

具备眼动追踪功能的3D心理数字沙盘

产品名称	具备眼动追踪功能的3D心理数字沙盘
公司名称	北京合君惠友科技有限公司
价格	29800.00/套
规格参数	品牌:合君心理数字沙 型号:3D心理数字沙盘HJ-3D 规格:长25cm*宽20cm
公司地址	北京海淀区上地十街1号院2-1711
联系电话	13552472059 13552472059

产品详情

心理数字沙盘, 具备眼动追踪功能的3D心理数字沙盘

心理数字沙盘是国内较早的3D心理沙盘系统，实现了沙盘游戏的革命性突破，解决了目前箱庭疗法存在的诸多问题，突破了实体沙盘游戏过程中诸多局限性，新的模式也使得箱庭疗法过程沉浸感更好，让使用者更加进入状态，更能够随心所欲创造属于自己的心灵世界。

【销售联络】 13552472059，QQ155349015

3D技术渐趋成熟，从其兴起初始就被看为心理学行业的催化剂。心理沙盘自身的弊端也热切地盼望有一种新的技术对其进行内容与形式的彻底改变。于是这一光荣的任务责无旁贷地落到3D技术上。然而，数字化心理沙盘在理论论述上已经有好多，唯独技术层面上特别是操作层面上的真正数字化心理沙盘一直难得一见。主要原因就是其实用性受到所谓“心理沙盘治疗师”的质疑与阻碍。当以下文档耐心读完后，就会让我们理解合君数字化心理沙盘的魅力所在。

3D数字化心理沙盘可广泛应用于教育行业，如高校基础教学实验室、心理咨询室（中小学、高校）等；不仅如此，该系统还可在医院、军警、监狱、公检法、企业等领域充分应用。

一、【合君】数字化心理沙盘的应用领域

数字化心理沙盘系统在不同的领域都用巨大的应用潜力：

1) 高校实验教学：可以数字化心理沙盘系统软件安装在教学实验室网络环境下，让每个来访者/学生操作沙盘，进行心理沙盘专业的教学，同时可进行真正意义上的团体沙盘评估与咨询。

2) 校园咨询中心：几乎不占空间，可移动性强等特点，便利咨询中心老师的工作开展，弥补实体沙盘工作开展不足。3D数字化心理沙盘与实体沙盘相配合，使咨询老师的工作真正落到实处。

3) 军警行业：数字化心理沙盘即可对军人心理情绪进行调节，也能完成部分军演的排兵布阵，有助于培养士兵对战役的大局观。

4) 监狱行业：3D数字化心理沙盘系统能大大降低了监狱沙盘管理的复杂程度，避免了因沙具丢失造成犯人的受伤甚至死亡，为监狱心理咨询提供了安全、有效的平台；同时一定程度上确保心理咨询师的人身安全。

5) 在企业、咨询诊所以及公检法部门：数字化心理沙盘具有高沉浸感，管理便捷，高移动性等特点。在为相关部门降低成本的同时，也可大大提高其工作效率，同时沙盘档案的统一更有利于整个沙盘专业交流，推动沙盘疗法的科学化进程。

6) 医院心理咨询室：数字化心理沙盘能够为协助医生对来访者进行科学的数据搜集，建立电子病历而不需要拍照存档，为流程化心理咨询提供数字支持系统。

二、【合君】数字化心理沙盘的优势

相比于传统的沙盘系统，数字化心理沙盘系统主要有以下几个突出的优点：

1) 占地面积小：基于计算机的数字化心理沙盘系统突破了传统实物沙盘占地空间大的局限。与传统沙盘需要大量的空间来存储沙具、沙盘、放置柜不同，3D数字化心理沙盘系统不需要实体沙具架和沙箱，只需要一台或几台电脑即可。

2) 沙具种类丰富：虚拟沙盘突破了传统实体沙盘受沙具数量限制的弊端。传统沙盘的沙具数量有限，数字化心理沙盘沙具数量可以达到无限性，选择空间非常广阔，可以为用户的创造性思维提供无限的可能性。除了常规沙具，数字化心理沙盘系统还将提供动态沙具，如：燃烧的火，流动的水，会飘的云等，为箱庭疗法提供了更加广泛的空间。

3) 3D效果强大：数字化心理沙盘让来访者有身临其境的感觉，用户可从不同角度观察沙盘不同的图画，在沙盘制作过程中可以更换不同的场景地形。

4) 录制回放与监控系统：3D数字化心理沙盘可保存无限制的场景图片，随时、任意角度都可以拍摄照片。录制的信息可以在网络上进行传输。同时实时监控允许沙盘师在远程监控来访者的一举一动，沙盘师不需要到达现场就能完成对来访者的咨询评估。

5) 维护性强：数字化心理沙盘系统管理方便、易于扩展和升级，维护成本低，突破了传统实物沙盘维护管理复杂的局限。

6) 更科学：来访者所有的动作（甚至表情）都可被记录及追索，这些数据不仅可以作为同行交流的重要资料，也可以进行数据统计，为沙盘疗法的科学化提供了可能。

三、软件介绍：

1) 数字化心理沙盘采用分布式结构，可以将服务器布置在Internet上，也可以部署在局域网内，能够满足单人模式和团体模式两种形式的数字化心理沙盘，即通过系统网络模块，可以多个用户/学生共同制作沙盘。

2) 数字化心理沙盘具有眼动追踪功能。通过外接眼动仪，实时记录学生沙盘制作过程中眼动注视情况，回放时可以与沙盘画面同步呈现，给老师提供眼动信息作为咨询参考依据。

3) 数字化心理沙盘提供逼真的3D场景。系统提供10个不同式样的沙箱，用户可随意拖动、旋转、删除3D沙具系统自动记录沙具编号、名称、位置。同时建有强大的沙具属性库，比如具有攻击性的动物、具有“向善”性的建筑物、具有文化意义的固体物质等。系统集成10大类沙具，包括人物、动物、植物、建筑物、景观、交通运输、家具生活工具、食物果实、石头贝壳天然物质及其他种类。

4) 数字化心理沙盘具有回放功能。在沙盘游戏过程中，来访者的各种操作将被记录下来，沙盘师通过查看记录回放的方式，可以在任何时候查看来访者的游戏操作，这可以作为学习资料进行存档留存。

5) 数字化心理沙

盘具有断点加载功能。游戏过程中

可以将一次沙盘游戏分成若干次，每次均在上次基础上进行沙盘制作，适合多次连续咨询。

6) 数字化心理沙盘具有完善的报告功能。用户完成沙盘制作后，系统根据记录信息，直接生成图文并茂的沙盘报告。内容包括学生基本信息、沙盘图片、沙具摆放列表、沙具使用数量统计图、不同象限眼动注视分布图、整体分析记录表等。根据不同的属性，计算机将智能地对游戏结果进行评定。

3D数字化心理沙盘,【合君】3D心理沙盘,具备眼动追踪功能的3D数字心理沙盘