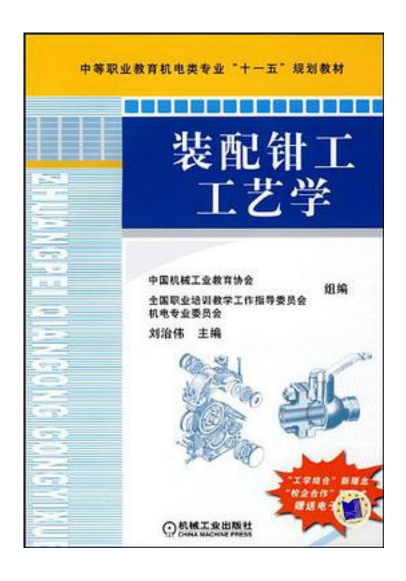
## 装配钳工工艺学



## 装配钳工工艺学\_下载链接1\_

著者:刘治伟编

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787111262732

《装配钳工工艺学》是为适应"工学结合、校企合作"培养模式的要求,根据中国机械

工业教育协会和全国职业培训教学工作指导委员会机电专业委员会组织制定的中等职业
教育教学计划大纲编写的。本教材主要内容包括:装配的基础知识,固定联接的装配,
传动机构的装配,轴承和轴组的装配,卧式车床及其总装配,机械装置的润湿、密封与
治漏,机床夹具,内燃机的工作原理和构造,数控机床及装配,先进制造技术简介等。
《装配钳工工艺学》与《钳工工艺学》是上下册关系,装配钳工应掌握的钳工基本理论
及技能参见《钳工工艺学》。本套教材的公共课、专业基础课、专业课、技能课、企业
生产实践教材成龙配套,教学计划大纲、教材、电子教案(或课件)齐全,大部分教材
还有配套的习题和习题解答。本教材可供中等职工技术学校、技工学校、职业高中使用

<i>//</i> t	- +/ /	$\wedge$ $/_{\pi}$
11	=右í	1,277.
- 1 [	- H /	1

目录:

装配钳工工艺学\_下载链接1\_

标签

评论

装配钳工工艺学\_下载链接1\_

书评

装配钳工工艺学\_下载链接1\_