

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国职业技能鉴定规范>>

13位ISBN编号：9787800002533

10位ISBN编号：7800002535

出版时间：1998-3

出版时间：印刷工业出版社

作者：劳动部，新闻出版署 颁发

页数：42

字数：36000

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>

内容概要

为了进一步完善我国的职业技能标准体系，为职业技能鉴定提供科学、规范的依据，促进职业技能鉴定社会化管理工作，劳动部、新闻出版署组织制定了电子分色工《国家职业技能鉴定规范》（考核大纲）（以下简称《规范》），并通过有关专家审定，现颁发试行。

本《规范》是针对电子分色工的特点和性质，按照职业技能鉴定的有关要求和劳动部、新闻出版署1993年联合颁布《工人技术等级标准》电子分色工的标准，经过充分调研，在听取有关专家意见基础上制定的。

它是对工人技术等级标准的进一步细化、量化和完善，能够满足不同等级电子分色工人职业技能鉴定的实际需要，对于制订试卷和建立考试题库有重要的指导作用，是进行电子分色工职业技能鉴定的基本依据。

它不仅对于保证鉴定的规范性和提高鉴定质量具有重要作用，同时也是制订培训大纲、选编培训教材、个人自学的重要参考资料。

本《规范》分初、中、高三个技术等级，每个技术等级又分为三个部分，包括：鉴定的基本要求、鉴定内容、鉴定试题样例。

基本要求部分对适用对象、申报条件、考评员、鉴定方式和时间以及鉴定工具、设备的要求等作了明确、具体的规定；鉴定内容部分规定了知识要求和技能要求的鉴定范围、鉴定内容及要求和鉴定比重；鉴定试题样例部分所选样题难易程度适中，示范性和可操作性较强。

本《规范》作为职业技能鉴定的考核大纲。

鉴定试题不应超出《规范》所界定的范围。

书籍目录

初级电子分色工 鉴定的基本要求 鉴定内容 中级电子分色工 鉴定的基本要求 鉴定内容
高级电子分色工 鉴定的基本要求 鉴定内容 鉴定试题样例 初级电子分色工理论知识鉴定试
题样例 附试题样例答案 初级电子分色工操作技能鉴定试题样例 中级电子分色工理论知
识鉴定试题样例 附试题样例答案 中级电子分色工操作技能鉴定试题样例 高级电子分色
工理论知识鉴定试题样例 附试题样例答案 高级电子分色工操作技能鉴定试题样例

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>