

第十届全国大学生光电设计竞赛（西北区赛）

组织委员会文件

〔2022〕2号

第十届全国光电设计竞赛（西北区）组委会秘书处

2022年6月1日

关于举办第十届全国大学生光电设计竞赛（西北区赛）的通知 （第二轮）

西北赛区各参赛队伍：

根据第十届全国大学生光电设计竞赛西北区赛竞赛委员会、组委会讨论，为确保区赛工作有序进行，现将有关事项补充通知如下：

一、组织安排

1. **报名时间：**截止到 2022 年 6 月 23 日。

2. **报名方式：**各高校参赛队请登录全国大学生光电设计竞赛(西北区赛)网站报名，<http://gdxbsq.moocollege.com/home>。详见西北赛区报名指南，附件 9。

3. 邮件提交资料：

① 第十届全国大学生光电设计竞赛（西北区赛）参赛队报名表，见附件 1。提交原版电子文档和盖章(教务处或院系章即可)的扫描电子版(PDF)。（文件名的命名格式：题目-学校名-队长姓名）

② 第十届全国大学生光电设计竞赛（西北区赛）参赛队信息统计表，见附件 2。提交原版电子文档。（文件名的命名格式：学校名）

③ 第十届全国大学生光电设计竞赛（西北区赛）承诺书，见附件 3。提交签字扫描电子版（PDF）。（文件名的命名格式：题目-学校名-队长姓名）

④ 各高校由相关负责人汇总附件 1、附件 2 和附件 3 并发送至 E-mail: gddsxbsq2022@163.com，不接受单独参赛队提交资料。

*跨校组队的参赛队，以队长所在高校报名。

⑤ 参赛队员和指导教师规定按国赛要求执行，见附件 8。

4. **报名缴费**:报名费标准为每队 100 元，请在 6 月 23 日前在线缴纳报名费，具体缴费指南详见西北赛区报名指南，附件 9。

二、竞赛阶段及作品要求

1. 作品要求按国赛要求执行，见附件 8。

2. 区赛分为初赛和决赛两个阶段，初赛按照不多于报名队数 80% 的比例产生参加决赛队伍；

3. 初赛形式：作品设计方案（含视频展示）

(1) 创意类：登录网络上传附件 4：《第十届全国大学生光电设计竞赛创意组计划书》（西北区赛）》并提交视频资料（自动播放），见附件 6《参赛队伍 3 分钟以内参赛项目介绍视频说明》。文件名的命名格式为：题目-学校名-队长姓名。

(2) 初创类：创意类：登录网络上传附件 5：《第十届全国大学生光电设计竞赛初创组计划书》（西北区赛）》并提交视频资料（自动播放），见附件 6《参赛队伍 3 分钟以内参赛项目介绍视频说明》。文件名的命名格式为：题目-学校名-队长姓名。

4. 作品上传截止时间：2022 年 6 月 28 日。

5. 初赛评审时间：2022 年 6 月 30 日-7 月 2 日，竞赛委员会将组织专家对各参赛队伍提交作品进行线上评审；初赛结果请及时关注组委会通知。

6. 决赛时间：2022 年 7 月 16 日，竞赛委员会将组织专家进行路演答辩评审。

7. 区赛结果公示时间：2022 年 7 月 17 日-7 月 20 日，同时公布推荐参加全国大学生光电设计竞赛队伍名单。

三、竞赛规则

1. 初赛评分要点，见附件 7：《第十届全国大学生光电设计竞赛（西北区赛）评审要点》

2. 决赛规则

决赛通过 PPT 陈述（5 分钟）、视频演示（3 分钟）和专家提问（7 分钟）综合评定，答辩委员会根据参赛作品的综合成绩情况打分，排出最终名次并授予奖项。评分要点包括创新性、团队情况、商业性、社会效益、成果

展示等方面。PPT 陈述参见**附件 10**：全国大学生光电设计竞赛-项目商业计划书 PPT 模板及路演要点。

四、竞赛奖项

区赛按照决赛情况，依据决赛队数的 25%、35%、40%设置一、二、三等奖。并从一等奖中推荐参加国赛名单，入围国赛队伍数量根据国赛规定确定。

五、注意事项

1. 报名表应填写清晰，联系方式应有效、常用，尤其要注明参赛队每个成员的学历情况，并盖章。手机等常用联系方式变更请及时通知大赛组委会。
2. 日后有关文件（如获奖证书等）以团队成员信息表登记的人员及其姓名为准。
3. 参赛作品须由参赛者（团队）独立完成，不得剽窃、抄袭等侵权现象，并承诺本次参赛作品未曾参加其它各类竞赛（需签署承诺书），如有违反知识产权保护的行为，一经发现，立即取消参赛资格，涉及违法的移交法律机关处理。
4. 评比阶段参赛者（团队）不得有人员变动。
5. 竞赛最终解释权归竞赛组委会。

第十届全国大学生光电设计竞赛西北赛区组织委员会
(西安理工大学机械与精密仪器工程学院代章)

(陕西省光学学会代章)

2022 年 6 月 1 日