

# 1、开标一览表

项目名称：儿童康复设备一批-B包（二次招标）

招标编号：2024-HZZB-HN-007-2

包号：2024-HZZB-HN-007-2-B



列名称	列内容
投标单位名称	江西市恩贸易有限公司
投标报价（小写）	3899875
投标报价（大写）	叁佰捌拾玖万玖仟捌佰柒拾伍元整
交付期	自合同签订生效之日起60日历天内交付合同标的设备到货、安装调试并验收合格使用。

交货地点：用户指定地点

投标单位：江西市恩贸易有限公司（公章）

法定代表人（或授权代理人）：邓智红（签字或盖章）



日期：2024-07-31

注：① 投标报价应包括招标文件所规定的招标范围的全部内容；投标总金额包括本招标书中要求的所有货物和服务的费用，包含运输、保险、税收等相关费用，招标方不再进行二次投入，请投标方注意

② 本项目投标总报价超过采购预算的将视为无效投标。

1.1 分项报价明细表

项目名称：儿童康复设备一批-B包（二次招标）

招标编号：2024-HZZB-HN-007-2 包号：\_B\_包

序号	设备名称	品牌名称/ 规格型号	参数	数量	单位	单价	单项 总价	备注
<b>1. 多感官功能室</b>								
1	声乐水柱（多感官音色互动训练器）	成都康宝乐 K22GG04 1	功能：透过钢琴按键的触控，幻彩水柱视觉回馈和治愈音乐的听觉刺激，利用钢琴琴键模式诱导儿童进行视听觉的感官刺激活动。不断升起的水泡，可以吸引情绪及行为障碍儿童的注意力，引导其舒缓情绪；与此同时，也可调动儿童的互动积极性，对自闭症儿童的干预训练有辅助治疗效果。 参数： 1、背景镜面 1 套； 2、幻彩有机玻璃水柱 8 根； 3、换水水泵一台及换水软管 1 根； 4、输入电压：220VAC 工作电压：12VDC、AC220V； 5、规格尺寸：1900*635*1600mm（±5%）； 6、幻彩水柱-8PCS，幻彩水柱 8 个音阶按键，每个按键对应 8 种声音，每个模式同一个按键声音不同，共 64 种声音； ★出具送检单位为制造商或投标人的“声乐水柱（多感官音色互动训练器）”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。报告中须含有序号 1、2、6 的所有内容。	1	套	66260.00	66260.00	
			功能： 导师可根据游戏者的体能及心智需求，选择不同的游戏、时间和模式，以视、听觉刺激吸引游戏者的身体移动，达到训练游戏者的大肌肉活动、空间控制及身体					

2	全身训练系统 (圆环 投射灯 光音乐 跳)	成 都 康宝乐 K22GG085	<p>平衡能力等。圆环式方位设置可训练游戏者对身体四周的空间感。 参数:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、阻燃符合于 GB6675-2014 标准; 环保符合于 GB21550-2008 标准。</li> <li>2、4 种游戏模式包括: 顺序模式、全亮模式、全灭模式、自由模式;</li> <li>3、速度、音量可调节;</li> <li>4、支持 USB 热插拔, 可更换音乐;</li> <li>5、输入电压: 220VAC 工作电压: 12VDC;</li> <li>6、圆环尺寸: <math>\phi 1600\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>), 地垫尺寸: <math>2000*2000*50\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</li> <li>7、控制箱 1 件, 采用 ABS 与 PMMA 复合材料, 一体成型工艺, 表面无油漆, 安全 环保, 尺寸: <math>550*400*70\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>)。</li> </ol> <p>★出具送检单位为制造商或投标人的“全身训练系统(圆环投射灯光音乐跳)”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件(加盖制造商或投标人公章), 原件备查。报告中须含有序号 1、2、3、4 的所有内容。</p>	1	套	48500 .00	48500. 00	
3	钢琴地垫	成 都 康宝乐 K22GG04 6	<p>功能: 琴键声音刺激听觉神经, 不同琴键颜色锻炼颜色辨识能力; 提高视听感官能力, 增强声音辨识能力, 训练身体协调能力、空间控制能力。</p> <p>参数:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、控制箱 1 件, 采用 ABS 与 PMMA 复合材料, 一体成型工艺, 表面无油漆, 安全 环保;</li> <li>2、琴键地垫 1 套(长方形地垫 2 块共 8 键);</li> <li>3、AC220V 电源线 1 根;</li> <li>4、输入电压: 220VAC 工作电压: 12VDC;</li> <li>5、额定功率: 小于 40W;</li> <li>6、尺寸: 地垫: <math>1500*400*50\text{mm}</math> (2 块) (<math>\pm 5\%</math>), 控制箱: <math>550*400*70\text{mm}</math> (<math>\pm 5\%</math>);</li> <li>★7、产品共 3 种模式, 代表钢琴音高、低、中的三个音阶; 通过踩踏琴键就会</li> </ol>	1	套	19800 .00	19800. 00	

