



寒地空气源热泵应用技术要点

倪 龙 长聘教授/博导

热能应用省级工程研究中心 主任

寒地建筑科学与工程研究中心 常务副主任

1 引言

2 超低温环境适应性

3 结除霜差异

4 分布式供暖系统及调节

5 总结