



关于申请第十五届茅以升土力学及岩土工程奖的通知

为奖励在我国土力学及岩土工程学科做出贡献的科技工作者,促进我国土力学及岩土工程科学和技术的进步及人才的成长,北京茅以升科技教育基金会设立了“茅以升科学技术奖土力学及岩土工程大奖”和“茅以升科学技术奖土力学及岩土工程青年奖”。该奖项于 1993 年设立,迄今已经评选了十四届,共评选出了 20 位大奖获奖人,10 位提名奖和 39 位青年奖获奖人(如表 1 所示)。该奖项极大地激励了我国土力学及岩土工程科学技术进步及人才成长,使得茅以升土力学及岩土工程奖成为我国岩土工程界最高水平、最具权威性和最有影响力的奖项。

茅以升科学技术奖土力学及岩土工程奖每两年评选一次,其中土力学及岩土工程大奖每次评选 1-2 名,青年奖每次评选 1-5 名。获奖者由北京茅以升科技教育基金会颁发奖牌、证书和奖金。根据《茅以升科学技术奖—土力学及岩土工程奖奖励条例》(简称条例,请登录学会网站查阅 www.geochina-cces.cn),凡具备《条例》中所列条件者可申请本奖,青年奖候选人宜在评选年度 1 月 1 日前未满 45 岁。评审工作在北京茅以升科技教育基金会领导下,根据《茅以升科学技术奖—土力学及岩土工程奖评审细则》进行。由中国土木工程学会设立的茅以升土力学及岩土工程大奖评审委员会负责。

欢迎在土力学及岩土工程的科研、勘察、设计和施工建设中取得重大成果和做出突出贡献的优秀科技工作者积极申请。申请者应提交的申请材料包括:

- 1) 土力学及岩土工程分会理事推荐意见(不须盖章),或者申请人所在司(局)一级单位推荐信(须要盖章);

2) 申请表, 内容包括

姓名、身份证号、手机号、学历、工作经历等;

学术或行业贡献简介, 茅以升土力学大奖 500 字, 青年奖 200 字;

代表性学术成果或行业贡献, 茅以升土力学大奖限 5 项以内, 青年奖 3 项

3) 其他相关证明材料。

申请材料纸本一式两份, 于 2022 年 8 月 16 日前寄送至: (100084) 北京市海淀区清华大学新水利馆 118 土力学及岩土工程分会秘书处, 联系人汪方,

Tel:010-62797915; Fax: 010-62785593; E-mail: cismge@tsinghua.edu.cn。

表 1 茅以升科学技术奖土力学及土工程奖历届获奖人

| 年度 | 大奖 | 提名奖 | 青年奖 |
|------|----------|-------------|--------------------|
| 1993 | 汪闻韶 | 孙更生 许维阳 屈智炯 | 朱向荣 |
| 1996 | 刘建航 王恭先 | 孙更生 沈珠江 白日升 | 缺 |
| 1999 | 陈祖煜 | 龚晓南 | 栾茂田 |
| 2001 | 谢定义 | 龚晓南 殷宗泽 郑颖人 | 张建民 殷建华 |
| 2003 | 龚晓南 | | 吴宏伟 杨光华 李宁 |
| 2005 | 沈珠江 殷宗泽 | | 陈云敏 汪学宁 |
| 2006 | 魏汝龙 | | 岳忠琦 刘松玉 |
| 2008 | 李广信 宰金珉 | | 张利民 王卫东 |
| 2010 | 邴能惠 | | 黄茂松 郑刚 |
| 2012 | 刘金砺, 顾晓鲁 | | 高文生 周松 王立忠 杨广庆 |
| 2014 | 沈小克 | | 李典庆 刘华北 宫剑飞 傅志斌 薛强 |
| 2016 | 陈云敏, 刘汉龙 | | 陈仁朋 杜延军 周辉 胡黎明 韩焯 |
| 2018 | 刘松玉 | | 吴江斌 王刚 梅国雄 杨仲轩 冯世进 |
| 2020 | 陈湘生 姚仰平 | | 王栋 梁发云 徐中华 蔡国军 吕祥锋 |

中国土木工程学会土力学及岩土工程分会

2022 年 6 月 8 日