《材料加工过程控制技术》

图书基本信息

书名:《材料加工过程控制技术》

13位ISBN编号:9787560324173

10位ISBN编号:7560324177

出版时间:2006-8

出版社:哈尔滨工业大学出版社发行部

作者:王香

页数:268

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

《材料加工过程控制技术》

内容概要

《材料加工过程控制技术》是材料科学与工程系列教研究生教学用书之一。本书内容由三部分组成,第一部分是自动控制系统,包括控制系统概念,控制系统的数学模型,控制系统的时域分析;第二部分是过程控制仪表,包括检测仪表及变送器,显示仪表,调节器和执行器;第三部分是过程控制在材料加工中的应用,包括铸造过程自动控制,热处理过程自动控制,焊接过程自动控制,锻造过程自动控制。

本书可作为材料科学与工程、机械和自动控制等专业研究生及高年级本科生教材,也可作为相关专业工程技术人员的参考书。

《材料加工过程控制技术》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com