

# 《玻璃分析检验员》

## 图书基本信息

书名：《玻璃分析检验员》

13位ISBN编号：9787504583765

10位ISBN编号：7504583766

出版时间：2010-7

出版社：中国劳动社会保障出版社

作者：中国就业培训技术指导中心 编

页数：223

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《玻璃分析检验员》

## 前言

为推动玻璃分析检验员职业培训和职业技能鉴定工作的开展，在玻璃分析检验员从业人员中推行国家职业资格证书制度，中国就业培训技术指导中心在完成《国家职业标准?玻璃分析检验员》（试行）（以下简称《标准》）制定工作的基础上，组织参加《标准》编写和审定的专家及其他有关专家，编写了玻璃分析检验员国家职业资格培训系列教程。玻璃分析检验员国家职业资格培训系列教程紧贴《标准》要求，内容上体现“以职业活动为导向、以职业能力为核心”的指导思想，突出职业资格培训特色；结构上针对玻璃分析检验员职业活动领域，按照职业功能模块分级别编写。玻璃分析检验员国家职业资格培训系列教程共包括《玻璃分析检验员（基础知识）》《玻璃分析检验员（初级）》《玻璃分析检验员（中级）》《玻璃分析检验员（高级）》《玻璃分析检验员（技师高级技师）》5本。《玻璃分析检验员（基础知识）》内容涵盖《标准》的“基本要求”，是各级别玻璃分析检验员均需掌握的基础知识；其他各级别教程的章对应于《标准》的“职业功能”，节对应于《标准》的“工作内容”，节中阐述的内容对应于《标准》的“技能要求”和“相关知识”。本书是玻璃分析检验员国家职业资格培训系列教程中的一本，适用于对玻璃分析检验员技师和高级技师的职业资格培训，是国家职业技能鉴定推荐辅导用书，也是玻璃分析检验员技师和高级技师职业技能鉴定国家题库命题的直接依据。本书由安徽省第一轻工业学校高级讲师毕洁主编，由原国家轻工业玻璃产品质量监督检测中心享受国务院特殊津贴的教授级高级工程师蒋中鳌主审。参加编写的人员有（按在教材中出现的先后顺序）：安徽省第一轻工业学校毕洁编写了第1章、第2章、第8章；北京市药品包装材料检验所、国家轻工业玻璃产品质量监督检测中心袁春梅编写了第3章、第4章；北京玻璃研究院特种玻璃事业部于晓杰编写了第5章、第10章；陕西科技大学材料学院刘新年编写了第6章、第9章；山东德州晶华集团振华有限公司陈兰武编写了第6章；中国建材国际工程有限公司中国玻璃发展中心物化所吴飞编写了第7章、第11章、第12章。

# 《玻璃分析检验员》

## 内容概要

《国家职业资格培训教程用于国家职业技能鉴定:玻璃分析检验员(技师 高级技师)》由中国就业培训技术指导中心按照标准、教材、题库相衔接的原则组织编写,是国家职业技能鉴定推荐辅导用书。书中内容根据《国家职业标准·玻璃分析检验员》(试行)要求编写,是玻璃分析检验员技师和高级技师职业技能鉴定国家题库命题的直接依据。

《国家职业资格培训教程用于国家职业技能鉴定:玻璃分析检验员(技师 高级技师)》介绍了玻璃分析检验员技师和高级技师应掌握的技能要求和相关知识,涉及玻璃及原料的仪器分析和重量分析、玻璃化学性能的检测、玻璃中溶出物的测定、玻璃体缺陷分析、玻璃工艺性能测试、检验结果分析、培训与指导、玻璃分析检验室管理等内容。

# 《玻璃分析检验员》

## 书籍目录

第一部分 玻璃分析检验员技师 第1章 玻璃及原料的仪器分析 第2章 玻璃及原料的重量分析 第3章 玻璃化学性能的检测 第4章 玻璃溶出物的测定 第5章 玻璃体缺陷分析 第6章 检验结果分析 第7章 培训与指导  
第二部分 玻璃分析检验员高级技师 第8章 玻璃及原料的仪器分析 第9章 玻璃工艺性能测试 第10章 玻璃体缺陷分析 第11章 玻璃分析检验室管理 第12章 培训与指导参考文献

# 《玻璃分析检验员》

## 精彩短评

1、本书经验性强，技术超前，适应玻璃发展的新形势，在实际工作中有重要的指导意义。

# 《玻璃分析检验员》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)