

兰州理工大学创新创业学院文件

兰理工创字〔2025〕 80 号

关于举办第十九届“高教杯”全国大学生先进 成图技术与产品信息建模创新大赛 (电子类)校赛的通知

各学院(部):

为深化卓越工程师教育改革,加强基础学科拔尖学生培养,着力造就拔尖创新人才,持续展示各高校创新成图载体的教学成果,为数字化成图技术创新教育搭建交流平台,全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛组委会已成功举办 18 届全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛。

为培养我校大学生的创新设计意识、综合设计能力与团队协作精神,提高大学生的电子电路先进成图技术水平,学校决定举办第十九届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛(电子类竞赛)校赛,现将有关事项通知如下:

一、竞赛组织

主办单位：兰州理工大学创新创业学院

承办单位：自动化与电气工程学院

二、参赛对象

兰州理工大学全日制在校本科生。

三、竞赛内容

PCB 四层电路板设计，竞赛时长 180 分钟。（详见附件：成图大赛-电子类竞赛大纲）

竞赛用软件：嘉立创 EDA 专业版。

四、竞赛时间安排

报名时间：即日起截至 2026 年 3 月 20 日。

比赛时间：2026 年 4 月 25 日。

五、报名方式

（1）微信扫码或登录学校创新创业教育平台在线填报相关信息完成校赛报名；



报名网址：<https://cxglpt.lut.edu.cn/comp/front/comp/info?id=NTA0LWM3YjExZg>

（2）加入“19 届兰理成图电子类竞赛”QQ 群（群号 258575226）；

(3) 竞赛负责人：肖利梅老师，联系电话：13919876752。

六、奖项设置

本次校赛设置一等奖、二等奖、三等奖以及优秀奖。由学校颁发获奖证书，并根据兰理工发 2019 [392]号文件规定获得相应的创新学分。成绩优异的队员将推荐参加“高教杯”成图大赛省赛。请各学院配合组委会做好宣传、动员工作，鼓励更多学生参赛。

