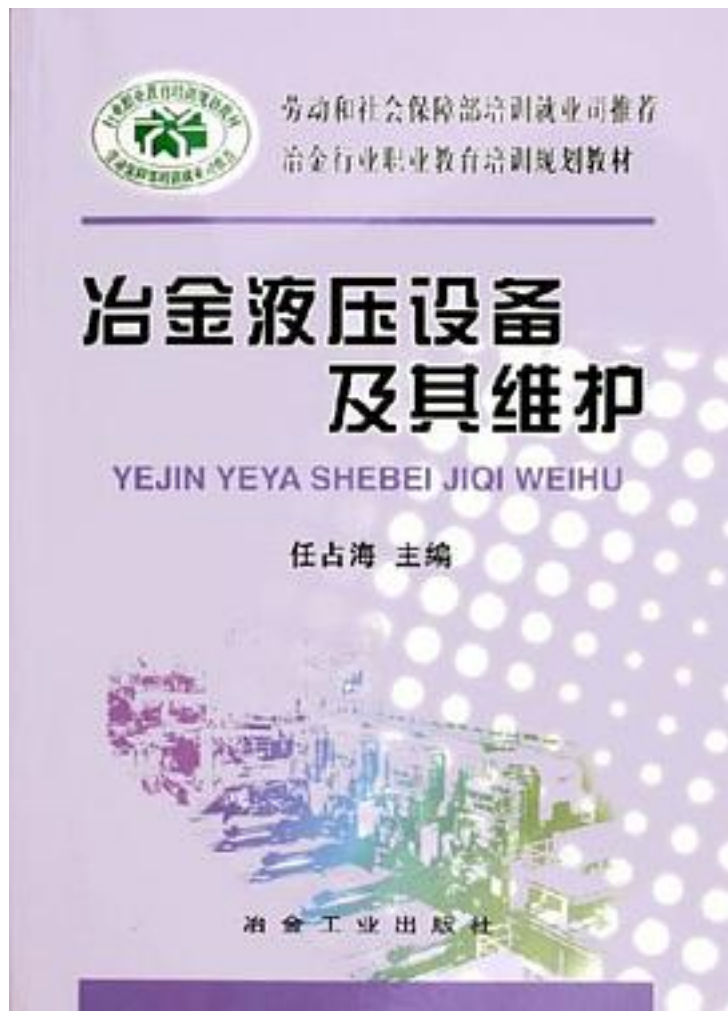


# 冶金液压设备及其维护



[冶金液压设备及其维护](#) [\\_下载链接1](#)

著者:任占海

出版者:冶金工业出版社

出版时间:2005-6

装帧:

isbn:9787502435523

本书为冶金行业职业技能培训教材，是参照冶金行业职业技能标准和职业技能鉴定规范

，根据冶金企业的生产实际和岗位群的技能要求编写的，并经劳动和社会保障部职业培训教材工作委员会办公室组织专家评审通过。

全书共11章，分别介绍了液压传动概论、液压传动的基本概念和常用参数、液压泵、液压控制阀、液压缸、液压马达、液压辅助装置、液压基本回路、液压传动系统举例、液压传动系统常见故障及排除、液压传动系统的安装调试与运转维护等内容。为便于读者自学，加深理解和学用结合，各章均配有复习思考题。在具体内容的组织安排上，力求少而精，通俗易懂，切合生产实际，突出了冶金行业特点。

本书也可作为职业技术院校相关专业教材，或工程技术人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[冶金液压设备及其维护](#) [下载链接1](#)

标签

液压

冶金

评论

[冶金液压设备及其维护](#) [下载链接1](#)

书评

[冶金液压设备及其维护 下载链接1](#)