

<<双眼立体视觉检查图>>

图书基本信息

书名：<<双眼立体视觉检查图>>

13位ISBN编号：9787117036320

10位ISBN编号：711703632X

出版时间：2000-8-1

出版时间：人卫

作者：金贵昌

页数：52

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>

<<双眼立体视觉检查图>>

内容概要

双眼立体视觉是由于双视差产生的深度感知，是人类视觉的基本功能之一，它与人们日常生活和工作有密切关系。

随着科学技术的飞速发展，许多职业和工种，例如飞行员、各种机动车（船）驾驶员、运动员，各种精密机械的操作和精密仪器、仪表的制造，显微外科手术、遥感、遥测等专业人员都需要优良的立体视觉功能，因为这直接关系到工作效率及质量，人身安全和部队的战斗力。

因此在选拔上述有关专业工作人员时都应进行立体视觉检查。

双眼立体视的检测由五部分组成。

第一部分为1张线条视差图，可用于成人与儿童体格检查时立体视觉检查或粗筛。

第二部分为1张含有不同视差的立体图，作为立体视检测的粗筛。

第三部分为4张弱视筛选图，用于儿童弱视筛选。

第四部分为立体视锐度检测图，共11张，视差从30"到1200"。

第五部分为不，大小随机点元素的立体图4张。

<<双眼立体视觉检查图>>

书籍目录

双眼与深度知觉使用说明第一部分 线条视差图（检查图1）第二部分 不同视差的随机点立体图（检查图2）第三部分 弱视筛选图（检查图3-6）第四部分 立体视锐度检测图（检查图7-17）第五部分 不同大小随机点元素的立体图（检查图18-21）专用名词术语注释

<<双眼立体视觉检查图>>

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>