

《环境监测(张欣)》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年03月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787122190178

内容简介

全书共设计5个项目，分别是认识环境监测、水与废水监测、环境空气与废气监测、土壤与固体废物监测、噪声监测。本书在内容上注重结合我国环境监测的现状，力求反映当前国内外的发展趋势，并突出了环境监测的特点。内容选取均以国家标准、环境标准、技术规范为蓝本。

本书为高职高专环境污染治理技术、环境监测与评价等环境类专业的教材，选用者在选用本教材时可按各自特点予以增删，在项目任务选取上灵活安排。本书也可供从事环境监测等相关工作的技术人员参考。

目录

项目一认识环境监测

任务一 识记环境监测基本常识

任务二 识记环境标准基本常识

项目二水与废水监测

任务一 阅读监测任务单

任务二 解读监测指标，制订工作计划

任务三 勘查现场

任务四 绘制水与废水监测采样点位布置图

任务五 选择各监测指标合适的监测方法

任务六 解读标准

任务七 确定采样方法，准备采样仪器

任务八 准备监测试剂

任务九 水样采集与运输保存

任务十 水样预处理

项目一认识环境监测任务一 识记环境监测基本常识

任务二 识记环境标准基本常识

项目二水与废水监测任务一 阅读监测任务单

任务二 解读监测指标，制订工作计划

任务三 勘查现场

任务四 绘制水与废水监测采样点位布置图

任务五 选择各监测指标合适的监测方法

任务六 解读标准

任务七 确定采样方法，准备采样仪器

任务八 准备监测试剂

任务九 样品采集与运输保存

任务十 样品预处理

任务十一 分析测试

任务十二 监测数据处理

项目四土壤与固体废物监测

任务一 阅读监测任务单

任务二 领会监测任务单要求

任务三 勘查现场

任务四绘制土壤与固体废物监测采样点位布置图任务五选择各监测指标合适的监测方法
任务六解读标准任务七确定采样方法，准备采样仪器任务八采样制样与试剂制备
任务九样品预处理任务十分析测试任务十一监测数据处理任务十二出具监测报告
项目五噪声监测任务一阅读项目任务单任务二解读监测指标，制订工作计划
任务三勘查现场任务四绘制监测采样点位布置图任务五确定监测指标，选择监测方法
任务六解读标准任务七准备监测仪器、现场采集数据任务八监测数据处理
任务九监测报告撰写附录项目二附件资料项目三附件资料项目四附件资料
项目五附件资料

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)