			有相应的琴音响起。 ★出具送检单位为制造商或投标人的钢琴地毯”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告复印件（加盖制造商或投标人公章）原件备查。					
4	环形捉灯游戏箱（引导性协调训练器）	成都康宝乐 K22GG072	功能：产品是4种模式，32种声音；游戏者依据自己的判断按下对应的灯光按键，同时响起对应的音乐，中心按键对应独立的一种状态，按下后四周灯将环形闪烁，音乐响起。 参数： 1、木质电子箱 1件； 2、软包保护套 1件； 3、输入电压：220VAC 工作电压：12VDC； 4、有时间记忆功能和倒记次数，微电脑，间隔时间速度可调； 5、额定功率：小于 40W； 6、支持 USB 热插拔，音乐可更换； 7、产品尺寸：600*900*120mm（±5%）；	1	套	28000.00	28000.00	
5	无尽深度镜灯	成都康宝乐 K22GG02801	功能介绍： 透过灯光与镜片的反射效果，产生大小不同层次的圆形灯点圆案，镜内灯泡具闪烁功能，产生幻彩的视觉效果。 参数： 1、输入电压：220VAC 工作电压：12VDC。 2、规格尺寸：600*900*120mm（±5%）。 3、模式；具有 4 种颜色变换，4 种模式变换功能由小类灯泡与筒片组合而成，透过灯光与镜片的反射效果，产生大小不同层次的圆形灯点圆案，镜内灯泡具闪烁功能，产生幻彩的视觉效果。 4、具有声控功能，控制声音的变化。 5、四色按钮分别为：模式、速度、暂停、渐近四种功能控制。	1	套	25300.00	25300.00	
		成都康宝乐	功能：训练触觉的同时可进行音乐疗法，舒缓情绪。 参数： 产品组成：1、音乐体感豆袋主控					

