

# 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 (三号)

### 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 李勇

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

会务组：曹礼刚 范维俊 周宇轩 吴昊

网络会议支持：罗耀华 陈建华 杨宇勇

### 三、竞赛安排

1. 竞赛地点：腾讯会议/Welink（具体操作手册另行下发）

## 2. 竞赛日程安排

日期	具体内容	
10月10日	复赛	分为重磁电勘探类、地震测井类、固体地球物理类三个会场，三个会场同时在线进行复赛。
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。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。

3. 请各参赛队伍于10月9日14:00-16:00对接测试竞赛会议系统(培训),并派代表于9日下午17:00在腾讯会议进行线上抽签,确定各队复赛顺序和具体时间,会议ID及会议密码另行通知。

## 四、竞赛议程

### 1. 复赛

(1) 进场。进入复赛的三个类别参赛队伍于10月10日分别进入指定各类别竞赛会议等候室参赛。相关要求见附件一。

(2) 竞赛。采用套题方式。主会场按照赛前抽签顺序邀请参赛队伍进入视频会议室进行竞赛。参赛队伍在线抽题后准备5分钟,答题和演讲时间共8分钟。参赛队伍可合理分配时间和出场人员顺序,分工合作完成答题和演讲。

竞赛时,每支参赛队伍使用两个账号登录视频会议室,登录名请提前修改为“学校名+机位号”。竞赛时只有参赛团队和主会场在视频会议室,其它参赛队伍可在会议等候室观看、等待。

(3) 评分。复赛满分为30分。其中,名词解释、判断选择题(6分)及简答题(10分)由主评专家当场给分;演讲题(14分)由专家分别打分公示,去掉一个最高分和一个最低分,其余分数取平均为本题得分。该参赛队的最后得分=预赛分数+复赛分数。

(4) 退出会议。参赛队伍完成竞赛后从主会场退出视频会议室,该

参赛队伍复赛结束。下一支参赛队伍进场。

所有参赛队伍完成比赛后，按照总分结果排序，每个专业前四名进入决赛。

## 2. 决赛

10月11日，每个类别进入决赛的四支参赛队伍进入视频会场等候室，之前的成绩清零。竞赛分两轮进行，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。

**第二轮**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。

## 五、奖项设置（见竞赛二号通知）

附件1：参赛队视频会议室软硬件及环境要求。

附件2：竞赛流程图

附件3：参赛队伍名单



## 附件一：参赛队视频会议室软硬件及环境要求

### 1. 参赛队比赛软硬件要求：

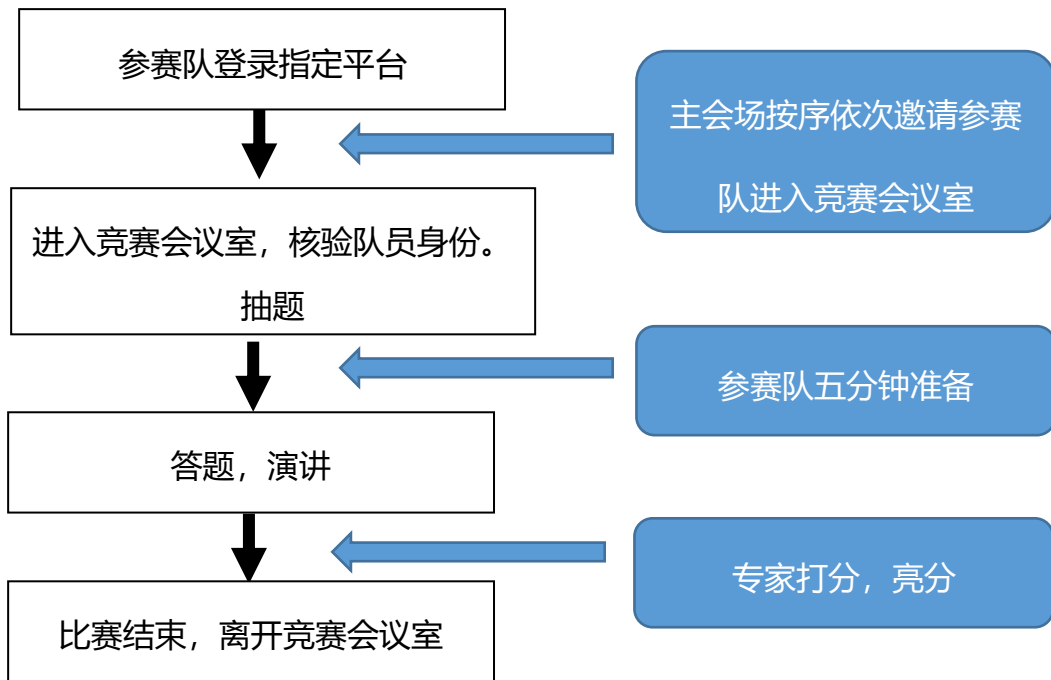
- (1) 高配置电脑（提前安装腾讯会议及 Welink 软件）；
- (2) 智能手机（提前安装腾讯会议及 Welink 软件）；
- (3) 高清摄像头（带广角及调焦功能）/或支持网络视频传输摄像机；
- (4) 麦克风/音箱。

