


副主编 姓名	黄晓鹏	性别	男
身份证号	61058219821116151X	国籍	中国
政治面貌	中共党员	民族	汉族
工作单位	陕西交通职业技术学院	职务	汽车学院综办主任
最后学历	硕士研究生	职称	副教授
专业领域	汽车电子、新能源汽车	电话	13891924922
何时何地 受何种省 部级及以上 奖励	202007, 被聘为汽车领域 1+X 证书制度陕西省专家 201912, 荣获陕西省高等教育教学成果奖一等奖 201901, 聘为中国交通教育研究会汽车运用工程专业委员会高职汽车运用与维修专业“课程改革”指导专家 201905, 聘为陕西省职业技能鉴定高级考评员 201704, 聘为陕西省评标评审专家		
主要教学、 行业工作 经历	(1)2005 年至今, 一直从事汽车专业的教学工作, 担任《汽车新技术》、《底盘电控技术》、《发动机电控技术》等多门课程的理论实践教学 (2)2008 年至今, 多次指导陕西省技能竞赛, 执裁陕西省各市区新能源汽车技术、汽车检测与维修技能竞赛; (3)参与省级以上教研教改项目 8 项, 发表论文 10 多篇, 发表专利 2 项, 软著 1 项, 编著教材 7 部; (4)2012 年至今, 连续八年被评为东风雪铁龙东风标致校企合作项目优秀培训教师, 多次参加企业员工新车型培训、教材编写、课程审核、基础培训、企业员工实践指导等工作。		
教材编写 经历和 主要成果	(1)《汽车底盘电控系统检修》, 副主编, 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 (2)《汽车维护技术》(立体化教材), 第二主编, 2018.6, 人民交通出版社 (3)《汽车发动机电控系统检修》, 副主编, 2016.09, 人民交通出版社 (4)《汽车运用与维修》, 参编, 2016.08, 西安电子科技大学出版社 (5)《汽车电路和电子系统检测诊断与修复》, 参编, 2010.10, 人民交通出版社		

<p>主要研究成果</p>	<p>(1)代表课题</p> <p>①2017年，主持完成陕西交通职业技术学院院级重点科研课题《汽车智能启停系统示教仪研发》</p> <p>②2020年，主持完成陕西交通职业技术学院院级攻关教研课题《汽车故障案例库及在线应用平台开发》</p> <p>③2019年，参与项目《一链对接、双带联结、三体融合校企命运共同体构建路径的探索与实践》荣获陕西省教学成果一等奖</p> <p>④多次参与省级、学会、院级课题研究工作</p> <p>(2)技术开发</p> <p>①与企业合作开发： 汽车车身网络控制系统示教板 汽车智能启停系统示教仪 汽车故障案例库在线应用平台 东风标致雪铁龙汽车技术培训考核系统</p> <p>②与企业合作建设： 汽车运用技术专业教材开发与资源建设 新能源汽车教学资源库</p>
<p>本教材编写分工及主要贡献</p>	<p>作为教材的副主编，本人在教材建设过程中的主要贡献包括：</p> <p>(1)负责教材项目四（任务1、任务2）的编著任务；</p> <p>(2)负责教材使用过程中师生的信息反馈收集；</p> <p>(3)负责教材的使用推广；</p> <p>(4)负责企业调研、院校调研、学生调研。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： 2020年12月29日</p>