6	音乐体感豆袋	K22GG06 31	<p>箱一个；豆袋一个</p> <p>2、尺寸：豆袋：直径 850mm*高 1020mm（±5%）；主控箱：长 500mm*宽 450mm*高 98mm（±5%）</p> <p>3、功率：小于 100W；</p> <p>4、内置一只 41 款全音域扬声器，一只体感振动器； 5、可连接产品蓝牙进行音乐播放；</p> <p>6、符合人体工程学的外观设计；</p> <p>7、优质面料、新型高弹环保填充材料。</p>	1	套	9800.00	9800.00	
7	手掌感知声光游戏箱（多感官触感训练组合）	成都康宝乐 K22GG07 4	<p>功能：</p> <p>通过带测平衡能力的手掌锻炼游戏者的手掌平衡力和灵和性，透过不同的趣味声音，刺激游戏者的听觉感官探索能力，及分辨不同声音的特质。</p> <p>参数：</p> <p>1、木质电子箱 1 件；</p> <p>2、软包保护套 1 件；</p> <p>3、输入电压：220VAC 工作电压：12VDC；</p> <p>4、额定功率：小于 40W；</p> <p>5、尺寸：1200*900*120mm（±5%）；</p> <p>6、8 个不同材质不同手感带光电检测平衡性的手掌，8 个三种不同颜色不同效果的 LED 灯环，64 款声音选择。</p> <p>★出具送检单位为制造商或投标人的“手掌感知声光游戏箱（多感官触感训练组合）”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。报告中须含有序号 4、6 的所有内容。</p>	1	套	34000.00	34000.00	
8	双子幻彩魔方	成都康宝乐 K22GG03 7	<p>功能：</p> <p>不同颜色给予不同视觉反馈，刺激视觉感知；相对应响起的音乐刺激听觉感知，通过两个魔方锻炼上肢肌力，肌耐力及身体协调能力。</p> <p>参数：</p> <p>产品有 3 种模式共 18 种声音，通过魔方控制灯板上灯光的颜色；</p> <p>1、魔方方块：2 件；</p> <p>2、显示板：木质灯板 1 件，灯板护墙 1 件；</p> <p>3、阻燃材料软包保护套 1 件；</p>	1	套	27500.00	27500.00	

			10、产品尺寸：箱体尺寸： 600*900*120mm（±5%），魔方尺 寸：230*230*230mm（±5%）					
9	嗅觉感知游戏（嗅觉感知训练器）	成都康宝乐 K22GG06 7	功能：通过受训者自己控制按钮使预置的香味飘散出来，激发受训者主动认知事物的兴趣从而训练受训者的嗅觉与物件关系的辨别能力。 参数： 1，输入电压：220VAC 工作电压：12VDC； 2，规格尺寸：600*900*120mm（±5%）； 3. 含各种香味精油； 4、产品有无声模式和有声模式，共 4 种声音； 5、支持 USB 热插拔，教师可根据训练内容更换音乐； 6、按钮点亮后对应此按钮的预置气味将通过飘香器散发出来，刺激学生的嗅觉，引起他（她）的兴趣； 7、产品共有 2 种模式，共 4 个按钮，每个按钮控制一种飘香器的开与关。 ★出具送检单位为制造商或投标人的“嗅觉感知游戏（嗅觉感知训练器）”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。报告中须含有序号 6、7 的所有内容。	1	套	23100.00	23100.00	
10	换色效果器镜球	成都康宝乐 K22GG01 2	1、红黄蓝绿四种颜色按一定顺序轮流变换。 2、输入电压：220VAC 工作电压：220VAC。	1	套	3320.00	3320.00	
11	水纹灯	成都康宝乐 K22GG00 6	电源参数：220V、50HZ 功率：30W，保险：3A。灯泡：LED30W，灯座：GX5.3 马达：AC110V/220V/1.5RPM*2，颜色盘：5 颜色/带彩虹效果 5 色，可调，可固定 单色，水盘：2 水盘可旋转。黄、绿色或水纹等图案的柔和灯，投射在音乐按摩床、墙壁或地毯上区域为在此区域活动的受训者营造舒适的环境效果；	1	套	2720.00	2720.00	
12	小鱼触摸变色捉灯游	成都康宝乐 K22GG07 3	功能：训练手眼协调，增强视觉感官能力，情绪舒缓。 参数： 1、木质电子箱 1 件； 2、软包保护套 1 件； 3、尺寸：1200*900*120mm	1	套	14700.00	14700.00	

