

# 热轧带钢轧后层流冷却控制系统



[热轧带钢轧后层流冷却控制系统 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787502450410

《热轧带钢轧后层流冷却控制系统》对连铸连轧轧后层流冷却控制及带钢卷取温度的控制进行了分和研究，并就层流冷却系统的工艺背景、带钢卷取温度预测模型、层流冷却控制系统、层流冷却控制算法的设计与实现、控制系统的改进与优化和仿真系统设计及实例分析等内容进行了阐述。

该书可供高等院校金属压力加工、控制理论与控制工程及其相关专业教学使用，也可作为现场工程技术人员在生产实践和技术改造的参考书。

作者介绍:

目录:

[热轧带钢轧后层流冷却控制系统\\_下载链接1](#)

标签

材料学

评论

-----  
[热轧带钢轧后层流冷却控制系统\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[热轧带钢轧后层流冷却控制系统\\_下载链接1](#)