电火花加工协同制造系统的研究



作者:赵锦芝,刘远韬著

出版社:哈尔滨:哈尔滨工业大学出版社

出版日期: 2006.12

总页数: 202

介绍:本书应用多智能技术构造了一个可扩展的开放的电火花加工协同制造系统的多代理结构,详细分析了系统的层次结构,组成和流程,各代理的功能、特点及相互之间的通讯交互机制。提出了面向Agent的Petri网模型(APN),用APN将敏捷化电火花加工协同制造系统转化为Petri网模型······

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11865920.html) 查找全本阅读方式

电火花加工协同制造系统的研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/118 65920.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11865920.html

书名: 电火花加工协同制造系统的研究