

中国大学生机械工程创新创意大赛

智能制造赛

机智赛（2024）4号

2024年中国大学生机械工程创新创意大赛 智能制造赛 研究生组比赛通知

各有关单位：

2024年中国大学生机械工程创新创意大赛智能制造赛研究生组比赛即将开始，现将比赛安排及有关注意事项通知如下：

一、比赛时间安排

研究生组比赛相关安排如下：

1. **选拔赛时间：**9月9日—9月22日（24点截止），参赛选手下载赛题、答题，并在截止时间前按要求提交相关成果。
2. **选拔赛评审：**9月23日—9月30日，专家对选拔赛成果评审，优选约30%赛队进入决赛。9月30日公布晋级决赛名单。
3. **决赛时间：**10月14日—10月27日（24点截止），选手下载决赛题目、答题，并在截止时间前按要求提交成果。
4. **决赛现场答辩时间：**11月5日—8日，晋级决赛选手到上海参加现场答辩，讲解选拔赛、决赛总结PPT并回答专家问题。

二、比赛评审

1. 选拔赛评分综合考虑答案的内容相似度、词汇相似度、句子结构、上下文相似度。
2. 决赛最终得分=选拔赛分数*40%+决赛分数*40%+现场答辩*20%。

三、奖项与晋级

1. 研究生组选拔赛晋级规则按照比赛参赛队伍的成绩由高至低进行排名，取前 30%队伍晋级决赛。决赛如有退赛队伍，由执委会综合考虑择优替补。
2. 选拔赛获奖比例：一等奖 15%、二等奖 20%、三等奖 25%，基数为选拔赛赛队数。
3. 决赛获奖比例：一等奖 8%、二等奖 10%、三等奖 12%，基数为选拔赛赛队数。
4. 获奖选手（按个人）且注册使用了 IBM 平台的，另获得 IBM 颁发的“IBM Cloud and AI Platform Practitioner”认证证书。

四、申诉与仲裁

1. 比赛中的问题与争议及违规行为应在比赛结果公示结束前通过以下方式向监督仲裁委员会申诉。
2. 向监督仲裁委员会递交书面申诉材料，申诉材料至少应包含申诉内容、理由及相关证据，并由参赛队所有选手签字。非书面、无实名、无充分凭证、超时提交的举报信，均不受理。
3. 监督仲裁委员会将在收到举报后组织复议，根据智能制造赛竞赛规则制定相应处理意见，并及时向举报人反馈复议结果。监督仲裁委员会裁定为最终裁定。
4. 申诉材料提交方式：请将申诉材料扫描件发送至 zixun@cmes-imic.org.cn 邮箱，并联络监督仲裁委员会（楼老师 15000550562）。

五、其它

其他赛事组织安排与服务信息、比赛操作指南及相关要求，将于后续通知文件及智能制造赛官网中公告，请关注赛事官网 <http://cmes-imic.org.cn> 及智能制造赛微信群通知。

中国大学生机械工程创新创意大赛智能制造赛执委会

2024 年 8 月 24 日

智能制造赛执委会