



关于申请第四届茅以升岩土工程技术创新奖个人奖的通知

为奖励在岩土工程新技术与设备的研发、推广与应用中做出突出贡献并产生显著社会效益的优秀人才，促进我国绿色、节能降耗和可持续发展的岩土工程技术的创新与发展，激励岩土工程创新型人才的成长，北京茅以升科技教育基金会与茅以升岩土工程技术创新奖领导小组及评选委员会决定启动第四届奖项的申报和推荐工作，现将有关事项通知如下：

一、奖励范围

在岩土工程新技术与设备的研发、推广与应用中做出突出贡献并产生显著社会效益的个人。

二、申报条件

在岩土工程领域做出如下突出贡献之一并符合《茅以升岩土工程技术创新奖奖励条例》的个人，可申报茅以升岩土工程技术创新奖：

- 1、研发了新的施工技术或新型装备，提高了施工质量和工效，降低了能耗，减小了环境影响，解决了重大、关键工程问题，取得显著的社会经济效益；
- 2、研发了新的监测或检测的技术或设备，提高了岩土工程监测和检测的信息化程度和准确度，保障了重大工程的安全顺利实施；
- 3、研发了新的设计方法，取得高水平的研究成果，在重大、复杂工程中应用，促进了行业技术的发展，并取得显著的社会经济效益。

以上成果均须属于自主研发，并具有领先水平。

三、推 荐

中国土木工程学会相关专业分会、团体会员单位以及院士、土力学及岩土工程分会理事等均可推选候选人。奖励条例和评审细则请登录学会网站查阅 www.geochina-cces.cn。

四、申报材料

- 1、请登录申报系统完成注册和申报，链接：<http://mysf.bjtu.edu.cn/tlxj/login>
- 2、请提供申报书和证明材料的纸版文件，一式两份，按照 A4 纸大小，竖向左侧装订，单双面不限，不要另加封面。
- 3、所有材料正文文字请使用宋体，不小于小四号，行距不小于 18 磅，标题和图表文字格式自行设置。

五、申报时间

申报材料的受理时间为 2024 年 9 月 25 日 - 2024 年 11 月 20 日。请将纸质申报材料寄送至“茅以升岩土工程技术创新奖”评选委员会秘书处。

邮寄地址：上海市黄浦区西藏南路 1368 号 4 楼 邮政编码：200011，联系人：李晶晶 联系电话：13917000466，邮箱：construction2016@163.com

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会

2024 年 9 月 25 日

表 1 茅以升岩土工程技术创新奖历届获奖个人

年度	个人奖
2018	李耀良
2020	何清华、刘永超
2022	胡琦、张中杰