

主编姓名	张光磊	性别	男
身份证号	610104197802173437	国籍	中国
政治面貌	中共党员	民族	汉
工作单位	江西交通职业技术学院	职务	汽车工程系副主任
最后学历	硕士研究生	职称	副教授
专业领域	汽车电子技术	电话	13479133889
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>201908, 江西省职业院校技能大赛教学能力比赛一等奖, 江西省教育厅</p> <p>201907, 江西省教学成果奖二等奖, 江西省教育厅, 主持人</p> <p>201812, 国家级教学成果二等奖, 教育部, 参与</p> <p>201808, 江西省教学成果奖一等奖, 江西省教育厅, 参与</p> <p>201808, 江西省职业院校信息化教学大赛二等奖, 江西省教育厅</p> <p>201409, 国家级教学成果二等奖, 教育部, 参与</p> <p>201111, 全国汽车职业院校课程设计大赛二等奖, 中国汽车工程学会</p> <p>201105, 江西省中等职业院校技能大赛优秀指导教师, 江西省教育厅</p>		
主要教学、行业工作经历	<p>(1)2006.10 至今, 任职江西交通职业技术学院教师, 承担了《汽车底盘电控系统检修》等 10 余门课程的理论实践教学任务, 教学效果良好;</p> <p>(2)作为专业带头人, 负责汽车国家骨干专业、省优势特色专业建设与校企合作项目运行; 主要参与省级实训基地、精品课程建设和校企合作实训基地建设; 作为主要成员参与现代学徒制试点、教学诊断与改进等重大教学专项, 改革成效显著;</p> <p>(3)主持参与省级以上教研教改项目 5 项, 发表论文 10 多篇, 发表专利 4 项, 编著教材 10 余部。主持省级教学成果二等奖 1 项, 教学成果丰硕;</p> <p>(4)担任南昌市检测与维修协会副会长、江西省职业技能鉴定专家委员会专家等社会兼职, 行业影响广泛。</p>		

教材编写 经历和 主要成果	<p>(1)《汽车电气故障诊断与修复》，第一主编，2018.07，人民交通出版社</p> <p>(2)《汽车底盘电控系统检修》，第二主编，2016.7，人民交通出版社，获2020年陕西普通高等学校优秀教材二等奖</p> <p>(3)《汽车检测与诊断技术》，第二主编，2015.01，人民交通出版社</p> <p>(4)《汽车发动机机械系统检修》，参编，2015.01，人民交通出版社</p> <p>(5)《汽车电气设备构造与维修》，参编，2013.07，哈尔滨工业大学出版社</p> <p>(6)《汽车车身电控系统检修》，参编，2012.04，北京邮电大学出版社</p>
主要研究 成果	<p>(1)课题研究成果</p> <p>①汽车运用技术专业行动导向式教学方法的研究与实践——基于中德职业教育汽车机电合作项目（SGAVE项目），江西高等学校教学改革研究项目，已结题</p> <p>②汽车专业校企合作项目可持续发展的研究与实践，江西高等学校教学改革研究项目，已结题</p> <p>(2)教育教学代表论文</p> <p>①中德国际合作 SGAVE 项目汽车机电人才培养创新与实践，《职教论坛》，2016.12</p> <p>②高职汽车运用技术与维修专业订单人才培养模式的研究，《汽车维修与修理》，2017.6</p> <p>③校企合作共建汽车维修专业的探索与实践，《中国职工教育》，2014.09</p>
本教材编写 分工及主要 贡献	<p>作为第二主编，本人在教材建设中的主要贡献包括：</p> <p>(1)负责教材内容的遴选确定；</p> <p>(2)负责教材中“项目二 CVT 检修和项目五任务一弹簧减振系统性能不良故障的检修”7万字的编著；</p> <p>(3)负责教材的宣传推广；</p> <p>(4)负责教材使用中院校师生的反馈信息收集与修订。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：张光磊</p> <p style="text-align: right;">2020年12月29日</p>