

《装配钳工工艺与实训（任务驱动模式）（全国技工院校“十二五”系列规划教材）》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年07月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787111423348

丛书名：全国技工院校“十二五”系列规划教材

编辑推荐

孙晓华、曹洪利主编的《装配钳工工艺与实训（任务驱动模式）》具有实用性，切实体现“工学结合”的特色。理论知识以够用为原则，突出以实际操作技能为核心的知识体系。本教材准确把握现有技工院校学生的知识水平和接受能力，力求结构完整、科学、合理，内容通俗易懂，图文并茂，由浅入深，使学生易于接受。本教材配有电子课件，便于教师授课。

内容简介

孙晓华、曹洪利主编的《装配钳工工艺与实训（任务驱动模式）》坚持以提高学生综合职业能力为本，引进行动导向教学理念，优化教学组织形式，通过实施一个完整的项目在课堂教学中把理论与实践教学有机地结合起来，充分发掘学生的创造潜能，提高学生解决实际问题的能力。全书共分七个教学项目，内容包括：台虎钳的拆装、保养及常用量具的使用，划线，钳工基本操作训练，减速箱装配，CA6140型车床的装配，M1432B型外圆磨床部件的装配和X6132型铣床主要部件的装配。

《装配钳工工艺与实训（任务驱动模式）》可作为技工院校机械类专业教材，也可供相关操作人员和技术人员参考。

目录

?	
??	
??1	????????????????????
??1	????????????
??2	????????????
??1	????????
??2	????????
??2	??

??1 ????
??2 ????
??3 ????????
??1 ???????
??2 ??????
??3 ???????
??4 R????
??5 ????
??6 ????????
??4 ??????
??1 ????????
??1 ???????????
??2 ???????
??3 ??????
??4 ??????
??2 ????????
??1 ???????
??2 ??????????
??3 ??????????
??3 ??????????????
??1 ??????????
??2 ???????
??4 ???????
??1 ??????????
??2 ???????
??5 CA6140?????
??1 ??????????
??2 CA6140?????????????
??3 ??????????
??4 ??????????
??6 M1432B?????????
??1 M1432B?????????
??2 M1432B?????????
??7 X6132?????????
??1 X6132?????????
??2 X6132?????????????
????

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)