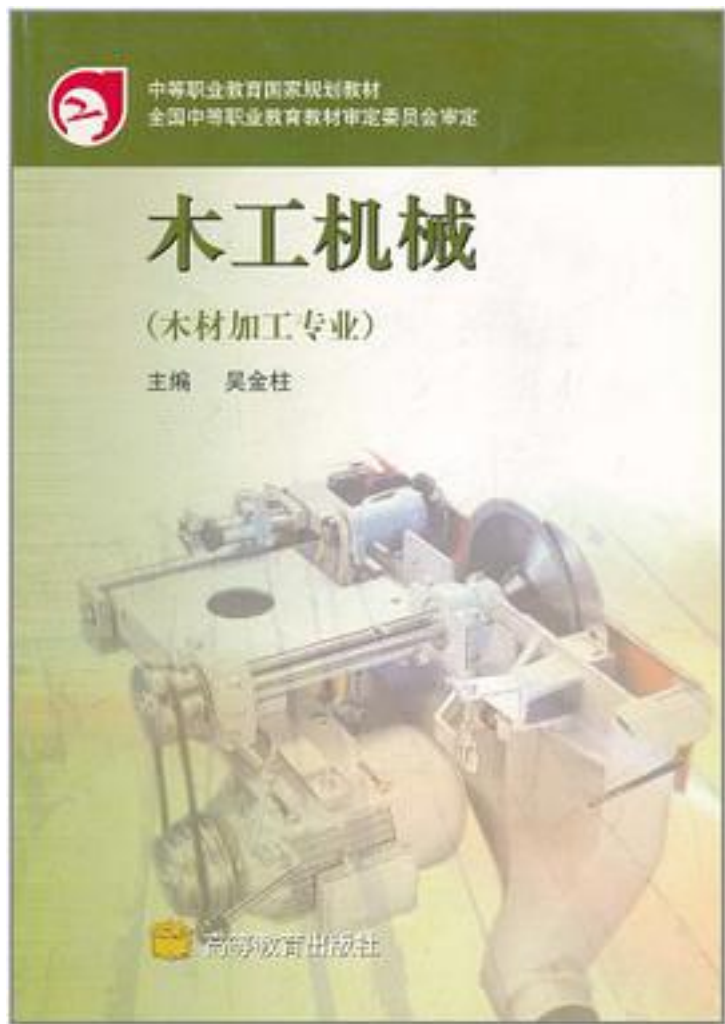


木工机械



[木工机械 下载链接1](#)

著者:吴金柱主编

出版者:高等教育出版社

出版时间:2002-7

装帧:简装本

isbn:9787040103878

《木工机械(木材加工专业)》是中等职业学校木材加工专业国家规划教材，是根据2001

年教育部颁布的木工机械教学基本要求编写的。《木工机械(木材加工专业)》以我国木材工业企业使用较多、技术较先进的木工机械设备为主，较为全面地介绍了各类木工机械设备的结构与工作原理、性能与用途和使用与维护等方面的知识。主要内容有：木材切削技术与刀具，木工锯机，木工刨床，木工铣床与开榫机，木工钻床与榫槽机，木工车床与圆棒机，木工磨光机，削片、刨片与打磨机，分选机，旋切机，热磨机，人造板干燥机，人造板铺装成型机，人造板压机，以及其他木工机械。

《木工机械(木材加工专业)》是中等职业学校三、四年制木材加工专业主干课教材，也可以作为家具制造、人造板、木材机械加工等专业的教材或职业培训教材，并可供有关工程技术人员、机床操作手和维修人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[木工机械](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[木工机械](#) [下载链接1](#)

书评

[木工机械](#) [下载链接1](#)