	戏箱		<p>(±5%) ;</p> <p>4、产品共 4 种模式，游戏过程中，用手掌触摸面板上小鱼来玩游戏，同时伴随声音，当长时间触摸同一个鱼时，鱼的灯光会有渐变色。</p> <p>5、支持 USB 热插拔，可更换音乐。</p> <p>★出具送检单位为制造商或投标人的“小鱼触摸变色捉灯游戏箱”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。报告中须含有序号 4、5 的所有内容。</p>				
13	幻彩波波池	成都康宝乐 K22GG056	<p>功能：底部震动及波波球给予特殊需要儿童必要的身体触感体验，底部灯光刺激儿童的视觉感官；音乐训练听觉并让使用者放松身心，舒缓焦虑的情绪。</p> <p>参数：</p> <p>1、软垫球池、平台内置 4 色 LED 灯，外置 4 个圆形按键，每个按键对应一种声音，每个模式同一个按键声音不同，共 32 种声音；</p> <p>2、尺寸：1500*1500*640mm (±5%) ；</p> <p>★3、内置震动机一个；底部内置触觉开关 4 个。</p> <p>★出具送检单位为制造商或投标人的“幻彩波波池”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。</p>	1	套	119800.00	119800.00
14	音乐软件楼梯（三阶楼梯）	成都康宝乐 K22GG057	<p>功能：当游戏者步行楼梯时，踏上每级楼梯都会传出声音，此游戏活动主要是以听觉感官刺激。</p> <p>参数：</p> <p>1、共 3 种模式；</p> <p>2、尺寸：750*620*640MM (±5%) ；</p> <p>3、支持 USB 热插拔，教师可根据训练内容更换音乐。</p>	1	套	68800.00	68800.00
15	音乐斜坡（音乐斜	成都康宝乐	<p>功能：</p> <p>此通过从滑坡滑下发出声音刺激听觉神经，引导进行大肌肉的训练活动，提高前庭协调能力和听觉感官能力，增强大肌肉群肌力。</p> <p>参数：</p>	1	套	80800.00	80800.00

	坡)	K22GG05 8	<p>1、木质电子箱 1 件；</p> <p>2、AC220V 电源线 1 根；</p> <p>3、输入电压：220VAC 工作电压：12VDC；</p> <p>4、额定功率：小于 40W；</p> <p>5、尺寸：1200*750*640mm (±5%) ；</p> <p>6、产品共 3 种模式, 3 种声音。</p>				
16	动感瀑布	成都康宝乐 K22GG05 9	<p>功能：锻炼智障儿童辨别颜色及主动的学习能力，刺激视障儿童视觉感官。 参数：</p> <p>1、由多条光带组成；</p> <p>2、规格：单面长 1500mm*高 1200mm (±5%) ；</p> <p>3、多条透明光纤能转变不同颜色的彩光，具有遥控功能，具有颜色变换以及模式 变换功能。</p>	1	套	69800.00	69800.00
17	震动训练椅（震动海象）	成都康宝乐 K22GG06 2	<p>功能：通过震动产生同频谐振，促进新陈代谢，提高机体免疫力和自愈能力。 参数：</p> <p>1、震动海象 1 件；</p> <p>2、输入电压：AC220V，工作电压：12VDC；</p> <p>3、额定功率：小于 40W；</p> <p>4、尺寸：940*730*400mm (±5%) ；</p> <p>5、两种模式，每种模式震动强度不一样；</p> <p>★出具送检单位为制造商或投标人的“震动训练椅”带有“CMA”或“CNAS”标识 的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。报告中须含有序号 3、5 的所有内容。</p>	1	套	13800.00	13800.00
			<p>功能：本设备是一款便携式的、多功能训练设备。引入了 LCD 电容触摸屏，实现 一键操作的功能。并通过手势感应来训练儿童的视觉的颜色认识、颜色分辨、颜色记忆，通过内置各类音乐或视频来训练听觉，由于本设备引入了音乐疗法，对 行为障碍儿童的情绪起到舒缓的作用。由于引入了游戏疗法，让儿童从被动训练 转为主动训练，提升了训练效果。</p> <p>1、操作控制面板可查看产品使用说</p>				



