

中国土地学会  
中国地质学会  
中国地质矿产经济学会  
中国海洋学会  
中国太平洋学会  
中国测绘学会  
中国自然资源学会  
自然资源科学技术奖励委员会办公室

文件

自然奖字〔2024〕1号

---

关于印发《自然资源科学技术奖章程  
(暂行)》和调整自然资源科学技术奖励  
委员会组成人员的通知

中国土地学会、中国地质学会、中国地质矿产经济学会、中国海洋学会、中国太平洋学会、中国测绘学会、中国自然资源学会所属分支机构（专业委员会、分会、工作委员会等）、

省级学会，各省（区、市）自然资源主管部门，新疆生产建设兵团自然资源局，上海市海洋局、福建省海洋与渔业局、山东省海洋局、广西壮族自治区海洋局，自然资源部直属单位及派出机构，中国地质调查局所属单位，自然资源部与教育部、地方政府等共建高校等有关单位：

经协商一致，中国测绘学会参加自然资源科学技术奖设奖办奖工作。根据工作需要，7家设奖学会联合对《自然资源科学技术奖章程（暂行）》（以下简称《章程》）进行了修订，现予以印发，自印发之日起生效实施。

依据《章程》规定，对自然资源科学技术奖励委员会组成人员名单进行了调整，随《章程》一并印发。

附件：1. 自然资源科学技术奖章程（暂行）

2. 自然资源科学技术奖励委员会组成人员名单







## 附件 1

# 自然资源科学技术奖章程（暂行）

### 一、总则

（一）为贯彻党的二十大报告“必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势”“培育创新文化，弘扬科学家精神，涵养优良学风，营造创新氛围”“深化科技评价改革”重要精神，落实党中央、国务院“控制奖励数量，提升奖励质量”的改革要求，进一步加强优化融合，提升自然资源领域科技奖权威性和影响力，强化自然资源领域青年科技人才培养激励，提升自然资源领域科技创新效能，更好发挥引领带动作用，依据《国家科学技术奖励条例》《国家科学技术奖励实施细则》《科技部关于进一步鼓励和规范社会力量设立科学技术奖的指导意见》和《社会力量设立科学技术奖管理办法》，中国土地学会、中国地质学会、中国地质矿产经济学会、中国海洋学会、中国太平洋学会、中国测绘学会、中国自然资源学会联合设立自然资源科学技术奖，奖励在自然资源领域科技创新中做出重要贡献的集体和个人。承办机构为自然资源部信息中心。

（二）自然资源科学技术奖下设两个奖项，分别为自然

资源科技进步奖和自然资源青年科技奖，每年评审一次。

自然资源科技进步奖设一等奖、二等奖 2 个等级。一等奖授予自然资源领域取得理论、技术、方法原创性、引领性、突破性创新，推动行业科技进步作用明显，取得了重大经济社会效益的科技成果。二等奖授予自然资源领域取得理论、技术、方法创新，获得广泛应用，具有显著经济社会效益的科技成果。如有做出重大贡献，在国内外产生重大影响的成果，可授予特等奖，如无达到要求的，按照“宁缺毋滥”的原则，特等奖可空缺。授奖数不超过形式审查通过成果数的 30%，特等奖和一等奖授奖总数不超过形式审查通过成果数的 7%，二等奖授奖数控制在形式审查通过成果数的 23% 左右。获奖成果完成单位数和完成人数实行限额。

自然资源青年科技奖授予在自然资源相关学科领域取得创新性、代表性成果的 45 周岁以下青年科技工作者。每次获奖人数控制在形式审查通过人数的 30% 左右。

（三）自然资源科学技术奖坚持公开公正、择优选定和鼓励自主创新原则，以精神奖励为主，对自然资源科技进步奖的获奖成果完成单位和完成人、自然资源青年科技奖获奖者颁发证书。

（四）本章程适用于自然资源科学技术奖的推荐、评审、授奖和异议处理等工作。

## **二、组织机构**

（五）成立自然资源科学技术奖励委员会（以下简称

“奖励委员会”），负责决策自然资源科学技术奖重大事项，指导监督自然资源科学技术奖评审，组建终审专家组并开展终审工作。主任由自然资源部分管科技工作的副部长担任，委员以设奖学会理事长（会长）、副理事长或秘书长和设奖学会推荐的相关领域专业水平高、在行业内有一定威望、敢于担当负责、能说真话的院士专家为主，及自然资源部科技主管司局和奖励委员会办公室挂靠单位主要负责同志等，人数控制在 35 人左右。

奖励委员会办公室（以下简称“奖励办”）设在自然资源部信息中心，负责协调开展形式审查、初审和会议评审工作，负责统一的奖励申报评审系统的运行维护、专家库建设、评审活动服务，评审过程文件统一归档、奖励年审等支撑性、事务性、综合性工作，并向各设奖学会提供奖励评审有关材料。

（六）组建终审专家组，负责自然资源科技进步特等奖、一等奖终审答辩工作，对自然资源科技进步奖二等奖、青年科技奖进行等额终审，并对自然资源科学技术奖提出建议。终审专家组以奖励委员会成员为主，根据当年进入终审成果的专业领域，适当补充相关专业领域的院士专家。

