路基路面工程实验



作者: 郑国梁编

出版社:广州:华南理工大学出版社

出版日期: 2016.09

总页数: 103

介绍:包括路基路面工程中的几何尺寸、压实度、平整度、强度与模量、承载能力、水泥混凝土强度、抗滑性能、沥青路面渗水和车辙等主要实验;不仅涵盖了公路路基路面工程大部分常规试验内容和方法,而且根据实验室所拥有的部分先进检测设备和目前公路路基路面检测技术的发展趋势,介绍了路面探地雷达(GPR),落锤式弯沉仪(FWD)、无核密度仪、激光平整度仪、激光构造深度仪、路面摩擦横向力系数检测车、激光车辙仪等新的先进无损检测设备及试验方法。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/14156003.html) 查找全本阅读方式

路基路面工程实验 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14156003.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14156003.html

书名: 路基路面工程实验