



# COGNI

## 可视音乐干预系统

### VMI V2.5



### 简介

可视音乐干预系统运用心理学原理，利用多媒体声光实时反馈技术，通过富有感染力、吸引力的音乐视听形象，对情绪与行为问题进行实时干预与治疗，从而消除或缓解情绪行为障碍。本系统集音乐、医学、心理、物理等多门学科的新兴技术于一体，是跨学科应用的典型代表。



干预内容涵盖肯定、中性及否定，由抽象到具体，认知、诱导、纠正等各种干预模式。



### 内容架构：

音乐库分 8 大类，超过 200 小时的可视音乐库



6 大类共 72 种可视化模式

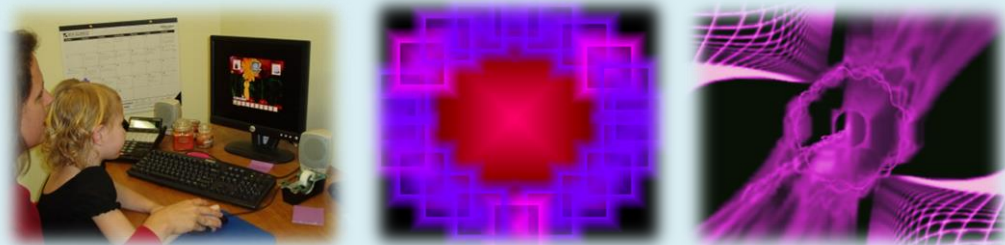


## 特点:

- ✦ 听觉、视觉、动作相结合的综合干预模式，对感官、知觉、肢体动作的综合刺激和训练。
- ✦ 多通道全方位刺激性训练模式，显著改善患者的生理和心理的指标，建立一种非语言的沟通渠道。
- ✦ 采用伪随机的生成模式，提供不重复，程度可调的干预信息，确保患者持续干预的效果。

## 适合病症:

各种智力发育迟缓、自闭症、多动症、唐氏综合症、情绪与行为障碍、语言发育迟缓、听觉障碍、学习障碍、认知障碍、感知觉障碍等。




## 标准配置:

序号	名称	数量
1	COGNI 软件系统安装光盘及硬件加密狗	1 套
2	COGNI 专用电脑主机	1 台
3	22 英寸治疗师专用显示屏	1 台
4	22 英寸患者专用触控显示屏	1 台
5	落地式广播级音频回放设备	1 套
6	患者专用监控摄像头	1 个
7	简体中文说明书	1 本



美国 COGNI 中国总代理:

 广州三康科技有限公司

电话: 020-38699030 传真: 020-3869085