绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	
	土地资源利用与保护	27.00	27.00		“一、完成国家和省重点项目的征地工作。二、1.总体目标通过对全省国土资源网上交易的实时监控、业务监管、技术服务、辅导培训、标准化建设,以及省级或自然资源部登记的矿业权出让和转让工作,确保网上交易平台安全稳定运行,促进全省国土资源网上交易公开透明、公平公正、安全规范,从而对推进国土资源供给侧结构性改革、优化市场环境、规范出让行为、降低交易成本、强化社会监督、促进廉政建设等方面起到积极的作用。2.定性目标(1)通过网上交易实时监控,及时处置相关问题,确保全省国土资源网上交易平台稳定运行、安全可控。(2)通过网上交易行为的监管,确保全省国土资源网上交易公平公正,交易行为规范有序。(3)通过类规章制度和标准化建设,促进自然资源网上交易的规范化。(4)通过业务培训和技术服务,确保交易管理员熟悉政策法规、业务流程。(5)通过省级或自然资源部登记的矿业权出让和转让工作,具体实施重大矿业权出让转让。3.定量目标(1)国土资源网上交易覆盖全省11市、89县(市、区)。(2)对国土资源网上交易实行100%的监控。(3)开展全年工作日电话、远程网络等在线技术支持。(4)提交工作制度性成果5套,内容包括:全省国土资源网上交易工作标准1套、交易管理员使用手册1套、竞买人用户手册1套、交易机构与交易管理员管理办法1套、网上交易突发事件应急处置预案1套。”
省国土整治中心		1217.65	1217.65		
	国土整治	485.16	485.16		1. 加强对全域土地综合整治与生态修复工程的监督检查和督导落实,确保工作有序开展、规范运作; 2. 通过浙江省国土空间生态修复专项规划的编制,摸清我省国土空间生态修复现状,指导生态修复工作的开展; 3. 通过对城乡建设用地增减挂钩节余指标跨县调剂的审查,严把调剂程序,确保调剂工作规范运作; 4. 建立建设用地复垦项目(城乡建设用地增减挂钩指标)台账管理制度; 5. 加强农村土地综合整治项目的日常实施监管、验收等工作; 6. 开展并完成矿山地质环境保护与土地复垦方案评审; 7. 开展并完成蓝色海湾整治行动验收工作。
	土地资源储备	256.00	256.00		1. 加强补充耕地项目省级抽查复核,确保项目数量、质量到位; 2. 完善浙江省土地整治项目监管系统,加强项目日常报备检查,促进项目全程监管,为决策研判提供基础数据; 3. 通过移动巡查系统的应用,为土地整治项目监管提供实时的数据支撑,实现项目实施全过程可追溯; 4. 严把补充耕地指标调剂程序关和材料关,做到公开透明、程序到位,确保指标调剂工作规范有序开展,按时足额收缴省统筹补充耕地指标,提高省统筹保障能力; 5. 开展耕地保护责任目标考核; 6. 开展灾毁耕地复垦省级资金补助项目申报审查等工作。
	土地资源利用与保护	476.49	476.49		1. 通过耕地质量等级调查评价工作,掌握并分析我省年度内耕地质量现状与变化情况,提出耕地质量等级更新评价工作的建议; 2. 按自然资源部要求,确保我省第三次国土调查耕地分等调查评价的顺利进行和各县耕地质量等级数据库的真实性、科学性和现势性,为我省“国土资源一张图”建设提供耕地等别数据,支撑耕地数量、质量、生态“三位一体”保护,为我省自然资源资产负债表编制提供数据支撑,确保我省第三次国土调查耕地分等调查评价的顺利进行; 3. 根据我省土地资源禀赋、利用和保护要求,结合我省推进的全域土地综合整治与生态修复工作,以提升浙江省农用地生产功能及整体生态服务为目标,提出浙江省生态型农地整理的区域分异、目标模式、重要内容、技术方法、工程措施、重点工程。
省海洋监测预报中心		1366.80	1366.80		
	海洋防灾减灾	315.00	315.00		完成海洋防灾减灾日常项目 1、海洋灾害现场调查与评价; 2、浙江省海洋灾害公报编制; 3、海洋灾害信息报送; 4、海平面变化影响评价; 5、海洋灾害数值模型的建设及维护; 6、示范区淹没风险动态评估 7、海洋防灾减灾技术人才培养。

