

《建筑施工测量》

图书基本信息

书名：《建筑施工测量》

出版时间：2011-12

页数：274

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《建筑施工测量》

内容概要

《建筑施工测量(第3版)》是针对高等职业教育建筑工程技术专业，按照基于工作过程教学的基本要求编写的新理念系列教材之一。根据高职高专建筑工程技术专业人才培养目标与规格要求，《建筑施工测量(第3版)》按照由浅入深、相对独立、典型工作任务的原则，对建筑工程项目实施过程中对应的工程测量工作进行分解，并依据其相对应的测量知识及技能进行重新编排。

全书共分5个学习情境，分别为测量的基本知识和技能、小地区控制测量技术、大比例尺地形图测绘技术、建筑施工测量技术、建构筑物变形监测技术，每个学习情境又分解为若干学习任务和学习活动，其中学习情境1为测量基本知识与技能储备阶段，是实施测量工作任务的基础；学习情境2、3对应于工程项目实施的设计阶段，学习情境4对应于工程项目的施工阶段；学习情境5对应于工程项目施工中及竣工后的运营阶段。每个学习情境后，附有小结及相应的思考题与习题。

《建筑施工测量(第3版)》为高职高专建筑工程技术专业建筑工程测量课程教材，也可供土建类其他专业选择使用，同时可作为成人教育和相关职业岗位培训教材以及有关工程技术人员的参考或自学用书。

《建筑施工测量》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com