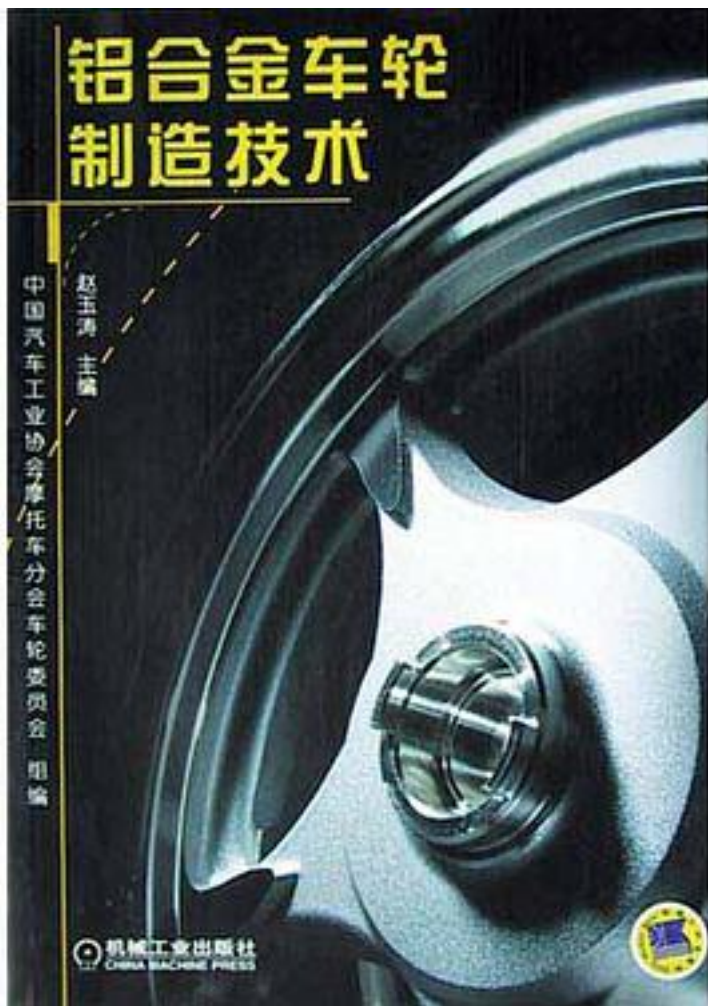


铝合金车轮制造技术



[铝合金车轮制造技术 下载链接1](#)

著者:赵玉涛

出版者:机械工业出版社

出版时间:2005-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111144236

本书全面地介绍了铝合金车轮的整个生产过程。由于国际上生产铝合金车轮的材料普遍

采用A356（相当于我国的ZL101A），本书以它为基础，介绍了合金元素对其性能的影响及现代熔炼技术、铝液处理技术、铝合金的热处理；铝合金车轮铸造技术（重点介绍了重力铸造、低压铸造和铸造模具的设计）；铝合金车轮成品生产介绍了车轮的精密加工、涂装技术、铝合金车轮成品的检测。

本书可作为铝合金车轮生产与相关企业改进工艺技术、提高生产效率、提高产品质量及降低制造成本等方面的指导资料；可作为对技术人员、技术工人进行培训的教材；对铝合金车轮生产、研究的专业人员，本书也是较好的参考资料。

作者介绍：

目录：

[铝合金车轮制造技术 下载链接1](#)

标签

评论

[铝合金车轮制造技术 下载链接1](#)

书评

[铝合金车轮制造技术 下载链接1](#)