预应力技术及材料设备



预应力技术及材料设备 下载链接1

著者:朱新实等编

出版者:第2版 (2005年1月1日)

出版时间:2005-1

装帧:精装

isbn:9787114053788

本书为《公路桥涵设计手册》之《预应力技术及材料设备》分册第二版,全书按照新颁《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》(JTG D62-2004)及预应力技术最新进展,对原版予以全面修订,主要包括: 预应力技术概况、国外主要预应力张拉锚固体系简介、国内主要预应力张拉锚固体系介绍、预应力材料、预应力混凝土构件设计、质量检验与验收标准、工程实例及附录等内容。本书主要供桥梁预应力设计及施工人员使用,亦可供其他工程技术人员及土木工程专业桥梁方向师生参考使用。

作者介绍:

目录:

预应力技术及材料设备_下载链接1_

标签
桥梁
评论
已购买。
预应力技术及材料设备_下载链接1_
书 评
预应力技术及材料设备_下载链接1_