

三、编写人员情况

| | | | |
|-----------------|---|----|-------------|
| 主编/副主编/参编姓名 | 李响 | 性别 | 男 |
| 身份证号 | 510212197905040815 | 国籍 | 中国 |
| 政治面貌 | 中共党员 | 民族 | 汉族 |
| 工作单位 | 重庆电子科技职业大学 | 职务 | 教师 |
| 最后学历 | 硕士 | 职称 | 副教授 |
| 专业领域 | 电子信息 | 电话 | 18996113031 |
| 何时何地受何种省部级及以上奖励 | 无 | | |
| 主要教学、行业工作经历 | (300字以内) 2005年毕业后进入本校,到校后从事电子信息大类课程的一线教育工作, | | |
| 教材编写经历和主要成果 | (300字以内) 公开出版教材2部。其中一部教材在2023年6月获得教育部颁发的“十四五职业教育国家规划教材”国家级。2024年3月获得中华人民共和国人力资源和社会保障部颁发的“十四五技工教育国家规划教材”国家级。 | | |
| 主要研究成果 | (300字以内) 公开发表期刊30余篇,其中核心期刊10余篇。发表专著3部,专利和软件著作权10余个。 | | |

| | |
|-------------------------------|---|
| <p>本教材编写 分工及主要 贡献</p> | <p>(500字以内) 项目6介绍交通信号灯电路的设计与制作, 这是较为复杂的电路, 元件很多, 可作为学生的期末考试电路之一。这个电路可以在制作PCB时, 用2D元件显示二维PCB, 也可以用3D元件显示三维PCB。对于三维PCB制作, 本人和其他两位作者完成本部分的编写。</p> <p>本人签名:  2025年7月1日</p> |
|-------------------------------|---|