（七）按学科领域划分若干专业评审组，由奖励办协调各专业评审组开展形式审查、初审和会议评审工作，对科技进步奖候选成果提出评审意见和奖励等级的建议；对青年科技奖候选人进行公平、公正的评价，并形成推荐意见；向终

审专家组报告评审结果。专业评审组组长和副组长一般由奖励委员会委员担任，成员根据当年的推荐成果具体情况，从自然资源科学技术奖评审专家库中随机抽取。

### 三、推荐

（八）自然资源科学技术奖由自然资源领域具备一定条件的单位和中国科学院院士、中国工程院院士通过自然资源科学技术奖推荐评审信息平台限额推荐符合奖励范围的成果和青年科技人员，不受理自荐。

各推荐单位和专家均应根据科技进步奖候选成果或青年科技奖候选人所属的专业领域，将其推荐至相应专业评审组。推荐单位或专家应符合下列条件。

推荐单位：

1. 中国土地学会、中国地质学会、中国地质矿产经济学会、中国海洋学会、中国太平洋学会、中国测绘学会、中国自然资源学会所属分支机构（专业委员会、分会、工作委员会等）、省级学会；

2. 各省（区、市）自然资源主管部门，新疆生产建设兵团自然资源局，上海市海洋局、福建省海洋与渔业局、山东省海洋局、广西壮族自治区海洋局，自然资源部直属单位及派出机构，中国地质调查局所属单位，自然资源部与教育部、地方政府等共建的高校。

推荐专家：

中国科学院院士、中国工程院院士，可在本人从事学科

专业范围内推荐，同年度候选成果完成人不能作为推荐专家。

（九）推荐单位需签署不涉密承诺，不得推荐涉及国防、国家安全领域的保密项目及其完成人参评。

（十）推荐成果应征得成果完成人和完成单位的同意，提交推荐书和附件材料。推荐书和附件材料要求完整、真实、可靠。凡存在争议的成果，不得推荐。推荐方应承担推荐、异议答复等责任，推荐单位应建立规范的推荐遴选机制。

（十一）多个单位共同完成的重大成果，原则上应按整体成果推荐。单独推荐重大成果中的部分成果时，需征得重大成果牵头完成单位及第一完成人书面同意；再推荐该重大成果时，应扣除已获奖的部分成果。

推荐成果的完成单位和完成人，应在成果研制、开发、生产、应用和推广中贡献显著，并对成果的完成起到组织和协调作用。成果完成人当年度只能有 1 项成果被推荐。

（十二）推荐成果的应用时间不低于两年。成果应用时间从技术评价（指评价、评审或验收及有关法定的审批文件等）完成之日算起。推荐成果应于奖励申报之前完成科技成果登记。

（十三）被推荐但未获奖或经批准同意退出本年度评审的成果或科技工作者，如再次推荐的，须隔一年以上并有新的成果内容；已获得国家科学技术奖的成果，不再推荐自然资源科学技术奖。



#### 四、评审

（十四）自然资源科学技术奖按照“两会三审”制评审产生。“两会”指专业评审组评审会和终审会。“三审”指专业评审组初审、专业评审组会议评审、终审专家组终审。为保障评审进度，各专业评审组应统一各评审阶段的时间。

（十五）形式审查。奖励办协调各专业评审组对推荐材料进行形式审查，合格后方可进入正式评审程序。

（十六）初审。专业评审组采用网络评审方式，打分产生评审结果，末位淘汰不少于推荐数 20% 的成果和科技工作者。

（十七）会议评审。专业评审组采用会议评审方式，打分、投票产生评审结果。科技进步奖一等奖须经到会专家三分之二以上（含三分之二）同意，科技进步奖二等奖、青年科技奖须经到会专家二分之一以上（不含二分之一）同意。

（十八）终审。终审采用会议评审方式，投票产生评审结果。特等奖成果从一等奖候选成果中产生，须经到会专家三分之二以上（含三分之二）同意，如均未达到三分之二，则特等奖空缺；再投票产生一等奖，须经到会专家三分之二以上（含三分之二）同意，得票数未达到三分之二的，降为二等奖；二等奖成果和青年科技奖须经到会专家二分之一以上（不含二分之一）同意，得票数未达到二分之一的，不予授奖。

（十九）自然资源科学技术奖评审实行回避制度。推荐专家、参评科技工作者、成果完成人、或与成果完成人有直接关系的，应当回避，不参加当年的评审工作。

## 五、公示及异议处理

（二十）自然资源科学技术奖接受社会监督，对自然资源科学技术奖的评审结果实行公示制度。在公示期间，任何单位或个人如果对公示内容有异议的，可直接向奖励办提出。超过公示期限提出异议，或对成果的评定等级提出异议的，不予受理。

（二十一）推荐单位拟推荐的成果或科技工作者，应在推荐单位和完成单位公示 5 个工作日。推荐专家拟推荐的成果应在完成单位公示 5 个工作日。推荐专家拟推荐的科技工作者应在科技工作者所在单位公示 5 个工作日。

