

<<铜水>>

图书基本信息

书名：<<铜水>>

13位ISBN编号：9787502440640

10位ISBN编号：750244064X

出版时间：2006-1

出版时间：冶金工业

作者：李耀群

页数：264

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>

<<铜水>>

内容概要

本书共分8章，全面介绍和分析了我国铜水(气)管使用率低的原因、现在和未来大量选用的前景及广泛采用的基础与环保要求；着重介绍了铜水(气)管及其管接件优良的特性、生产工艺、技术标准、适用领域以及相关的各种连接方式、施工安装、验收规范和注意事项等。

本书是一本实用性很强的技术著作，可供铜水(气)管及其管接件生产的工程技术人员和工人阅读，也可作为建筑、安装部门在做水(气)管道工程安装及装修时的专业参考书。

作者简介

李耀群，1962年7月毕业于北京钢铁学院(现北京科技大学)压力加工专业。
现为高新张铜股份有限公司技术总监、江苏省高级技术职称评审委员会委员，高级工程师。
曾任北京冶金研究所副总工程师、北京铝箔厂厂长、北京京圣工业技术开发公司总工程师、首届中国有色金属加工协会理事、中国信息协会有色分会常务理事等。
先后率团出访日本、英国、俄罗斯、法国、德国等国家的有色金属加工企业。
主持“超高强度不锈钢”和“等离子感应炉”科研项目，获北京市科技进步奖3等奖。
在国内外有关期刊上发表论文、译文100多篇，出版著作《多辊轧机冷轧技术》(冶金工业出版社，1978)1部。

<<铜水>>

书籍目录

1 概述2 铜水（气）管的用途、分类及标准3 铜水（气）管管接头及配件4 铜水（气）管的生产5 铜水（气）管接头的生产6 特殊同途铜水（气）管的生产7 铜水（气）管与管接头的连接8 铜水（气）管应用实例参考文献

<<铜水>>

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>