18	手势颜色训练器	成都康宝乐 K22GG02 4	<p>说明书及操作视频，并可进行模式等功能切换。控制面板采用 7" 触摸 LCD 液晶屏。</p> <p>2、本设备共有 8 种功能模式。分别为：自动播放模式、手势跟弹模式（追踪模式）、音乐模式、色彩认识模式、色彩配对模式、连接模式、闯关模式及记忆模式。</p> <p>3、具体功能如下：</p> <p>模式一：自动播放模式，该模式下，可以通屏上菜单进行选择音乐和视频播放。在音乐和视频菜单中内置了各种素材，如中国古代五音疗法的音乐，适合多动症、脑瘫、自闭症等特殊儿童的音乐或视频。在播放音乐或视频时显示区的七个方块会随音乐的变化而闪烁。</p> <p>模式二：手势跟弹模式（追踪模式），内置四首歌曲，通过显示屏选择曲目，设备上 7 个 LED 显示方块分别代表音乐中的哆到唏，LED 显示方块点亮，当用手感应到方块下面的感应头时，会发出音乐的声音，下一方块点亮，依次循环，可以根据点亮的方块跟弹出一首完整歌曲。</p> <p>模式三：音乐模式：该模式下 7 个 LED 显示方块分别代表音乐中的哆到唏，显示屏上会显示歌曲的乐谱，当手势感应到音阶时，该音阶的 LED 方块会被点亮，并播放该音阶的声音。</p> <p>模式四：色彩认识模式：该模式下，7 个 LED 显示块会随机显示一种颜色，并播报该颜色的名称，当手势感应到 7 个感应模块中的任意一个时，LED 显示块会切换到下一颜色，并播报该颜色的名称。</p> <p>模式五：色彩配对模式：该模式下，显示屏上随机显示一种颜色，7 个感应块上也随机显示 7 种颜色，当手势感应到与显示屏上相同颜色时为正确，并给予激励的音乐，感应错误时，会出现失败的音乐，并进入下一回合，显示屏上又</p>	1	套	109800.00	109800.00	
----	---------	-----------------	---	---	---	-----------	-----------	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>随机显示一种颜色，7个感应块上也随机显示7种颜色。依此类推。</p> <p>模式六：连接模式：可与蓝牙连接，播放手机（或者可连接的蓝牙设备）中的音乐，7块LED显示区灯光会随音乐的变化而变化。</p> <p>模式七：闯关模式：当手挥动至任意模块对应的感应模块时，倒计时开始，游戏开始，开始时提示目标颜色，一旦音乐开始，目标颜色开始随机点亮，在色块上快带挥手以捕捉颜色。游戏会记录捕捉的正确次数或错过的次数及捕捉了错误颜色的次数，并在显示屏上进行显示。闯关成功后，加大难度，并有语音播报闯关成功，加大难度，进入下一难度的闯关。共四关。</p> <p>模式八：记忆模式，当手挥动至任意模块对应的感应模块时，倒计时开始。七块色块中其中一块点亮，随后将所有色块点亮并闪烁（单色），然后熄灭。找出对应色块的位置，正确给出激励的声音，错误时给出失败的声音，若在规定时间内完成，则会增加难度。色块变多，时间缩短。</p> <p>参数：</p> <p>4、材质：ABS与PMMA复合材料。</p> <p>5、工艺：一体成型，表面无油漆。</p> <p>6、工作电压：12VDC。</p> <p>7、额定功率：小于40W。</p> <p>8、规格：550*400*70mm（±5%）。</p> <p>9、手势感应距离10-50毫米。</p> <p>10、训练面板色彩种类：7种。</p> <p>★出具送检单位为制造商或投标人的“手势颜色训练器”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。报告中须含有序号1、2、4、5、7、9、10项中的所有内容。</p>					
		<p>成都康宝乐</p>	<p>功能：为多感官提供一个可变、可控制的、丰富多彩的颜色环境，刺</p>					

