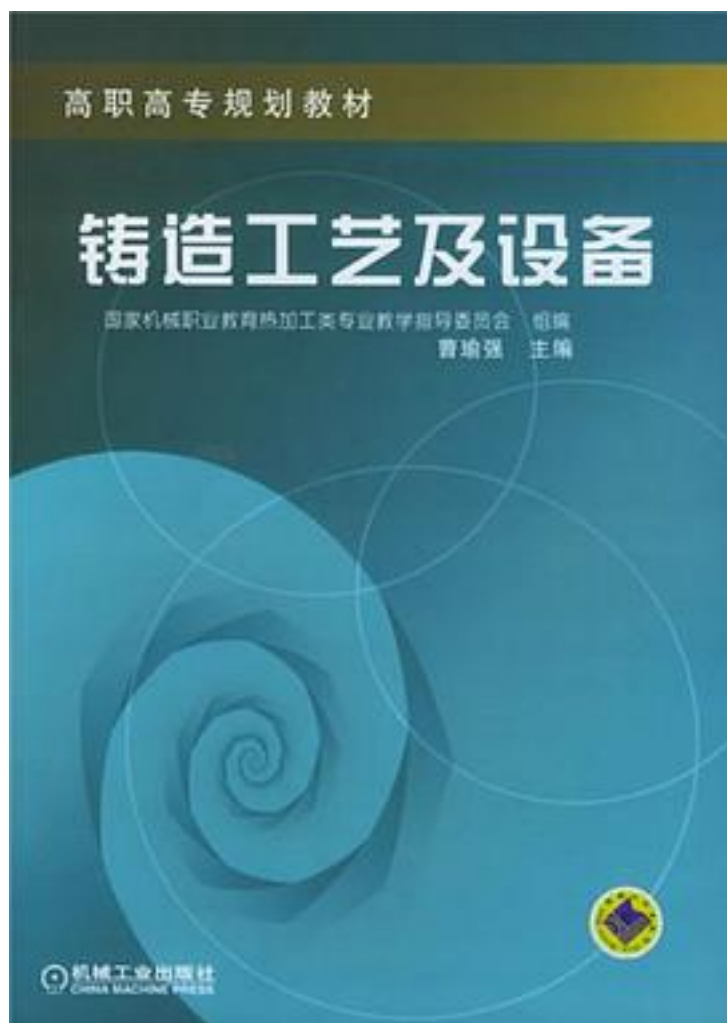


铸造工艺及设备



[铸造工艺及设备_下载链接1](#)

著者:曹瑜强

出版者:机械工业出版社

出版时间:2012-1

装帧:简装本

isbn:9787111131625

曹瑜强主编的《铸造工艺及设备(第2版)》为材料成形及控制工程专业铸造专业方向教

材之一。全书涵盖了专业改革前铸造专业的若干门专业课程，进行了去粗取精与整编精简。本书力求体现职业技术教育特色，贯彻“必需、够用”的原则，主要论述和介绍铸造成形的工艺过程、特点、方法以及铸造机械装备的应用，采用图文对照的和列表说明。在叙述上由浅入深，注重理论联系实际，书中注意吸收国内外有关先进的技术成果和
生产经验，内容充实，标准规范，实用性强。

《铸造工艺及设备(第2版)》内容包括绪论、造型材料、铸型的制备、浇注系统的设计、铸件的凝固与补缩、铸造工艺设计及工装的应用，铸造生产质量控制、铸件缺陷分析及防止，铸造生产机械装备、特种铸造等。

《铸造工艺及设备(第2版)》是高职高专院校加工工程、材料成形及控制工程、热加工工程等专业的教材，也可作为成人高校、函授、中等职业教育院校教材及有关铸造专业的工程技术人员学习、参考用书。

作者介绍:

目录:

[铸造工艺及设备_下载链接1](#)

标签

评论

[铸造工艺及设备_下载链接1](#)

书评

[铸造工艺及设备_下载链接1](#)