

<<公路病害分析与防治>>

图书基本信息

书名：<<公路病害分析与防治>>

13位ISBN编号：9787114098024

10位ISBN编号：7114098022

出版时间：2012-7

出版时间：人民交通出版社

作者：宋莉 编

页数：222

字数：360000

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：<http://www.tushu007.com>

<<公路病害分析与防治>>

内容概要

宋莉编著的《公路病害分析与防治(道路桥梁工程技术专业国家示范性高等职业院校优质核心课程改革教材)》为国家示范性高等职业院校课程改革教材。

全书共分为六个学习任务，分别是：路基工程病害及其防治技术；沥青路面病害及其防治技术；水泥混凝土路面病害及其防治技术；涵洞病害及其防治技术；桥梁常见病害及其防治技术；隧道常见病害及其防治技术。

《公路病害分析与防治(道路桥梁工程技术专业国家示范性高等职业院校优质核心课程改革教材)》是高职高专院校道路桥梁工程技术专业教学用书，也可作为职业技能培训教材，或供从事路桥养护或管理的技术人员参考使用。

<<公路病害分析与防治>>

书籍目录

任务一 路基工程病害及其防治技术

路基工程的特点及建筑要求

单元一 路基工程病害类型

单元二 路基下沉病害成因及防治技术

单元三 过渡段路基病害成因及防治技术

单元四 路基边坡病害成因及防治技术

单元五 软土地区路基病害成因及防治技术

单元六 黄土地区路基病害成因及防治技术

单元七 膨胀土路基病害成因及防治技术

任务二 沥青路面病害及其防治技术

沥青路面使用性能的基本要求

单元一 沥青路面病害的类型

单元二 沥青路面裂缝类病害成因及防治措施

单元三 沥青路面松散类病害成因及防治措施

单元四 沥青路面变形类病害成因及防治措施

单元五 沥青路面其他病害成因及防治措施

单元六 沥青路面早期病害预防措施

单元七 沥青路面车辙防治工程实例

任务三 水泥混凝土路面病害及其防治技术

单元一 水泥混凝土路面病害的类型

单元二 水泥混凝土面层断裂类病害成因及处治

单元三 水泥混凝土路面变形病害成因及处治

单元四 水泥混凝土路面接缝病害成因及处治

单元五 水泥混凝土路面表层类病害成因及处治

任务四 涵洞病害及其防治技术

单元一 涵洞常见的病害及其成因分析

单元二 涵洞病害处治措施

单元三 涵洞的养护与病害的预防

单元四 涵洞的加固与改造方法

任务五 桥梁常见病害及其防治技术

单元一 桥梁常见病害的类型

单元二 桥梁基础类病害成因及防治措施

单元三 桥梁墩台病害成因及防治措施

单元四 桥梁支座病害成因及防治措施

单元五 桥梁梁体病害成因及防治措施

单元六 桥梁桥面铺装病害成因及防治措施

任务六 隧道常见病害及其防治技术

单元一 隧道常见病害的类型

单元二 隧道水害成因及防治措施

单元三 隧道冻害成因及防治措施

单元四 隧道衬砌裂损原因及防治措施

单元五 隧道衬砌侵蚀的成因及防治措施

参考文献

<<公路病害分析与防治>>

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:<http://www.tushu007.com>