通过形式审查的推荐成果及科技工作者，专业评审组初审结果、专业评审组会议评审结果应公示 5 个工作日；终审结果应公示 10 个工作日。

公示无异议或有异议但经核实处理后无异议的成果及科技工作者方可参与推荐或评审。

（二十二）提出异议的单位或个人必须提供书面异议材料，并提供必要的证明文件。

提出异议的单位或个人必须表明真实身份。以单位名义提出异议的，必须由法人代表签章，并加盖单位公章；个人提出异议的，必须在异议材料上签署真实姓名和联系方式。

（二十三）涉及成果完成单位或主要完成人名次排列的、成果实质性问题（指推荐书填写内容与事实不符）等异议，可向奖励办提交异议材料，奖励办向相关学会反馈，由学会进行处理，并将处理结果报奖励委员会备案。

（二十四）对成果的评定等级提出异议的，一律不予受理。对在规定时间内未完成异议处理的成果，本年度暂不授奖。

（二十五）评审过程中，要求退出本年度评奖的成果或科技工作者，须由推荐方以书面方式向奖励办提出，经由相关学会批准同意方可退出，并将结果报奖励委员会备案。

## **六、授奖**

（二十六）自然资源科学技术奖评审结果经奖励委员会审定后公布，授奖前征得拟授奖对象的同意。

（二十七）对自然资源科技进步奖的获奖成果完成单位和完成人、自然资源青年科技奖获奖者颁发证书。

（二十八）自然资源科学技术奖是授予从事自然资源研究的广大科技工作者的荣誉，获奖证书不作为确定科技成果权属的直接依据。

## **七、罚则**

（二十九）发现单位或个人干扰正常评奖活动的，取消其推荐或被推荐资格四年，对其相应通过评审的成果或科技工作者取消授奖资格。

（三十）获奖者剽窃、侵夺他人科技成果的，或者以其

他不正当手段骗取自然资源科学技术奖的，由奖励委员会批准后撤销奖励，记录不良信誉。

（三十一）推荐方提供虚假数据、材料的，协助被推荐单位和人员骗取自然资源科学技术奖的，暂停或取消推荐资格，记录不良信誉。

（三十二）终审专家组、专业评审组成员及相关工作人员参加评审工作时，应严格遵守评审行为准则和工作纪律，对推荐成果的关键技术和评审会议情况保守秘密，不得向外透露有关情况，自觉抵制请托行为，违反者将依据《科学技术活动评审工作中请托行为处理规定（试行）》进行处理。

## **八、附则**

（三十三）本章程由中国土地学会、中国地质学会、中国地质矿产经济学会、中国海洋学会、中国太平洋学会、中国测绘学会、中国自然资源学会共同审议通过，自印发之日起施行。

（三十四）按照社会力量设立科技奖有关规定，自然资源科学技术奖办奖工作经费由设奖学会解决，不得向有关事业单位、企业等评审对象摊派或变相收取。

（三十五）本章程由自然资源科学技术奖励委员会负责解释。

## 附件 2

### 自然资源科学技术奖励委员会组成人员名单

#### 主 任：

庄少勤	自然资源部	副部长、党组成员
-----	-------	----------

#### 副主任：

王世元	中国土地学会	理事长
李金发	中国地质学会	常务副理事长
张德霖	中国地质矿产经济学会	理事长
蒋兴伟	中国海洋学会	常务副理事长
张宏声	中国太平洋学会	会长
宋超智	中国测绘学会	理事长
成升魁	中国自然资源学会	理事长

#### 秘书长：

姚华军	自然资源部科技发展司	司长
-----	------------	----

#### 委 员：（按姓氏笔画排序）

王焰新	中国地质大学（武汉）	院士
王炯辉	中国五矿集团有限公司	研究员
毛景文	中国地质科学院矿产资源研究所	院士
邓 军	中国地质大学（北京）	院士
刘随臣	自然资源部咨询研究中心	研究员
孙友宏	中国地质大学（北京）	院士
孙雪东	自然资源部信息中心 （兼奖励办主任）	主任



严金明	中国人民大学	教授
李华军	中国海洋大学	院士
李家彪	自然资源部第二海洋研究所	院士
李清泉	深圳大学	院士
杨元喜	西安测绘研究所	院士
张洪涛	国务院参事室	参事
张福锁	中国农业大学	院士
陈 军	国家基础地理信息中心	院士
陈大可	自然资源部第二海洋研究所	院士
林明森	国家卫星海洋应用中心	研究员
周成虎	中国科学院地理科学与资源研究所	院士
侯增谦	中国地质科学院地质研究所	院士
夏 军	武汉大学	院士
郭仁忠	深圳大学	院士
龚健雅	武汉大学	院士
崔 鹏	中国科学院地理科学与资源研究所	院士
傅伯杰	中国科学院生态环境研究中心	院士
焦念志	厦门大学	院士
潘德炉	自然资源部第二海洋研究所	院士