

中国土工合成材料工程协会

中合协函〔2023〕34号

关于申报第三届中国土工合成材料工程协会 科技进步奖的通知

各有关单位：

中国土工合成材料工程协会科学技术奖经国家科学技术奖励工作办公室批准设立（奖励编号：0294），目的在于奖励我国土工合成材料生产、科研、设计施工、检测、设备制造以及其它相关领域做出贡献的单位和个人，推动我国土工合成材料行业科学研究、技术开发以及科技成果转化，加速土工合成材料行业科技事业发展，提升土工合成材料行业技术水平。根据《中国土工合成材料工程协会科学技术奖奖励办法》的规定和要求，现开展第三届中国土工合成材料工程协会科技进步奖申报工作。申报要求及有关内容通知如下：

一、申报条件

凡是在2019年1月1日至2023年10月31日期间完成并经过鉴定、结题验收或者技术评价，具备科技主管部门或省级及以上行业协会、学会等第三方评价机构出具的科学技术成果鉴定、结题验收或技术评价证书的，与土工合成材料行业相关的项目均可申报。鼓励没有经过鉴定、结题验收或技术评价的项目委托中国土工合成材料工程协会进行科学技术成果评价。

二、申报要求

1. 请按照《中国土工合成材料工程协会科学技术奖奖励办法》中的申报要求，做好项目的申报工作。

2. 项目须整体技术应用 2 年以上（即项目应在 2021 年 10 月 31 日以前实现整体技术应用）。

3. 科技进步奖不受理涉密项目。

4. 列入国家或省部级计划、基金支持的项目，应当在项目整体验收通过后申报。

5. 凡存在知识产权或完成单位、完成人员等争议的项目，在争议解决之前不得申报。

6. 同一人同一年度只能作为一个项目的完成人（排序在前三）参加申报。

7. 同一项目的技术内容不得重复参加申报。

三、申报方向

1. 促进我国土工合成材料行业科学技术进步与发展，能提高土工合成材料行业科研、产品和工程应用水平而进行的研究、开发、设计和试验所产生的具有创造性和实用价值的新技术、新产品、新工艺、新材料等方面科技成果项目。

2. 技术上有重要创新，解决了土工合成材料行业发展中的关键技术问题，对推动土工合成材料行业科技进步有显著作用的项目。

四、申报指南

1. 关注申报通知或者协会官网 <http://www.chinatag.org.cn>，下载《中国土工合成材料工程协会科技进步奖申报书》及其填写说明。

2. 按要求填写《中国土工合成材料工程协会科技进步奖申报书》。

3. 提交申报材料，主要包括：申报书；鉴定、评价或评审证书；查新报告；知识产权证书及其他获奖证书；研制的标准、发表的论文和著作；应用证明；经济效益证明；知情同意报奖证明；完成单位合

作关系说明佐证材料等。材料按照有关要求装订后，提交协会秘书处。

4. 协会秘书处对申报项目进行资格与形式审查，主要审查内容包括《申报书》填写是否全面准确、各项资料是否齐全准确。如审查通过由秘书处进行下一步的网络评审。反之，通知申报者修改完善，并在规定期限内重新提交。

5. 秘书处把通过资格与形式审查的申报项目提交专家进行网评，专家根据评分表格打分，由秘书处汇总，按照一定比例淘汰平均分较低的项目，得分较高的项目提交会评。

6. 网络评审通过的申报项目由评审委员会以会议评审方式进行评审，评委根据评审标准通过投票表决的方式推荐一等奖、二等奖建议项目。

五、申报书填写要求

《中国土工合成材料工程协会科技进步奖申报书》（附件1）是中国土工合成材料工程协会科技进步奖评审奖励的主要依据，请各申报单位按照《中国土工合成材料工程协会科技进步奖申报书》填写说明（附件2）要求，客观、真实、准确、完整填写。

申报书包括纸质申报书和电子版申报书两个部分。

纸质申报书包括主件（第一至第十一部分）和附件（第十二部分）。申报书主件和附件装订成册，大小为A4（高297毫米，宽210毫米），竖向左侧装订，不要另加封面。纸质申报书一式两份，原件（封面右上角标注“原件”字样）和复印件各1份装订。

电子版申报书包括主件（第一至第十一部分）和附件（第十二部分）。内容应与纸质版申报书相关内容完全一致，不一致时以纸质版为准。正文文字使用宋体，不小于五号字，行距不小于16磅，标题和

图标文字格式自行设置。

《申报书》及附件材料恕不退还，请申报单位自留底稿。

六、申报方式及时间

1. 项目申报单位直接向中国土工合成材料工程协会秘书处提交申报材料。

2. 电子版申报书提交截止时间：

电子版申报书发送至协会秘书处邮箱 chinatag@126.com，截止时间为 2023 年 10 月 31 日。

3. 纸质申报书报送截止时间：

纸质申报书报送截止时间为 2023 年 10 月 31 日（以邮寄日期为准），逾期不予受理。

寄送地址：河北省石家庄市北二环东路 17 号石家庄铁道大学春晖楼 831 室。

收件人：中国土工合成材料工程协会秘书处 邮编：050043

七、联系方式

联系人：甄建强、熊保林

联系电话：0311-87939519/87939520

邮 箱：chinatag@126.com

附件：1. 《中国土工合成材料工程协会科技进步奖申报书》

2. 《中国土工合成材料工程协会科技进步奖申报书》填写

说明

