

## <<眼镜定配工>>

### 图书基本信息

书名：<<眼镜定配工>>

13位ISBN编号：9787504589897

10位ISBN编号：7504589896

出版时间：2011-4

出版时间：中国劳动

作者：中国就业培训技术指导中心 编

页数：130

字数：149000

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>

## <<眼镜定配工>>

### 内容概要

本书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·眼镜定配工》(2007年修订)要求编写，是高级眼镜定配工职业技能鉴定国家题库命题的直接依据。

本书介绍了高级眼镜定配工应掌握的技能要求和相关知识，涉及接单、模板制作与确定加工中心、磨边、装配、质量检验、校配、设备维护等内容。

## &lt;&lt;眼镜定配工&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 接单

## 第1节 分析处方

学习单元1 阅读双光及渐进多焦点眼镜处方

学习单元2 测定渐进多焦点配镜单侧瞳距和瞳高

## 第2节 商品介绍

学习单元1 双光眼镜及其使用特点

学习单元2 渐进多焦点眼镜及使用特点

## 第3节 核对出库商品

学习单元1 检查渐进多焦点眼镜片标记

学习单元2 检查渐进多焦点镜片的顶焦度

## 思考题

## 第2章 模板制作与确定加工中心

## 第1节 模板扫描仪数据输入

学习单元1 选择镜框眼侧扫描类型

学习单元2 选择模板内外扫描方式

学习单元3 进行镜片片型修改

## 第2节 全自动磨边定中心操作

学习单元1 输入相关配镜参数

学习单元2 确定镜片磨边中心和安装吸盘

## 思考题

## 第3章 磨边

## 第1节 设定全自动磨边机加工参数

学习单元1 选择自动磨边压力

学习单元2 设定镜片材质类型

学习单元3 选择尖边类型

## 第2节 钻孔操作

学习单元1 确定钻孔位置

学习单元2 镜片预钻和成型钻

## 思考题

## 第4章 装配

## 第1节 安装

学习单元1 镜片钻孔处安放塑胶套管及垫片

学习单元2 装配无框眼镜

学习单元3 无框架眼镜连接松动处理

## 第2节 整形

学习单元1 调整无框眼镜连接部位形状

学习单元2 金属无框眼镜整形

## 思考题

## 第5章 质量检验

## 第1节 光学参数检验

学习单元1 顶焦度计测量渐进多焦点眼镜光学参数

学习单元2 渐进多焦点眼镜测量卡测量镜片光心位置

学习单元3 渐进多焦点眼镜对显性标记消失的重新标定

## 第2节 外观检验

学习单元1 无框架眼镜的外观质量检查

## <<眼镜定配工>>

学习单元2 渐进多焦点眼镜的外观质量检查

思考题

第6章 校配

第1节 校配选项

学习单元1 观察特殊脸形戴镜特征

学习单元2 分析特殊脸形戴镜问题并确定校配选项

第2节 校配操作

学习单元1 特殊脸形戴镜者的眼镜校配

学习单元2 渐进多焦点眼镜配戴不适的眼镜校配

思考题

第7章 设备维护

第1节 设备日常保养

学习单元1 全自动磨边机、扫描仪及钻孔机使用前的检查

学习单元2 全自动磨边机、扫描仪及钻孔机的日常保养

第2节 简易故障排除

思考题

<<眼镜定配工>>

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>