

国家级精品课程

School of Transportation Engineering
TONGJI UNIVERSITY

教学资源

- 铺面工程教学大纲
- 教学课件
- 授课教案
- 教学参考文献资料
- 课程设计指导
- 生产实习图片资料
- 生产实习录像资料
- 习题集
- 实验指导书
- 授课录像库
- 考试样卷

您现在的位置为：首页>教学资源



路面设计手册
人民交通出版社
姚祖康.1993.6



路基路面工程
人民交通出版社
陆鼎中, 程家驹 1992



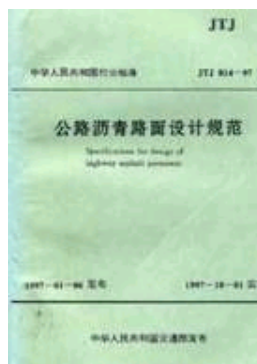
路面设计原理与方法
人民交通出版社
邓学钧, 黄晓明.2001.5



高等级公路路面结构设计方法
人民交通出版社 武和平.2000.1



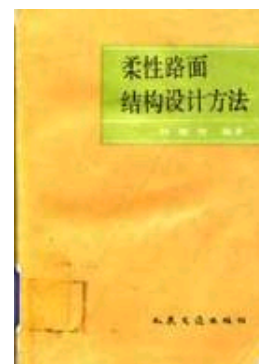
中华人民共和国行业标准
(JTG D40—2002)
公路水泥混凝土路面设计规范
2002



中华人民共和国行业标准
(JTJ 014—97)
公路沥青路面设计规范
1997



高等级道路半刚性路面
中国建筑工业出版社
沙庆林. 1993.2



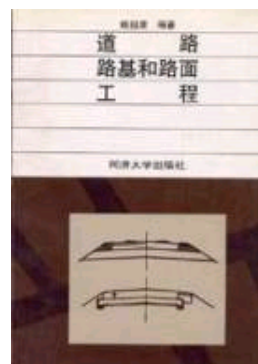
柔性路面结构设计方法
人民交通出版社
林绣贤. 1988.4



沥青混合料设计原理和方法
同济大学出版社
吕伟民.2001



沥青及沥青混合料
路用性能
人民交通出版社
沈金安.2001



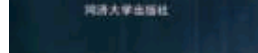
路基和路面工程
人民交通出版社
姚祖康. 1994.12



Guide for Design of
Pavement Structure
AASHTO. AASHTO. 1993
2002



现代连锁块铺面
同济大学出版社
孙立军 2000



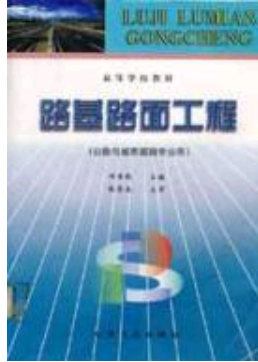
沥青路面结构行为理论
同济大学出版社
孙立军 2003



水泥混凝土路面设计理论和
方法
人民交通出版社
姚祖康 2003



路面工程
人民交通出版社
方福森 2002



路基路面工程
人民交通出版社
邓学钧 2000



沥青路面
人民交通出版社
张登良 1999



水泥混凝土路面设计
安徽科学技术出版社
姚祖康 1999



公路沥青路面典型结构
同济大学出版社
韩风华, 许志鸿等 1998