

### 论文摘要

中国有色金属学报

**ZHONGGUO YOUSEJINSHUXUEBAO XUEBAO**

第4卷 第3期 (总第12期) 1994年9月

 [PDF全文下载]  [全文在线阅读]

文章编号: (1994)03-98-4

## 有色冶炼厂能源数据在线管理及实时控制设计<sup>①</sup>

阳春华 沈德耀 吴敏

(中南工业大学自动控制工程系, 长沙410083)

**摘 要:** 针对一个由三台中央计算机和十六台区域计算机组成的分布式计算机能源管理及控制系统, 介绍了系统中能源数据在线管理和实时控制功能的设计方法, 重点阐述了煤气炉递阶控制系统的设计与实现。

**关键字:** 数据管理 能源数据库 实时控制 协调控制 直接数字控制

版权所有: 《中国有色金属学报》编辑部 湘ICP备09001153号

地 址: 湖南省长沙市岳麓山中南大学内 邮编: 410083

电 话: 0731-88876765, 88877197, 88830410 传真: 0731-88877197

电子邮箱: f-ysxb@mail.csu.edu.cn