



各参赛高校指定一名教师负责赛事报名的组织和协调工作，负责填写赛事报名汇总表。

报名方式采用网站直接报名（报名表见附件1），报名网站：<http://www.gczbds.org>（过程装备实践与创新赛专用网站，由“过程装备大赛”的承办单位组织开发，该网站已于2020年11月开通。

赛事组委会联系人及咨询电话及邮箱：

联系人	电话	邮箱（QQ）
刘少北	15801333333	15801333333@163.com

八贫拟刀

全部为参赛报名及作品提交阶段 初赛（线

- 参赛作品提交截止日期：2021年6月25日
- 初赛（线上）日期：2021年6月27日-7月10日

过程装备实践与创新赛组委会

设置相应奖项并颁发获奖证书。

## 五、参赛作品的学术道德要求

1、禁止直接利用他人（本科、研究生或老师）的成果或学位论文参赛，所提交作品的主要创新点和主要成果应为本届参赛团队取得。

2、提交作品需在参赛队伍所在学校进行不少于 7 天的公示，公示举报

邮箱和举报电话必须是本次赛事组委会的举报电话和举报电话，不能采用

其他联系电话。举报电话必须是本次赛事组委会的举报电话和举报电话。

其他联系电话。举报电话必须是本次赛事组委会的举报电话和举报电话。

其他联系电话。举报电话必须是本次赛事组委会的举报电话和举报电话。

其他联系电话。举报电话必须是本次赛事组委会的举报电话和举报电话。

其他联系电话。举报电话必须是本次赛事组委会的举报电话和举报电话。

其他联系电话。举报电话必须是本次赛事组委会的举报电话和举报电话。

其他联系电话。举报电话必须是本次赛事组委会的举报电话和举报电话。

单元登录赛事网站注册并提交材料(赛事网站网址为 <http://www.gczbds.org>)。

## 七、参赛作品评分标准

参赛作品的评分按照赛事执委会制定的《中国大学生机械工程创新创业大赛-过程装备实践与创新赛评分标准》进行。按照参赛作品的选题创意(30%)、作品的技术内涵(30%)、作品的完整度(30%)以及作品的成果体现(10%)的计分原则进行,按得分高低排序。

## 八、赛事赞助及方案

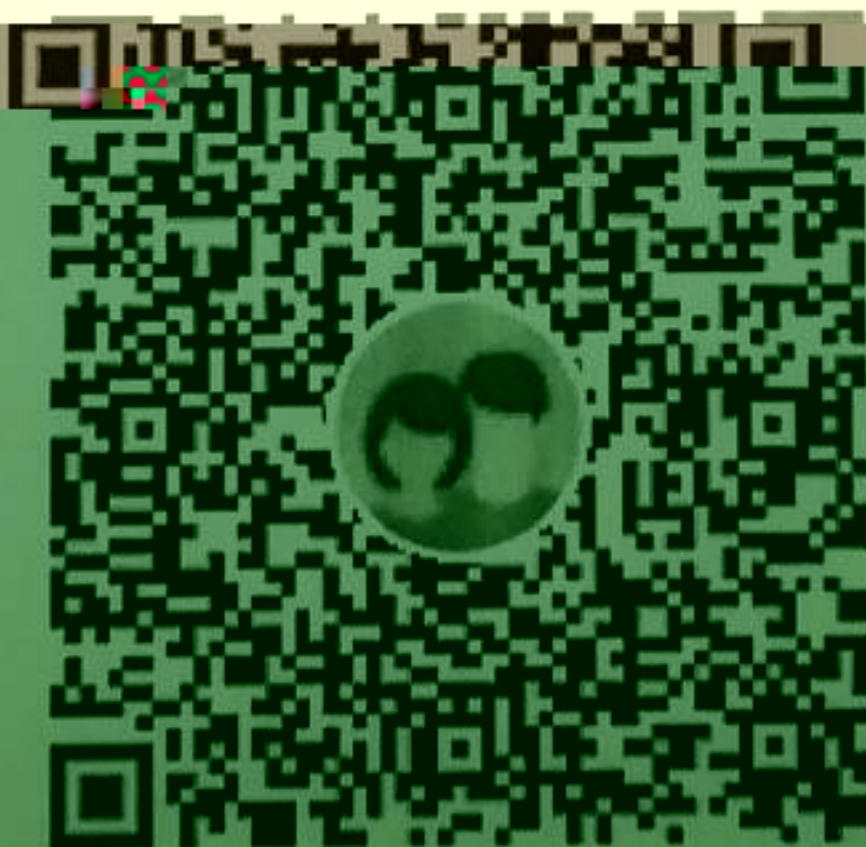
热烈欢迎相关企业为赛事提供资助支持!赛事执委会将资助企业提出的相关题目作为参赛题目,向全国各高校推荐,鼓励各高校的团队采用,最终帮助相关题目的解决。

说明:本次通知中相关的附件材料请从过程装备实践与创新赛事网站(<http://www.gczbds.org/>)的文件下载栏中下载。

第十二届全国大学生过程装备实践与创新赛组织委员会

四川轻化工大学机械工程学院(代章)

2021年5月27日



群名称:第12届过控大赛

群号:873776944