海底电缆技术及应用发展报告



作者:中国电力科学研究院有限公司组编;浙江舟山海洋输电研究院有限公司主编出版社:北京:中国水利水电出版社

出版日期: 2023.08

总页数: 147

介绍:本书从政、产、学、研、用各个方面对海底电缆的发展现状、主流技术、典型工程、国内外差异、发展趋势进行了全面而深入的梳理与分析。全书共分5章,主要包括海底电缆发展现状、海底电缆技术、典型海底电缆工程、国内外重要海底电缆技术差异分析、海底电缆发展趋势预测及对策等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/15347852.html) 查找全本阅读方式

海底电缆技术及应用发展报告 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/15347 852.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/15347852.html

书名:海底电缆技术及应用发展报告