

电力勘测设计

ELECTRIC POWER SURVEY & DESIGN

中国电力规划设计协会主办

建设行业优秀期刊
电力行业优秀期刊

高压单芯电缆线路入地电流分流系数研究
输电线路操作冲击空气间隙计算及适用范围
输电塔体型系数与角度风荷载系数对比研究
增城9H燃机机组智能化模块应用研究
灵活性切缸供热空冷系统抽真空管道改造设计
后疫情时代，传统电力设计企业切入“新基建”市场探究
新能源采用柔直电网送出功率盈余问题解决方案
液化判别及桩基液化折减系数取值数据库开发

ISSN 1671-9913



9 771671 991218

万方数据

2021.2



CONTENTS