19	环境色彩控制系统	K22GG00 1	<p>激儿童视觉、感官，诱导儿童去探寻奇妙的多感官环境和设备。</p> <p>参数：</p> <p>1、系统由灯带、控制器、手动开关、遥控开关及智能 APP 组成；</p> <p>2、16 种单色灯光颜色可调，并可通过遥控和手动开关切换；</p> <p>3、可通过遥控器调节系统模式，共 8 种模式，模式不同，灯光变化不同；</p> <p>4、亮度和速度可调。</p> <p>★出具送检单位为制造商或投标人的“环境色彩控制系统”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。报告中须含有序号 1、2、3、4 项中的所有内容。</p>	33	米	1600.00	52800.00	
20	单色墙垫	成都康宝乐 K22GG09 3	<p>功能：保护和整体环境装饰作用，墙垫采用环保高弹力软体材质和高级木材组合</p> <p>制作，除可减轻重量外也控制了最佳的厚度；确保游戏者的训练安全。参数：</p> <p>1、标准规格：800*1200*40mm（±5%）（特殊区域根据需求定制）；★2、材质：外层：PU 皮革，软体：EPE 高分子发泡材料；</p> <p>★出具送检单位为制造商或投标人的“单色墙垫”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。</p>	40	m <sup>2</sup>	480.00	19200.00	
21	50mm 厚纯色地垫	成都康宝乐 K22GT14 7	<p>功能：保护和整体环境装饰作用，地垫采用环保高弹力软体材质制作，除可减轻重量外也控制了最佳的厚度；确保游戏者在训练过程中的安全外，同时可保护游戏者在地垫上跑动的稳定性。地垫与地垫间底部可魔术粘贴连接。</p> <p>参数：</p> <p>1、标准规格：1000*1000*50mm（±5%）（特殊区域根据</p>	58	m <sup>2</sup>	400.00	23200.00	

			需求定制：★2、材 质：外层：PU皮革，软 体：EPE 高分子发泡材 料； ★出具送检单位为制造商或投标人的“纯色地毯”带有“CMA”或“CNAS”标识的检测报告影印件（加盖制造商或投标人公章），原件备查。					
22	造型吊 顶	成都康 宝乐 K22GT15 4	参数：提供配套石膏板造型吊顶 （具体造型可根据需求设计） 1、石膏板造型吊顶； 2、顶面乳胶漆； 3、综合布线。	58	m <sup>2</sup>	580. 00	33640 .00	
23	墙面图 案	成都康 宝乐 K22GT15 3	功能：增强房间的整体氛围，鲜明的色彩与训练器材搭配，是整个训练室的完美结合 参数： 根据实际尺寸定制各类情景画面，无毒环保颜料、乳胶漆。	60	m <sup>2</sup>	210. 00	12600 .00	
<b>2. 奥尔夫音乐教室</b>								
1	12寸非 洲鼓	慧康/HK- AEF01	尺寸：鼓面≥30厘米； 材质：塑料鼓筒+金属配件，可调。	2	个	550	1100	
2	10寸非 洲鼓	慧康/HK- AEF02	尺寸：鼓面≥25厘米； 材质：塑料鼓筒+金属配件。	4	个	400	1600	
3	8寸非 洲鼓	慧康/HK- AEF04	尺寸：鼓面≥20厘米； 材质：塑料鼓筒+金属配件。	10	个	350	3500	
4	10寸非 洲鼓	慧康/HK- AEF03	尺寸：鼓面≥25厘米； 材质：塑料鼓筒+金属配件，可调。	2	个	400	800	
5	中国鼓 带架子	慧康/HK- AEF11	尺寸：鼓面直径≥33cm； 材质：鼓面牛皮，鼓腔木质。	4	套	500	2000	
6	花地鼓	慧康/HK- AEF10	尺寸：直径≥25，高≥18.5； 材质：木质外壳、牛皮鼓面。	2	个	450	900	
7	8寸牛 皮手鼓	慧康/HK- AEF08	尺寸：直径≥20，高≥4.5； 材质：木质边框、牛皮鼓面。	6	个	400	2400	
8	8寸6 铃鼓牛 皮	慧康/HK- AEF09	尺寸：直径≥20，高≥4.5； 材质：木质边框、牛皮鼓面、金色铃片。	6	个	500	3000	
9	12寸手 鼓	慧康/HK- AEF05	尺寸：直径≥30厘米； 材质：羊皮鼓面，木质边框，带手柄。	1	个	550	550	
10	14寸手 鼓	慧康/HK- AEF06	尺寸：直径≥35厘米； 材质：羊皮鼓面，木质边框，带手柄	1	个	650	650	
11	16寸手 鼓	慧康/HK- AEF07	尺寸：直径≥40厘米；	1	个	600	600	

