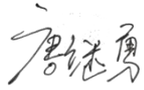


三、编写人员情况

主编/副主编/参编姓名	唐继勇	性别	男
身份证号	51232319710514265X	国籍	中华人民共和国
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	系副主任/党支部书记
最后学历	硕士研究生	职称	教授 3 级
专业领域	网络与信息安全	电话	13042339968
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 人才称号</p> <p>(1) 2023 年, 聘为重庆市职业技能大赛网络协同管理技术指导专家组组长;</p> <p>(2) 2022 年, 获批重庆市“双师型”名师工作室负责人。</p> <p>2. 教材获奖</p> <p>(1) 2023 年, 主编出版“十四五”职业教育国家规划教材 1 部;</p> <p>(2) 2021 年, 主编出版“十三五”职业教育国家规划教材 1 部。</p> <p>3. 课程建设</p> <p>(1) 2016 年, 获教育部国家级精品资源共享课程(网络安全运行与维护);</p> <p>(2) 2017 年, 获教育部职业教育计算机应用技术专业资源库</p>		

	<p>建设优秀奖。</p> <p>4. 教研科研</p> <p>(1) 2014 年, 获教育部国家级教育教学成果奖一等奖;</p> <p>(2) 2013 年, 获重庆市教育教学成果奖一等奖。</p> <p>5. 教学团队</p> <p>(1) 2021 年, 创建教育部国家级职业教育教师教学创新团队(核心成员);</p> <p>(2) 2010 年, 创建教育部网络与信息安全创新教学团队(核心成员)。</p> <p>6. 技能大赛</p> <p>(1) 2021 年, 指导学生参加全国职业院校高职技能大赛网络系统管理赛项获一等奖;</p> <p>(2) 2020 年、2022 年、2023 年, 指导学生参加全国职业院校高职技能大赛网络系统管理赛项获二等奖。</p>
<p>主要教学、行业工作经历</p>	<p>1. 1996.07-2003.08 重庆涪陵石板水电厂工作</p> <p>2. 2006.07-至今 重庆电子工程职业学院任教, 从事计算机网络、信息安全技术专业教学工作。</p>
<p>教材编写经历和主要成果</p>	<p>1. 2019.06 主编《Altium Designer 电路设计与制作》(第三版)教材, 获“十三五”职业教育国家规划教材;</p> <p>2. 2021.07 主编《无线局域网技术与实践》、《Altium Designer 电路设计与制作》(第三版)教材, 获“十四五”职业教育国家规划教材。</p>

<p>主要研究成果</p>	<p>作为核心成员参加“双高计划”国家级专业群、国家骨干专业建设和国家示范校重点专业建设,制定国家高职院校计算机网络技术专业、网络工程技术专业教学标准和中国电子商会商用密码应用与维护职业技能等级标准,参加国家级职业教育教师教学创新团队课题研究。主持重庆市教委“高职院校电子信息类专业实践教学评价体系的研究与构建”重点课题等省部级课题 5 项;发表高水平论文 11 篇,其中发表“基于工学结合的高职信息安全专业教材开发实践”“信息安全技术专业双平台、双核心、双情境人才培养模式的创新与实践”“信息安全技术专业双平台、双核心、双情境三双人才培养模式研究与实践”教研中文核心论文 3 篇。</p>
<p>本教材编写分工及主要贡献</p>	<p>在本套教材编写中担任副主编,编写了项目 3。</p> <p style="text-align: right;">本人签名: </p> <p style="text-align: right;">2025 年 7 月 2 日</p>