



关于申请第三届茅以升岩土工程技术创新奖的通知

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集体和个人，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三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集体和个人。评选名额：岩土工程技术创新奖集体奖1~2个、个人奖2~3名。由北京茅以升科技教育基金会颁发荣誉证书、奖牌和奖金。

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》的集体和个人，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和单位。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、请填写茅以升岩土工程技术创新奖申报书（见附件），以书面材料和电子材料（须与书面材料保持一致）发送评选委员会秘书处。

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

请各申报集体和个人于 2022 年 8 月 16 日前将材料寄送至“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：聂书博 联系电话：021-53217005-820，13816609753，传真：021-62988727 邮箱：construction2016@163.com

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会

2022 年 6 月 8 日

表 1 第一、二届茅以升岩土工程技术创新奖获奖人和单位

年度	个人奖	集体奖
2018	李耀良	上海金泰工程机械有限公司、机械工业勘察设计研究院有限公司
2020	何清华、刘永超	建华建材（中国）有限公司、上海工程机械厂有限公司