工程精益管理



作者:朱永庚,王立林,董树本等编著

出版社:天津:天津大学出版社

出版日期: 2009.09

总页数: 224

介绍:为解决天津市水资源危机,国家兴建了跨流域引供水工程——"引滦入津"工程,并于1983年9月建成通水。该工程主干线全长234km,筑有隧洞、泵站、水库、水厂、暗渠、明渠、管道、倒虹、桥闸、电站等工程115项,分别由6个行政处分段管理。天津市引滦工程尔王庄管理处(以下简称我处)管辖8座泵站、17座水闸、18. 129km暗渠和1座中型调蓄水库,常年担负着向天津市区和天津滨海新区等地区的输水重任。按照天津市的治水思路和引滦"三大发展规划"的建设要求,从2006年开始在引滦线全面推行了精细化管理。经过三年多的实践探索,已经形成了一套比较适合于水管单位管理发展的现代化管理模式。本次推出的"水管单位精细化管理系列丛书"是以我处的管理模式编写的。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12381036.html) 查找全本阅读方式

工程精益管理 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12381036.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12381036.html

书名: 工程精益管理