2020年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

[313]省自然资源厅

单位:万元

单位名称	项目名称	财政拨款			绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	
	海洋监测与预报	1051.80	1051.80		“监测绩效目标：通过开展全省海洋生态预警监测业务工作，围绕自然资源系统核心业务，优化生态预警方案，及时准确获取生态监测数据，及时编制全省海洋生态预警监测通报等信息服务产品，为持续推进海洋生态文明建设，科学管理海洋国土空间提供决策支撑。开展赤潮预警监测和应急监测，为海洋防灾减灾提供决策支持。通过全省海洋生态预警监测业务质量保证工作，实施外控样考核，比对测试，业务培训，进一步提升各级海洋生态预警监测业务综合能力。通过深化海洋卫星遥感，浮标在线监测的技术应用，进一步提升海洋生态预警水平。通过海洋生态资源基础本底调查，摸清生态家底，掌握生态资源存量，有力提升海洋生态预警的综合评判的精准度，为海洋资源综合管理提供技术服务。 预报绩效目标：一、确保全年海洋日常预报制作与发布（包括：日常海洋预报、全省重点滨海浴场、全省滨海旅游区、北太鱿钓海域、浙江六大渔场、重点渔港、重点养殖区、城市邻近海域等各类海洋环境预报），为我省沿海和海上的生产活动以及群众旅游出行和休闲娱乐提供指导。二、确保按照应急预案要求，及时制作并发布全省海洋灾害预警报，为省委、省政府、省防办以及各级政府提供灾害防御和救助决策建议，并确保灾害预警准确率在76%以上。三、预报电视节目制作确保海洋预报电视节目3台4档节目正常发布，不开天窗。四、保障已建海洋观测设施的正常运行。做好14套观测浮标，26个潮位站，48个简易气象站和85艘志愿船运行维护工作，确保数据到报率95%以上，设备年检率100%。 运维：绩效目标：1、确保浙江省台风风暴潮等海洋灾害的远程视频预警预报会商和应急指挥的顺利进行。2、确保中心海洋灾害预警高性能计算机系统的正常运行，保障各类海洋、气象数值模式的运转。3、确保中心计算机和网络软硬件设备的正常运行，保障中心各项工作的顺利开展。4、保障中心相关业务信息的安全。5、确保海洋预报电视节目制作正常开展。 6、确保沿海21块LED信息发布大屏的正常运行。 7、确保各类通讯线路、网络畅通，业务数据上传正常。”
省海洋科学院（省海洋技术服务中心）		1086.10	1086.10		
	海洋应急保障服务	486.10	486.10		1、保障机关工作正常运转，保障局机关大院的安全，搞好局后勤服务工作。使省政府赋予我局各项职能得以顺利完成；2、规范省海洋应急保障服务中心编外用工管理，按需设岗、按岗聘用、合同管理，切实承担起省海洋应急指挥部办公室、局机关后勤服务保障工作。
	海洋与渔业综合研究	600.00	600.00		海洋与渔业综合研究
省测绘科学技术研究院		10848.89	10848.89		
