

中国科技论文统计源期刊  
中国科技核心期刊

ISSN 1005-328X  
CN 11-3256/R

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS  
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

目 次

ISSN 1005-328X



中国科技论文统计源期刊  
中国科技核心期刊

ISSN 1005-328X  
CN 11-3256/R

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI

CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS  
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

目 次

ISSN 1005-328X



---

本期执行编委      卢 炜 李巧娴  
本期外语编辑      刘海华 张永强

---

ZHONGGUO XIESHI YU XIAOER YANKE ZAZHI  
CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS  
& PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY

1993 年 12 月创刊  
主      编 李巧娴  
编辑部主任 刘海华

---

# CHINESE JOURNAL OF STRABISMUS & PEDIATRIC OPHTHALMOLOGY



## 弱视光电检查治疗系统

生产许可证号：京药监械生产许20070015号  
京医械广审（文）第2010110312号

综合视功能检查康复训练治疗系统：京药监械（准）字2010第2220253号  
氦氛激光治疗仪（变频、扩束）：京药监械（准）字2010第2240255号  
电脑中频脉冲治疗仪：京药监械（准）字2010第2260254号

## 综合视功能检查康复训练治疗系统

**检查系统：**婴幼儿、儿童及成人视力检测、色觉、视功能检查（双眼单视三级功能、Worth四点试验、随机点立体视等）

**治疗系统：**综合弱视和双眼视功能训练，采用感知觉设计原理；运用立体图片和声音，互动立体交叉式训练，提升患儿趣味性和依从性

**氦氛激光治疗仪：**激发视锥细胞，增加视网膜血管内的血液携氧活性，使细胞组织活化

**电脑中频脉冲治疗仪：**激发眼部细胞组织，使神经系统的机能活跃，促进视觉系统机能，可干预早期近视的发展

地址：北京市右安门内大街万博苑5号楼  
上海市曹安路1781号兆地商务金座A1022室

电话：63551545 传真：63551777

北京服务热线：13911480709 上海服务热线：13916501338

售后保证：提供全面技术支持 培训服务

E-mail: hua660660@sina.com QQ:1455817348

**SYK 视源康**  
**2PK 新诺普**

北京视源康医疗器械有限公司  
万方数据