

参编姓名	卢利	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	广东永和建设集团	民族	汉族
所在省市	广东省茂名市	职称	高级工程师
专业领域	建筑业	电话	18806692888
何时何地受何种省部级以上奖励	被中国建筑业协会评为 2016 年度“全国建筑业先进工作者”、2017 年度“全国优秀施工企业家”		
主要教学、行业工作经历	本人现任广东永和建设集团董事长，中国建筑业协会理事、中建协建筑供应链和劳务分会专家委员、广东省建筑协会副会长，茂名职业技术学院客座教授、永和建筑学院理事长，连续指导茂职院顶岗实习学生 5 年，并被广东财经大学 MBA 学院受聘为实训导师，多次应邀为本科生、研究生讲授建筑行业类课程。同时，在建筑行业从业超过三十年，主要担任建筑管理部门监管人员，以及拥有十多年的建筑企业高管人员的从业经验，有丰富的建筑理论知识和项目实施经验。		
教材编写经历和主要成果	<p>主要参与教材的编纂和审定项目如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、参编中建协《装配式混凝土建筑工人职业技能标准》； 2、指导编写《装配式建筑在乡村振兴改善人居环境中的应用》论文。 		
主要研究成果	本人亲自参与“基于光纤光栅的基坑施工监测施工工法”等 7 项省级工法的研制，2006 年 12 月在《建筑科学》发表“对高层建筑转换层混凝土结构施工的探究”，2007 年 12 月《广东科技》发表“混凝土在炎热气候中的施工技术”。目前正在与香港理工、清华、同济等高校的博士团队研究“海砂混凝土及其建筑结构关键技术”等课题，指导茂职院学生完成广东省科技创新战略专项资金作品“装配式建筑在乡村振兴改善人居环境中的应用”等课题的申报。		
本教材编写分工及主要贡献	本人主要参与教材有关装配式建筑内容的编写和审定，项目十图纸会审部分内容的编写，并在教材的顺序编排、重点内容筹划等方面贡献了一定的力量。		

本人签名:

2021 年 12 月 15 日