	地理国情监测	96.00	96.00		“1.通过基础性地理国情监测,为政府重大工作提供快捷高效的基础性地理国情信息服务,增强政府宏观决策科学性;为专业部门提供时效性强的地理国情监测公共产品,满足各专业部门对标规范、客观精确、动态连续的地理国情信息数据的迫切需求,保障各专业部门充分共享动态、连续的地理国情信息,避免财政重复投入,最大限度的节省专业部门开展监测的费用。2.实施专题性地理国情监测,为国土空间开发、自然资源保护、区域经济发展、社会民生事业等方面提供动态变化的空间信息,促进社会经济各领域的发展;监测并反映自然资源保护、生态环境建设的实施情况,强化我省生态文明建设成效监控及评估,促进区域环境协调发展;科学评估公共服务设施规划合理性、资源配置有效性,为公共资源的合理配置提供科学依据。3.通过地理国情信息统计分析,揭示地理国情信息在地理空间上的分布规律、内在联系、变化趋势,形成地理国情监测公报、专报、地理国情监测白皮书、地理国情分析评价报告等报告及图件成果。4.开展地理国情监测成果应用服务,为政府重大战略和规划制定、宏观政策研究、空间规划管理、区域政策制定、加强灾害预警、各行业开展调查统计等提供地理国情公共基础数据保障。”
	测绘地理信息保障能力建设	1904.60	1904.60		加强测绘地理信息基础设施建设,加快现代化技术装备建设,建成覆盖全省、稳定、高精度的测绘基准基础设施,建成海陆空立体式覆盖的数据获取装备体系,建成信息化基础测绘生产和管理装备体系,建成网络化基础测绘公共服务装备体系,对省级基础测绘生产、管理和服务以及应急测绘的支撑、保障能力显著增强,全省省级基础测绘装备总体水平达到全国先进水平,完善测绘地理信息科技创新体系,不断提高科技创新能力,提升测绘地理信息综合保障能力,推动测绘与地理信息事业发展。
	测绘地理信息公共服务	2643.98	2643.98		“1.通过地理信息公共服务平台的维护与更新,丰富数据内容,提升数据挖掘分析水平,形成横向到边、纵向到底的地理信息共享服务网络,进一步完善地理信息资源交换共享机制,进一步提高浙江政务服务网的地理信息服务支撑能力,不断提升地理信息公共服务水平,为省委省政府及各级部门、社会公众提供数据翔实、运行稳定的地理信息公共服务平台。2.实施测绘应急保障,完善应急测绘保障机制和队伍建设,构建覆盖全省、省市联动的应急测绘保障服务队伍网络,争取成立国家航空应急测绘保障华东中心,建立响应迅速、保障有力的应急测绘服务保障体系,拓展应急测绘服务保障形式,实现灾前预警预测、灾中实时监测、灾后评估分析的全环节应急测绘服务,为灾前预警、灾中抢险、灾后评估提供应急测绘服务保障。3.开展地理信息综合服务,为政府各部门提供权威的直观的地理信息服务,保障政府部门和社会公众对测绘地理信息公共服务产品的需求,保障政府重点工作对测绘地理信息的需求。进一步提高服务效率、提升服务质量,为全省各级政府部门及企事业单位和社会公众提供各类测绘成果与地理信息数据服务。4.通过空间地理大数据建设,充分挖掘分析基础和行业专题数据,深化空间地理大数据应用,为各部门提供各类与地理空间位置相关的个性化数据、系统、服务产品。5.浙江测绘与地理信息科技馆博物馆,成为大中小学生的地理、历史、科技及爱国主义教育基地,向公民传播和普及测绘与地理信息科技文化知识的科普教育基地;省委党校(行政学院)领导干部教育基地;测绘与地理信息及相關领域科技工作者科研和学术交流平台,成为弘扬测绘与地理信息文化和精神,提高公民科学文化素养的重要场所。”



