



《建筑工程识图实训》教材副主编团队

一、第一副主编——蔡宏芳

姓名	蔡宏芳	性别	女
政治面貌	党员	国籍	中国
工作单位	甘肃林业职业技术学院	民族	汉族
所在省市	甘肃省天水市	职称	讲师
专业领域	建筑环境	电话	18393390670
何时何地受何种省部级及以上奖励	在 2021 年全省职业院校学生技能大赛（高职组）中被评为优秀指导教师		
主要教学、行业工作经历	2012 年在肃林业职业技术学院工作，主要从事建筑环境等方面的教学和研究工作。发表国家级论文 1 篇，主持科研课题 3 项，指导学生参加全省职业院校学生技能大赛三等奖 5 次，二等奖 3 次，一等奖 1 次，甘肃省职业院校技能大赛教学能力比赛获团体二等奖 2 次。		
教材编写经历和主要成果	主编教材一部、副主编教材一部。		



主要研究成果	高职院校“互联网+项目式”教学模式探究,2021年发表。 “互联网+”时代高等职业院校实训教学模式的探究,2020年发表,2020年发表。
本教材编写分工及主要贡献	编写第8章、第9章、参考答案及解析和参考文献。



二、第二副主编——任高强

姓名	任高强	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	中国安能建设集团	民族	汉族
所在省市	四川省成都市	职称	工程师
专业领域	建筑工程技术	电话	18081149655
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	长期从事水利水电建设，先后参建泸定水电站、桐子林水电站、拉洛水利枢纽工程、叶巴滩水电站建设，在施工一线先后担任实验室技术负责人、项目部工程技术科科长、项目部副总工程师、项目部副经理等职，主要从事技术管理工作。		
教材编写经历和主要成果	本人结合 12 年工程建设经验，结合本书编撰要求，与主编等同志在反复研究、调研课程架构和实训项目，并和姚健反复商讨共同完成本书 7.1 章节。		
主要研究成果	研究推广了 1+X 职业技能等级证书制度。		
编写分工及主要贡献	与姚健合作编写 7.1 节。		

三、第三副主编——姚健

姓 名	姚健	性别	男
政治面貌	党员	国籍	中国
工作单位	上海远方基础工程有限公司	民族	汉
所在省市	上海	职称	高级工程师
专业领域	市政工程	电话	18017339655
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	<p>2006年至2009年，担任上海轨交10号线3标同济大学站项目部副总工职务，负责地铁车站土建工程全过程的技术管理。</p> <p>2009年至2012年，在同济大学刘国斌教授的指导下，对软土地区的深基坑施工进行安全评估，针对各类风险源制定预防和整改措施。</p> <p>2012年至今，担任上海远方基础工程有限公司总工职务，负责地下连续墙、超深水泥搅拌桩、超深钻孔灌注桩在全国各类地质条件下的施工技术研究。</p>		

<p>教材编写经历和主要成果</p>	<p>收集典型项目的基础资料作为《基坑工程手册》（第二稿）中基坑工程施工管理技术的编写素材。</p> <p>收集典型项目的基础和施工管理资料作为《超深等厚度水泥土搅拌墙技术与工程应用实例》中第三章 TRD 工法等厚度水泥土搅拌墙施工与环境影响控制的编写素材。</p>
<p>主要研究成果</p>	<p>后张法预应力矩形灌注桩（2021110147661）发明主导人</p> <p>轨交地下车站超深地下连续墙施工关键技术 2017 年发表</p> <p>可回收钢栈桥在软土地区深基坑工程中的应用 2018 年发表</p> <p>坚硬岩层内超深地下连续墙爆铣施工工艺 暂未发表</p>
<p>本教材编写分工及主要贡献</p>	<p>非常荣幸受主编委托与任高强合作编写 7.1 节，通过查询和学习教育部和各省市开展职业教育培训的指导文件，了解了国家开展这项制度的必要性。根据国家发展战略目标结合目前职业教育实际情况，对试点内容和组织实施进行了总结。</p>

四、第四副主编——熊慧

姓名	熊慧	性别	女
政治面貌	群众	国籍	中国
工作单位	厦门工学院	民族	汉
所在省市	福建省厦门市	职称	讲师
专业领域	建筑学	电话	18950057982
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	2013年9月于厦门工学院建筑与土木工程学院任教，期间主要讲授课程有“建筑设计基础”、“建筑制图”“建筑物理”等。		
教材编写经历主要成果	无		
主要研究成果	2019年9月发表论文《BIM技术在绿色建筑全寿命周期的应用研究》、《大学建筑学专业实操管理软件 V1.0》于2021年7月15日取得计算机软件著作权		
本教材编写分工及主要 贡献	合作编写拓展内容部分。		

五、第五副主编——陈冲

姓名	陈冲	性别	女
政治面貌	群众	国籍	中国
工作单位	山东理工职业学院	民族	汉
所在省市	山东省济宁市	职称	助教
专业领域	工程造价	电话	15069196861
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	近三年，主要任教课程为建筑设备安装与识图、安装工程计量与计价		
教材编写经历和主要成果	参编了建筑工程资料管理 天津大学出版社 作为副主编，编写了工程招投标与合同管理 上海交通大学出版社		
主要研究成果	2020年，主持课题《高职安装工程预算课程分层教学模式研究》		
本教材编写分工及主要贡献	合作编写拓展内容部分		

六、第六副主编——杨淑华

姓 名	杨淑华	性别	女
政治面貌	党员	国籍	中国
工作单位	仙桃职业学院	民族	汉族
所在省市	湖北省	职称	讲师
专业领域	建筑工程技术、工程造价	电话	18307287575
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	2016 年至今在仙桃职业学院建筑工程技术专业任专任教师，主讲课程有《建筑 CAD》《工程造价软件应用》《建筑构造与识图》等课程。		
教材编写经历和主要成果	本教材为本人第一次参与编写教材。		
主要研究成果	在职业院校实施"1+X"证书制度的推广应用。		
本教材编写分工及主要贡献	合作编写拓展内容部分。		