

<<污水化验监测工>>

图书基本信息

书名：<<污水化验监测工>>

13位ISBN编号：9781511210119

10位ISBN编号：1511210117

出版时间：2001-10

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中国建筑工业出版社 编

页数：155

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>

<<污水化验监测工>>

前言

为了促进建设事业的发展，加强建设部系统各行业的劳动管理，广泛开展职业技能岗位培训和鉴定工作，提高职工队伍素质，我们根据建设部印发的《建设行业职业技能标准》、《建设行业职业技能岗位鉴定规范》及各地工人学习、培训、鉴定工作的实际需要，组织编辑了《职业技能岗位标准、职业技能岗位鉴定规范及职业技能岗位鉴定试题库》系列丛书，按每个职业印刷成单行册。

每册的内容为职业技能岗位标准、职业技能岗位鉴定规范（包括职业技能鉴定规范、道德鉴定规范和工作业绩鉴定规范）及职业技能岗位鉴定试题库（包括理论部分和实操部分），全部内容按初、中、高设置。

各地区在使用过程中，严禁翻印。
发现不妥之处，请提出宝贵意见。

<<污水化验监测工>>

内容概要

为了促进建设事业的发展，加强建设部系统各行业的劳动管理，广泛开展职业技能岗位培训和鉴定工作，提高职工队伍素质，我们根据建设部印发的《建设行业职业技能标准》、《建设行业职业技能岗位鉴定规范》及各地工人学习、培训、鉴定工作的实际需要，组织编辑了《职业技能岗位标准、职业技能岗位鉴定规范及职业技能岗位鉴定试题库》系列丛书，按每个职业印刷成单行册。

<<污水化验监测工>>

书籍目录

第一部分 污水化验监测工职业技能岗位标准一、初级污水化验监测工二、中级污水化验监测工三、高级污水化验监测工第二部分 污水化验监测工职业技能岗位鉴定规范第一章 说明第二章 岗位鉴定规范第一节 道德鉴定规范第二节 业绩鉴定规范第三节 技能鉴定规范一、初级工二、中级工三、高级工第三部分 污水化验监测工职业技能岗位鉴定题库第一章 初级污水化验监测工第二章 中级污水化验监测工第三章 高级污水化验监测工

<<污水化验监测工>>

章节摘录

- 操作要求（应会）
- 1.常用玻璃器皿的使用和洗涤。
 - 2.正确使用天平、pH计、分光光度计、滴定管等一般仪器。
 - 3.在指导下进行标准溶液的配制和标定。
 - 4.根据技术要求正确地取水样、泥样、气样并保存。
 - 5.计算化验结果，正确填写原始记录。
 - 6.按照质量控制要求用重量、容量、比色三种方法进行一般项目的分析。
 - 7.正确识别剧毒、易燃、易爆类危险品，并安全使用与管理。
 - 8.在现场进行一般的水质、水样测定。

二、中级污水化验监测工 知识要求（应知）

- 1.了解工业废水、生活污水的主要成分和性质。

- 2.掌握水质检测中质量保证的基本知识。
- 3.分析化学及有机化学的一般理论知识。
- 4.容量分析和仪器分析的理论知识，测定中产生误差的原因及校正方法。
- 5.化学分析、仪器分析在化验工作中的应用知识。
- 6.常规水质分析项目使用的设备、仪器的原理及调试方法。

操作要求（应会）

- 1.熟练掌握常规分析项目，能判断化验结果的正确性、并找出偶然误差的原因，提出解决措施。

- 2.掌握污水、污泥化验中预处理的操作技术。

<<污水化验监测工>>

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>