

关于申报和推荐2019年度“茅以升岩土工程技术创新奖”的通知

各有关单位：

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 2019 年度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。

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 2019 年度“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

中国土木工程学会的相关专业分会、团体会员单位以及院士、中国土木工程学会及岩土工程分会理事等均可推选符合《茅以升岩土工程技术创新奖奖励条例》的集体和个人作为候选人。

四、申报材料

1、严格按“茅以升岩土工程技术创新奖申报书”要求填写申报材料，并提供相应的附件材料。

2、申报材料包括纸质文件和电子文档。纸质文件（含附件材料）须装订成册，一式六份，装订规格为：纸张规格 A4，正文文字使用宋体，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，竖向左侧装订，单双面不限，不要另加封面。申报材料电子文档(PDF 文件)应与纸质文件相关内容完全一致，并将电子文档刻录成光盘。

3、“茅以升岩土工程技术创新奖申报书”可在中国土木工程学会土力学及岩土工程分会网站（<http://www.geochina-cces.cn/>）下载。

五、申报时间

申报材料的受理时间为 2019 年 1 月 1 日—2019 年 2 月 28 日。请各申报集体和个人将纸质申报材料及光盘寄送至“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

电子信箱：construction2016@163.com

“茅以升岩土工程技术创新奖”评选委员会秘书处

2018 年 12 月 26 日

附件 1：茅以升岩土工程技术创新奖-奖励条例

附件 2：茅以升岩土工程技术创新奖-评审细则

附件 3：茅以升岩土工程技术创新奖-申报书