

《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