

公路工程检测技术



[公路工程检测技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1970-1

装帧:

isbn:9787114078903

《公路工程检测技术(第3版)》为普通高等教育“十一五”国家级规划教材，亦为全国交通土建高职高专规划教材之一。全书共十五章，主要介绍试验检测数据处理、常用混合料强度检测、路基路面几何尺寸及路面厚度检测、路基路面压实度检测、路面平整度检测、路面抗滑性能检测、路基路面强度指标检测、路面外观与沥青路面渗水系数检测、桥涵地基检测、钻（挖）孔灌注桩检测、桥涵混凝土与预应力混凝土结构检测、桥梁支座和伸缩装置检测、桥梁荷载试验、隧道工程施工质量检测。书中每章后面附有实例和思考题。书末附有教学参考意见，仅供任课教师参考。《公路工程检测技术(第3版)》按我国最新颁布的标准、规范编写，采用了国务院颁布的《中华人民共和国法定计量单位》。《公路工程检测技术(第3版)》既可作为交通土建专业、道路桥梁工程技术专业、公路工程检测与工程监理专业教材，也可作为工程测量与公路工程养护等相关专业及有关路桥工程技术人员学习参考用书。

作者介绍:

目录:

[公路工程检测技术_下载链接1](#)

标签

评论

[公路工程检测技术_下载链接1](#)

书评

[公路工程检测技术_下载链接1](#)