

<<电动自行车组装基本技能>>

图书基本信息

书名：<<电动自行车组装基本技能>>

13位ISBN编号：9787504565457

10位ISBN编号：7504565458

出版时间：2007-10

出版时间：中国劳动

作者：本社

页数：105

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

## <<电动自行车组装基本技能>>

### 前言

职业技能培训是提高劳动者知识与技能水平、增强劳动者就业能力的有效措施。

职业技能短期培训能够在短期内，使受培训者掌握一门技能，达到上岗要求，顺利实现就业。

为了适应开展职业技能短期培训的需要，促进短期培训向规范化发展，提高培训质量，中国劳动社会保障出版社组织编写了职业技能短期培训系列教材，涉及二产和三产近百种职业（工种）。在组织编写教材的过程中，以相应职业（工种）的国家职业标准和岗位要求为依据，并力求使教材具有以下特点：短。

教材适合15~30天的短期培训，在较短的时间内，让受培训者掌握一种技能，从而实现就业。

薄。

教材厚度薄，字数一般在10万字左右。

教材中只讲述必要的知识和技能，不详细介绍有关的理论，避免多而全，强调有用和实用，从而将最有效的技能传授给受培训者。

易。

内容通俗，图文并茂，容易学习和掌握。

教材以技能操作和技能培养为主线，用图文相结合的方式，通过实例，一步步地介绍各项操作技能，便于学习、理解和对照操作。

这套教材适合于各级各类职业学校、职业培训机构在开展职业技能短期培训时使用。

欢迎职业学校、培训机构和读者对教材中存在的不足之处提出宝贵意见和建议。

## <<电动自行车组装基本技能>>

### 内容概要

《电动自行车组装基本技能：短期培训》系统而全面地介绍了电动自行车的结构组成、电气部件的结构原理、电动自行车的装配技术，重点介绍了电动自行车电动机、控制器、仪表等部件的结构、原理以及电动自行车装配的全过程,包含装配后的调试要点与调试方法。

《电动自行车组装基本技能》结合实拍图片便于理解与掌握，可作为电动自行车维修店之速成读物，也可作电动自行车维修行业人员的培训教材和自学读物。

电动自行车以其无污染、无噪声、耗能低、占道少、方便快捷等优点成为当今流行的交通工具。

目前我国电动自行车社会保有量巨大，这也为电动自行车维修业的发展提供了广阔的市场。

从1998年的50?45万辆上升到2002年的70万辆，年均增长率达250%，呈迅速递增趋势。

但是，经过系统学习和培训的维修人员却少之又少，介绍电动自行车的书籍、教材也不多。

为了满足当前社会的需要，维修人的需求，我们编写了这本书，系统介绍了电动自行车的构造、原理与装配。

??

## <<电动自行车组装基本技能>>

### 书籍目录

第一单元 电动自行车概述模块一 自行车发展简史模块二 我国电动自行车的发展现状及技术特点第二单元 电动自行车的结构组成模块一 电动自行车的分类与编号模块二 电动自行车电气部件模块三 电动自行车机械部件第三单元 电动自行车电气部件模块一 电动机模块二 控制器模块三 蓄电池模块四 仪表系统第四单元 电动自行车的装配模块一 电动自行车预装工艺规程模块二 电动自行车组装工艺规程

<<电动自行车组装基本技能>>

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>