

中国岩石力学与工程学会

中国岩石力学与工程学会 第六届“专岩杯”全国青年岩石力学与岩土工程 创新创业大赛邀请函

各工作委员会、专业委员会、分会、地方学会，各支撑单位、团体会员单位，各有关单位和个人：

“专岩杯”全国青年岩石力学与岩土工程创新创业大赛已成功举办五届，取得了良好的社会及行业影响。拟在第十一届亚洲岩石力学大会（ARMS11）期间，进行第六届“专岩杯”全国青年岩石力学与岩土工程创新创业大赛决赛，为进一步推进大赛工作的开展，现通知如下：

一、大赛主题

本次大赛聚焦“岩石力学与工程中的机遇与挑战”，瞄准国家重大工程建设中的重点和难点，挖掘我国能源岩土、环境岩土、交通岩土及新型城市建设等领域的新工法、新技术及新材料等创新性成果，推动其在国家重大工程建设中的转化和推广应用，促进科技进步和经济发展的融合。

二、报名时间和方式

（一）报名阶段

有意向报名参赛的选手，请于 2021 年 9 月 10 日前将填好的“专岩杯”全国青年岩石力学与岩土工程创新创业大赛申请表（附件 1）及“专岩杯”全国青年岩石力学与岩土工程创新创业大赛策划书（附件 2）发送至组委会邮箱 1410264@tongji.edu.cn。

（二）初赛评审阶段

组委会负责参赛者的资格审查及初评，并确定初赛选手名单。初赛选手根据相关通知要求，提交评审材料。评审委员会对初赛选手的材料进行评审，着重其创新性，评选出 10 人进入现场决赛，并于 2021 年 9 月 30 日前在学会官网公示。初赛评分带入最终的决赛。

（三）培训指导阶段

组委会将会对决赛入围选手进行统一培训，协助辅导决赛入围选手准备科技创新成果展板、参赛成果展示以及创新成果演讲等。

（四）微信投票阶段

组委会将会对入围决赛的选手及成果通过微信公众号进行宣传和展示，展示期间所有关注学会公众号的人员均可对自己支持的选手及成果进行投票，每个微信号限投 1 次。

（五）现场决赛

决赛将于 2021 年 10 月 21~25 日在北京召开的第十一届亚洲岩石力学大会（ARMS11）上举行。现场决赛拟包括但不限于：创新成果演讲大赛和科技创新成果展两个部分。每个参加决赛的选手演讲 6 分钟；评审和指导委员会的院士、学者、企业家点评和提问互动 4 分钟。选手最终得分由初赛评分、微信互动评分、决赛评委评分和决赛观众

投票评分组成。现场确定名次，并于大会闭幕式（2021年10月24日）上颁奖。科技创新成果展中除决赛入围成果外，适当选用优秀创新成果进行展示。

三、专家评审

（一）初赛评审

初赛评审采取通讯评审方式，评审委员会由业内学者和企业家组成，评审指标如下表所示

序号	评审指标	权重
1	是否切合大赛主题	15
2	产业方向及创新性	30
3	技术水平与成熟度	40
4	市场及推广应用价值	15

（二）决赛评审

决赛以创新成果演讲大赛形式为主，决赛指导和评审委员会由业内学者和企业家组成，评审指标如下表所示

序号	评审指标	权重
1	产业方向及创新性	30
2	技术水平与成熟度	40
3	市场及推广应用价值	15
4	陈述表现	5
5	答辩表现	5
6	综合印象	5

四、奖项设置及奖励办法

一等奖：1名 获奖证书、奖金10000元

二等奖：2名 获奖证书、奖金5000元

三等奖：5名 获奖证书、奖金3000元

提名奖：若干名 获奖证书、奖金800元

参与奖：所有获得参加初赛资格并按要求提交了评审材料的选手，

若未能进入决赛，将获得学会印发的“专岩杯”全国青年岩石力学与岩土工程创新创业大赛优秀参赛者证书和纪念品。

获奖名单将在学会网站予以公示。学会除了将给予获奖者相应的奖励以外，还将优先给予参加国内外相关创新创业赛事的支持。

五、联系人

王帅峰 18801790328、牛晶蕊 15011515895

邮箱：1410264@tongji.edu.cn

附件 1：“专岩杯”全国青年岩石力学与岩土工程创新创业大赛申请表

附件 2：“专岩杯”全国青年岩石力学与岩土工程创新创业大赛策划书模板

