

中国地球物理学会

2020 年全国大学生 “创新杯”地球物理知识演讲大赛通知 (二号)

一、竞赛宗旨

为进一步推动地球物理学科的发展及全国各高校之间的相互交流与学习，探索地球物理专业创新人才培养及教育教学模式，提升学生的整体素质和综合运用地球物理专业知识的能力，中国地球物理学会决定举办 2020 年全国大学生“创新杯”地球物理知识演讲大赛。

二、大赛组委会

主办单位：中国地球物理学会

承办单位：成都理工大学

竞赛主席：陈晓非 刘清友 郭建

仲裁委员会：李貅 孟小红 印兴耀 韩立国 薛国强
黄清华 梁春涛

执行主席：王绪本

秘书长：胡敏 刘元生

副秘书长：文晓涛 陈本池 何晓松 张功成 张青杉 周坚鑫

秘书：曹礼刚 罗耀华 董静

三、竞赛安排

1. 竞赛地点：腾讯会议室（会议 ID 及会议密码另行通知）

2. 竞赛日程安排

日期	具体内容
8月31日前	提交参赛视频
9月14-15日	预赛，评委对团队及个人视频进行网上评选
10月10日	复赛。重磁电勘探类、地震测井类、固体地球物理类分三个会场，三个组同时在线进行复赛。
10月11日	决赛。重磁电勘探类、地震测井类、固体地球物理类在同一个会场，并按照重磁电勘探类、地震测井类、固体地球物理类的顺序在线进行决赛。

四、竞赛方案

1. 预赛：评委会对通过形式审查的视频进行评选，该环节设评委9-11名，团队+个人视频的总分10分为满分，去掉一个最高分和一个最低分，其余分数平均为最终得分，并作为预赛成绩计入到复赛成绩中。

2. 复赛：复赛采用分专业组套题方式，线上抽题答题和演讲，各参赛队抽到题目后准备5分钟，答题和演讲时间8分钟。请各参赛团队成员自行排序共同完成。该环节设评委9-11名，30分为满分，去掉一个最高分和一个最低分，其余分数取平均为最终得分。按照总分结果排序，每个专业前四名进入决赛。

3. 决赛：进入决赛四支队伍分两轮竞赛，之前的成绩清零。第一轮将通过线上抽签确定辩论分组和正反方辩论题目，抽到题目后准备时间5分钟，双方辩论时间各10分钟，专家打分决定胜负。每组获胜队伍进入第二轮总决赛，辩论程序与上相同，优胜者获得特等奖，未获特等奖的其他三支队伍获得一等奖。辩论赛环节设评委11-13名，每一轮单独计分，满分10分，去掉一个最高分和一个最低分，剩余

分数取平均为最终得分，得分高者获胜。若出现分数相同情况，则进行 5 分钟加时赛。

4. 奖项设置

奖项按重磁电组、地震测井组、固体地球物理组分别设置。每个竞赛专业组均设置特等奖一项、一等奖 3 项、二等奖 6 项（按成绩高低排序）和三等奖（其余进入复赛的队伍）。每个专业组均按照下列名额推选优秀个人奖、最佳领队奖和最佳指导教师奖。

① 团队奖

特等奖（1 项）：荣誉证书、奖杯、奖牌

一等奖（3 项）：荣誉证书、奖杯、奖牌

二等奖（6 项）：荣誉证书、奖杯、奖牌

三等奖：荣誉证书、奖杯、奖牌

② 优秀个人奖

最佳个人奖（1 名）：荣誉证书、奖牌

最佳风采奖（3 名）：荣誉证书、奖牌

③ 最佳领队奖（1 名）：荣誉证书、奖牌

④ 最佳指导教师奖（1 名）：荣誉证书、奖牌

注：现场宣布获奖结果，获奖证书、奖杯和奖牌在 2020 年中国地球科学联合年会上颁奖。

