

附件2:

首届全国大学生电力创新设计竞赛赛制赛程及奖项设置

一、赛制赛程

(一) 赛制

竞赛分两个赛道进行，每个赛道分为初赛和决赛。

赛道一：参赛学生自由发挥以电力创新发明或设计作品参加竞赛。

赛道二：设计任务包括智慧微电网能源规划设计、微电网工程设计、变电站的运行及故障处理。参赛学生需要通过组委会提供的软件/工具，在设定场景完成设计任务，并按要求提交设计结果。

(二) 赛程

1、报名

时间：2022年9月20日-10月25日

自2022年9月20日起，各参赛团队须通过中国电力教育协会官网www.caepe.org.cn首页，登入竞赛工作平台注册账号，并通过报名通道进行报名。

报名后，请各参赛队伍代表于10月25日前加入竞赛QQ群（群号：639013019），加群后请修改备注为：高校名称+姓名。



2、初赛

时间：2022年10月26日-11月25日

赛道一：参赛团队于10月30日前在竞赛官网中上传作品及支撑材料。

赛道二：参赛团队于10月28日前按竞赛官网上的引导下载竞赛软件并练习。线上比赛时间为10月30日。

3、决赛

时间：2022年12月中上旬

赛道一决赛采用答辩方式进行，赛道二决赛采用现场比赛方式进行，具体时间及要求另行通知。

三、奖项设置

竞赛决赛设立特等奖和一、二等奖、三等奖。一等奖作品数量原则上不超过该赛道有效参赛作品的10%，二等奖作品数量原则上不超过该赛道有效参赛作品的20%。三等奖作品不超过本赛道有效参赛作品30%。

竞赛组委会将针对参赛情况，酌情设立单项奖、优秀组织奖和优秀指导教师奖。