### 2. 参赛环境要求

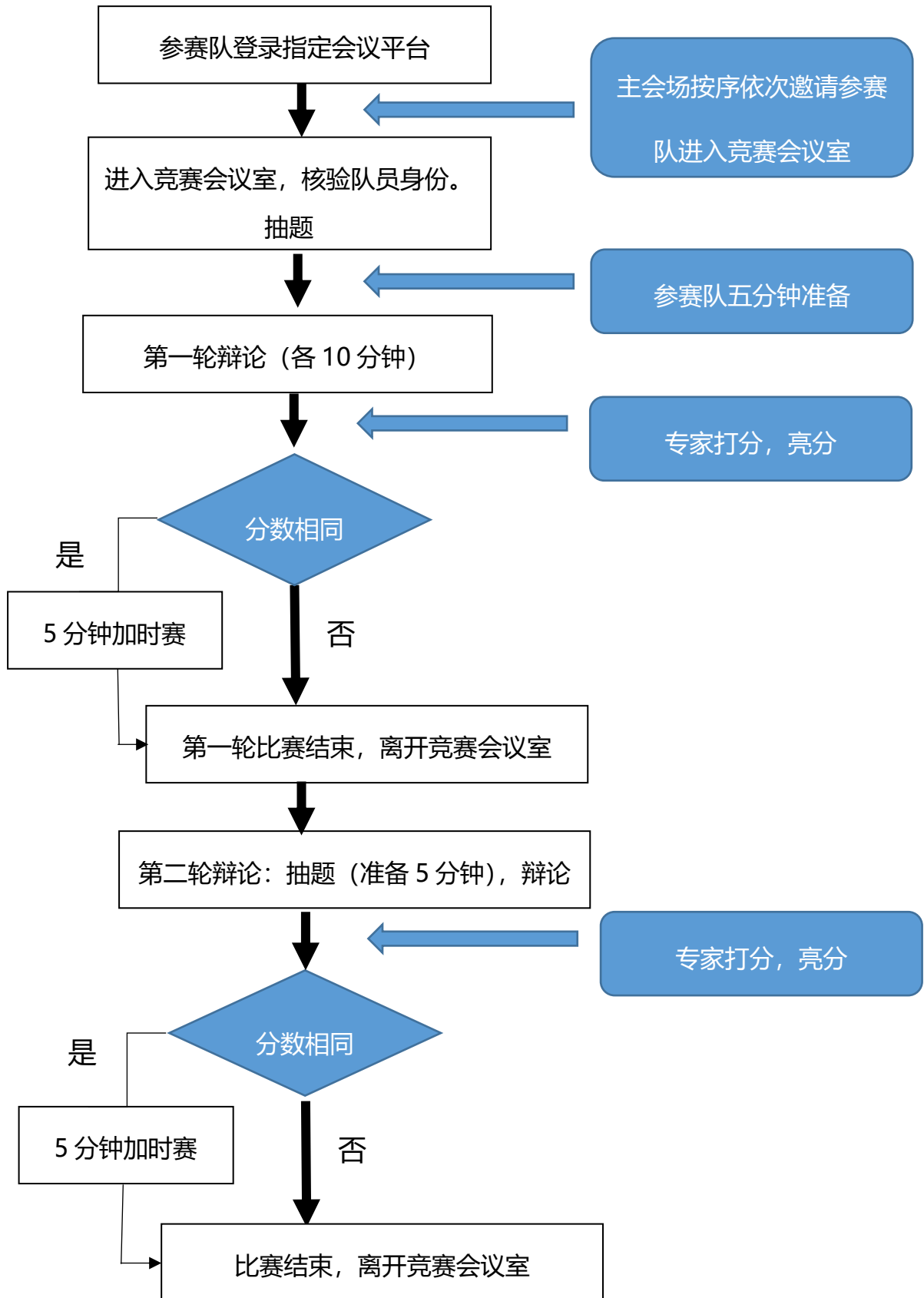
- (1) 参赛队请于 10 月 9 日 12:00 前提交参赛队员学生证件照片。
- (2) 参赛队应具备“双机位”，即“笔记本电脑+智能手机”或“PC（外接摄像头）+智能手机”；建议使用“笔记本电脑+智能手机”模式。电脑做为 1 号机，主要用于接收主会场指令；智能手机为 2 号机，主要用于观察周围环境。
- (3) 竞赛时参赛队员应正对 1 号机，确保所有参赛队员在主机位视频画面中，保证面部清晰可见，不可佩戴耳机。2 号机从参赛队侧后方拍摄（与考生后背面成 45° 角）。
- (4) 1 号机建议采用有线网络，并提供优质高速 Wi-Fi 网络或移动通讯网络备用。
- (5) 关闭电脑屏保、无关程序，特别是微信、QQ、浏览器等易弹出窗口的软件。手机须开启来电呼叫转移或拒接功能，同时注意去掉锁屏及闹铃等设置，关闭即时通讯软件等干扰程序。
- (6) 赛前组委会将组织各参赛队测试视频环境和网络接入情况。

## 附件二：复赛、决赛流程图

### 1. 复赛流程图如下：



2. 决赛流程图如下：



附件三：参赛队伍名单

序号	参展高校	重磁电	地震测井	固体地球物理
1	成都理工大学	1	1	1
2	中国矿业大学	1	1	
3	桂林理工大学	1	1	
4	东华理工大学	1	1	1
5	河北地质大学	1	1	
6	中国地质大学（武	1	1	1
7	安徽理工大学	1	1	
8	长江大学	1	1	1
9	山东科技大学	1	1	
10	中南大学	1	1	1
11	中国地质大学（北	1	1	1
12	东北石油大学	1	1	1
13	长安大学	1	1	1
14	中国矿业大学（北	1	1	1
15	云南大学	1		1
16	中国石油大学（北	1	1	1
17	中山大学	1		1
18	山东大学	1		
19	中国石油大学（华		1	1
20	山东理工大学	1		
21	同济大学	1	1	1
22	吉林大学	1	1	1
23	中国海洋大学	1	1	
24	西安石油大学	1	1	1
合计		23	20	16

(注：排名不分先后)