

论文与报告

复杂工业过程中数据挖掘模型研究

[罗印升](#) [李人厚](#) [梅时春](#)

(西安交通大学系统工程研究所)

Abstract 针对复杂工业过程中产生积累的大量数据,以新的视角分析了应用数据挖掘的基础和数据特点,讨论了数据挖掘的基本思想,提出了集成数据挖掘的模型结构,为复杂工业过程的监控开辟了一条新的途径并指出了要进一步研究的问题.

Keywords [数据; 数据挖掘; 复杂工业过程](#)

收稿日期

修回日期

通讯作者

DOI

PACS: TP274