

<<焊工竞赛指南>>

图书基本信息

书名：<<焊工竞赛指南>>

13位ISBN编号：9787111051978

10位ISBN编号：7111051971

出版时间：1996-12

出版时间：机械工业出版社

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>

<<焊工竞赛指南>>

内容概要

为使机械行业各级技工培训部门和广大技术工人更多地了解国内外青年奥林匹克技能竞赛的情况，借鉴其有益经验，促进我国青工技能竞赛尽快同国际青年奥林匹克技能竞赛接轨，特编写了本套丛书。

本书是焊工奥

林匹克技能竞赛的辅导书。

内容有识读国外焊接图样的基本知识；国内外

常用金属材料及焊接材料知识；竞赛规则和竞赛工种标准；国内青年技术大赛应会试题；第31届国际青年奥林匹克技能竞赛试题；日本国第28~31届青年奥林匹克技能竞赛电焊工竞赛试题。

本书可供焊工考工培训部门、焊工及技校焊接专业师生作为技能竞赛的参考书，还可供出国劳务人员、三资企业从事焊接工作的人员参考。

<<焊工竞赛指南>>

书籍目录

目录

前言

第一章 识读国外焊接图样的基本知识

第一节 三角投影法及其三视图

第二节 焊缝画法及标注

第二章 常用金属材料及焊接材料

第一节 常用钢材

第二节 常用铝及铝合金

第三节 常用铜及铜合金

第四节 常用焊条

第五节 常用焊丝

第三章 竞赛规则和竞赛工种标准

第一节 竞赛规则

第二节 参赛者指南与评审委员会职责

第三节 电焊工竞赛标准

第四节 气焊工竞赛标准

第五节 国内技术比赛规则和焊件检测说明

第四章 国内青年技术大赛应会试题

第一节 管板的焊接

第二节 板状试件的焊接

第三节 小口径管的焊接

第四节 大口径管的焊接

第五节 薄板、异种钢板及板状T形接头的焊接

第五章 第31届国际青年奥林匹克技能竞赛试题

第一节 电焊工试题

第二节 气焊工试题

第六章 日本国青年奥林匹克技能竞赛电焊工竞赛试题

第一节 第28届青年奥林匹克电焊工技能竞赛

第二节 第29届青年奥林匹克电焊工技能竞赛

第三节 第30届青年奥林匹克电焊工技能竞赛

第四节 第31届青年奥林匹克电焊工技能竞赛

附录

附录A 常用单位的换算

附录B 青年奥林匹克技能竞赛大会电焊工竞赛赛场设备布置图

<<焊工竞赛指南>>

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>