

《走进ECTC--数控专业英语(中等职业教育机械类专业改革创新示范教材)》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年03月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：简装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787111408314

丛书名：中等职业教育机械类专业改革创新示范教材

内容简介

《中等职业教育机械类专业改革创新示范教材：走进ECTC·数控专业英语》以一位数控专业教师带领一名学生参观就业创业能力训练中心ECTC数控车间为主线，通过他们之间的对话来介绍数控的相关知识点和数控专业英语。《中等职业教育机械类专业改革创新示范教材：走进ECTC·数控专业英语》图文并茂，练习形式活泼、多样，让学生在轻松的氛围中学习英语。《中等职业教育机械类专业改革创新示范教材：走进ECTC·数控专业英语》知识点的取舍以“实用、够用”为原则，让学生能迅速掌握所学知识并学以致用。本书可作为中等职业学校机械类各专业的教材，也可供从事机械专业的技术人员参考。

目录

前言

Unit 1 ECTC , the Green Corridor for Skill Development

技能成长的绿色通道——ECTC

Lesson 1 Do You Know the ECTC ?

知道ECTC的含义吗？

Lesson 2 The Layout of ECTC

ECTC的布局

Lesson 3 7S , the Management Model of ECTC

ECTC的管理模式——7S

Unit 2 Getting to Know NC Lathes

来，认识一下数控车床

Lesson 4 The Structure of an NC Lathe

数控车床结构图

[显示全部信息](#)

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)