

<<粉末冶金模具设计手册>>

图书基本信息

书名：<<粉末冶金模具设计手册>>

13位ISBN编号：9787111097198

10位ISBN编号：711109719X

出版时间：2002-4

出版时间：机械工业出版社

作者：印红羽等编

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：<http://www.tushu007.com>

<<粉末冶金模具设计手册>>

内容概要

本手册共分十三章。

第一章粉末冶金工艺及制品简介，第二章粉末冶金压坯设计，第三章粉末冶金模具设计基本原理，第四章粉末成形设备及其模架，第五章成形模具结构设计；第六章精整模具结构设计；第七章模具结构示例，第八章模具零件设计，第九章模具主要零件的尺寸计算；第十章粉末冶金模具的材料选择和制造；第十一章模具常见损伤和压坯缺陷分析；第十二章粉末冶金模具计算机辅助设计/制造技术简介；第十三章金属注射成形模具设计简介。

<<粉末冶金模具设计手册>>

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:<http://www.tushu007.com>