

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国工人技术等级标准煤炭工业>>

13位ISBN编号：9787502010249

10位ISBN编号：7502010246

出版时间：1994-9

出版时间：劳动部、煤炭工业部 煤炭工业出版社 (1994-09出版)

作者：劳动部，煤炭工业部 编

页数：263

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>

## 前言

为适应社会主义市场经济发展，以及劳动工资制度改革和职业技能鉴定社会化管理的客观要求，促进技术进步和劳动管理科学化，煤炭部根据国家一九九二年颁发的《中华人民共和国职业工种分类目录》和有关文件的要求，组织百余名专家、工程技术人员、工人技师，经过一年多的辛勤努力，编写了新的煤炭工业《工人技术等级标准》，经劳动部批准现颁发实施。

新标准的颁发，为全行业的工人技术培训，全面提高工人文化、技术业务素质奠定了基础；为进一步深化劳动制度改革，推动职业技能鉴定工作的开展，促进技术工人的合理流动，开展劳动力的境内外输出以及岗位技能工资制的推行创造了必要的条件。

## 内容概要

为适应社会主义市场经济发展，以及劳动工资制度改革和职业技能鉴定社会化管理的客观要求，促进技术进步和劳动管理科学化，煤炭部根据国家一九九二年颁发的《中华人民共和国职业工种分类目录》和有关文件的要求，组织百余名专家、工程技术人员、工人技师，经过一年多的辛勤努力，编写了新的煤炭工业《工人技术等级标准》，经劳动部批准现颁发实施。

书籍目录

一、采掘专业采煤工支护工爆破工充填回收工水采工采煤机司机液压支架工输送机操作工液压泵工综采集中控制操纵工井下普工综掘机司机(机电)矿压观测工巷修工二、露天专业穿孔机操作工挖掘机司机矿山排水工排土设备司机矿用重型汽车司机煤矿输电线路工矿用重型汽车胎修换工露天采剥机械电修工露天采剥机械机修工露天坑下普工三、矿建专业矿山工程检查验收工(员)锚喷工巷道掘砌工冻结安装运转工竖井钻机工井筒掘砌工钻车司机天井钻机工抓岩机司机装岩机司机四、机电专业主提升机操作工主扇风机操作工矿井泵工钢缆皮带操作工煤矿电气安装工采掘电钳工综采维修电工矿井维修电工矿山电子修理工矿灯管理工液压支架(柱)修理工综采维修钳工煤矿机械安装工矿井维修钳工井筒维修工绞车操作工五、运输专业电机车司机电机车修理工矿车修理工矿井轨道工煤矿搬运工信号工翻车机司机把钩工六、通风安全专业瓦斯检查工矿井通风工矿井测风工矿井测尘工矿井防尘工注浆注水工矿山救护工瓦斯抽放工安全仪器监测工安全检查工(员)瓦斯泵工瓦斯防突工配气分析工七、地质测量专业矿山测量工矿山地质工井下钻探工八、煤质化验专业采制样工煤质化验工九、选矿专业重介质分选工跳汰选煤工浮选工选矿供料工筛选工脱水工选煤干燥工选煤技术检查工选矿集中控制操作工重介质制备回收工压滤工水煤浆制备工十、火工专业火工化验工火工品检验工矿山火药库工十一、制造专业矿灯检验工矿灯装配工电化学工电化学检验工

章节摘录

- 3.熟悉常用抓岩机械的电控装置、液压装置、气动装置和各部机件的作用。
  - 4.熟悉常用抓岩机械拆装顺序要求。
  - 5.掌握常用抓岩机械发生故障的原因和处理方法6.具有识图的基本知识。
  - 7.熟悉机械润滑油及液压油的种类、适用范围、加注的要求。
- 技能要求：1.能熟练地操纵抓岩机械.2.会调整抓岩机械的安全保护装置和更换易损零件。
- 3.能排除常见故障。
  - 4.能检查抓岩机械润滑情况和对抓岩机械进行维修保养。
  - 5.能看懂抓岩机械的结构图、电气控制图、风路及液压系统图。
  - 6.能熟练操纵抓岩设备，达到抓岩设备要求的抓岩效率。
- 高级抓岩机司机知识要求：1.掌握各种抓岩机械的技术特征、结构及工作原理。
- 2.具备绘制一般机械零件草图、液压系统和电气图的知识。
  - 3.了解所施工井筒的一般水文地质情况。
  - 4.具备对突发性故障原因的迅速判断和采取相应措施的知识。

编辑推荐

《中华人民共和国工人技术等级标准煤炭工业》由煤炭工业出版社出版。

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>