大跨径钢桥桥面铺装力学分析与结构设计



作者: 李昶, 顾兴宇著

出版社:南京:东南大学出版社

出版日期: 2007.09

总页数: 225

介绍:本书分计算理论与方法及设计与应用两方面,借鉴大跨径桥梁结构计算方法的一般理论,结合桥面铺装层受力分析的需要,建立了相应的计算分析方法,并通过工程实例计算分析,提出了改善桥面铺装层受力的方法和铺装层设计应遵循的原则与标准。可供相关人员进行桥面铺装受力分……

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11879308.html) 查找全本阅读方式

大跨径钢桥桥面铺装力学分析与结构设计 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11879308.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11879308.html

书名: 大跨径钢桥桥面铺装力学分析与结构设计