

研究通讯

信息融合技术在智能建筑控制系统中的应用

[郭惠勇](#) [张陵](#)

(西安交通大学建筑工程和力学学院)

Abstract 本文首先将信息融合技术引入智能建筑控制领域,并提出了相应的控制模式.该控制模式分析了各个组成部分的关联关系,并被划分为六级层次,而六级层次之中主要包含了四个子系统.进一步分析了四个子系统的组成、功能和算法.最后对整体控制模式的优化作用进行了分析.

Keywords [多传感器; 智能建筑; 控制模式; 信息融合](#)

收稿日期

修回日期

通讯作者

DOI

PACS: TP13