## 2020年省级部门预算财政拨款重点项目支出预算表

[313]省自然资源厅

单位:万元

单位名称	项目名称	财政拨款			绩效目标
		合计	一般公共预算	政府性基金	
	测绘地理信息行业与业务管理	40.00	40.00		“1.通过测绘地理信息行政管理,统筹协调机关处室履行各项工作职责,确保机关行政管理工作的正常运行,促进测绘与地理信息事业可持续健康发展。开展基础测绘和科技管理,提高基础测绘生产管理水平 and 生产效率。开展科技活动,提高科技人员技术创新能力。加强测绘与地理信息行政监管和法规宣贯,测绘地理信息产品质量监督、增强测绘单位执行测绘法律法规的意识,维护测绘市场秩序的健康发展,提高测绘管理部门和工作人员依法行政的能力和水平。开展测绘成果与地理信息管理,扎实推进全省地理信息资源的共建共享工作和测绘应急保障工作。建立规范的地理信息产业发展秩序,引导产业集聚发展,促进经济转型升级;进一步提高全民的国家版图和地图管理编制意识,维护国家版图尊严,正确使用中国地图,促进地图市场规范有序的健康发展。2.通过测绘地理信息业务管理,加强人事管理工作,落实各项人才政策,不断优化人才结构,提升测绘与地理信息队伍工作能力和水平。通过开展审计、绩效评价工作,防范风险,提高资金使用效益;开展财务集中管理系统维护,提供一个稳定的财务运行环境;开展测绘地理信息统计工作,提供真实可靠的统计数据。为单位正常工作运行提供后勤服务保障,保证单位各项工作正常有序开展。3.实施测量标志保护专项,加强全省测量标志和测绘基础设施的管理,发挥测量标志和测绘基础设施的使用效能,使测量标志和测绘基础设施更好地为我省经济建设和社会发展服务。4.通过测绘服务,加强事业单位测绘服务工作的管理,使事业单位的测绘协作服务工作规范有序。5.通过机动经费,用于解决预算执行中不可预见事项的支出,保证单位正常有效开展工作。”
	地勘事业改革发展	28.55	28.55		为地勘单位改革与发展提供保障
	地理国情监测	1389.50	1389.50		“1.通过基础性地理国情监测,为政府重大工作提供快捷高效的基础性地理国情信息服务,增强政府宏观决策科学性;为专业部门提供时效性强的地理国情监测公共产品,满足各专业部门对标准规范、客观精确、动态连续的地理国情信息数据的迫切需求,保障各专业部门充分共享动态、连续的地理国情信息,避免财政重复投入,最大限度的节省专业部门开展监测的费用。2.实施专题性地理国情监测,为国土空间开发、自然资源保护、区域经济发展、社会民生事业等方面提供动态变化的空间信息,促进社会经济各领域的发展;监测并反映自然资源保护、生态环境建设的实施情况,强化我省生态文明建设成效监控及评估,促进区域环境协调发展;科学评估公共服务设施规划合理性、资源配置有效性,为公共资源的合理配置提供科学依据。3.通过地理国情信息统计分析,揭示地理国情信息在地理空间上的分布规律、内在联系、变化趋势,形成地理国情监测公报、专报、地理国情监测白皮书、地理国情分析评价报告等报告及图件成果。4.开展地理国情监测成果应用服务,为政府重大战略和规划制定、宏观政策研究、空间规划管理、区域政策制定、加强灾害预警、各行业开展调查统计等提供地理国情公共基础和服务保障。”
	地质勘查服务	14.10	14.10		为地质调查、矿产普查、地质勘探及科学研究等提供相关的综合测绘、信息化建设服务和测绘成果。
	新型基础测绘	4646.91	4646.91		“1.实施全省基础测绘项目,保障基础地理信息数据的现势性,实现动态更新,促进地理信息产业发展,增强全省测绘与地理信息科技创新能力,提高测绘与地理信息公共服务能力,保障全省经济社会发展和生态文明建设的需要。2.通过测绘基准建设与维护,全面促进北斗卫星导航服务产业在浙江省的推广与应用,为我省经济建设、社会发展、生态文明提供高精度的位置和高程测绘基准服务。3.通过航天航空遥感数据获取与处理,保障全省基础测绘成果现势性良好,基础测绘顺利实施;也能充分满足政府各部门对遥感影像的应用需求。4.通过基础地理信息数据持续更新,缩短基础测绘产品更新周期,提高基础地理信息数据的现势性。5.开展“数字城市”地理空间框架的数据更新和维护,平台软件优化和升级,实现省级与市县地理空间数据共建共享,平台互联互通,提高地理信息数据的现势性和精细性,满足省市县各级政府部门日益增长的测绘地理信息保障服务需求。6.通过实施海洋测绘,丰富海洋基础地理信息数据,为政府部门涉海管理、海洋经济建设、海洋科学研究、国防建设等提供重要的海洋基础地理信息保障。7.开展新型基础测绘体系建设,形成完整测绘地理信息服务链条,为经济社会提供重要地理信息保障。”
	信息化建设与运维	85.25	85.25		加强测绘地理信息基础设施建设,加快现代化技术装备建设,建成覆盖全省、稳定、高精度的测绘基准基础设施,建成海陆空立体式覆盖的数据获取装备体系,建成信息化基础测绘生产和管理装备体系,建成网络化基础测绘公共服务装备体系,对省级基础测绘生产、管理和服务以及应急测绘的支撑、保障能力显著增强,全省省级基础测绘装备总体水平达到全国先进水平,完善测绘地理信息科技创新体系,不断提高科技创新能力,提升测绘地理信息综合保障能力,推动测绘与地理信息事业发展。