	鼓		材质：羊皮鼓面，木质边框，带手柄。					
12	圆舞板	慧康/HK-AEF29	尺寸：直径 $\geq 5.5$ 厘米； 材质：桦木。	6	对	80	480	
13	鱼蛙	慧康/HK-AEF37	尺寸：直径 $\geq 5.5$ 厘米，高 $\geq 20$ ； 材质：桦木。	6	个	100	600	
14	双响筒	慧康/HK-AEF31	尺寸：直径 $\geq 3$ 厘米，高 $\geq 15$ ； 材质：桦木。	6	副	110	660	
15	红蓝砂筒	慧康/HK-AEF30	尺寸：直径 $\geq 4$ 厘米，高 $\geq 14.5$ ； 材质：桦木。	6	个	120	720	
16	桦木打棒	慧康/HK-AEF38	尺寸：长度 $\geq 20$ cm，直径 $\geq 2$ 厘米； 材质：桦木。	6	对	70	420	
17	桦木螺旋纹单响筒	慧康/HK-AEF32	尺寸：直径 $\geq 4$ 厘米，高 $\geq 18.5$ ； 材质：桦木。	6	个	60	360	
18	桦木砂球或紫色砂球	慧康/HK-AEF33	尺寸：长度 $\geq 20$ 厘米，头部直径 $\geq 8$ cm； 材质：桦木。	10	对	90	900	
19	塑料砂蛋	慧康/HK-AEF34	尺寸：高度 $\geq 5.5$ 厘米，直径 $\geq 4$ cm； 材质：塑料。	20	对	15	300	
20	木质小砂筒	慧康/HK-AEF35	尺寸：直径 $\geq 3.8$ ，高 $\geq 6.8$ cm； 材质：桦木。	6	个	100	600	
21	糖果沙筒	慧康/HK-AEF36	尺寸：高度 $\geq 10$ 厘米； 材质：桦木加亚克力。	6	个	120	720	
22	方形木柄四铃	慧康/HK-AEF41	尺寸：四个铃； 材质：桦木加金属。	6	个	75	450	
23	21铃棒铃	慧康/HK-AEF39	尺寸：长度 $\geq 23$ 厘米，直径 $\geq 5.5$ cm； 材质：桦木。	6	个	110	660	
24	5铃手铃	慧康/HK-AEF40	尺寸：长度 $\geq 15$ 厘米，高度 $\geq 10$ cm； 材质：桦木。	6	个	65	390	
25	镲	慧康/HK-AEF42	尺寸：直径 $\geq 10$ cm； 材质：黄铜。	6	副	160	960	
26	小号金属碰钟	慧康/HK-AEF43	尺寸：纯铜钟直径 $\geq 3.5$ 厘米，长度 $\geq 18$ cm； 材质：桦木手柄+铜质碰钟。	6	对	180	1080	
27	5"专业三角铁	慧康/HK-AEF44	尺寸：边长共计 $\geq 13$ cm； 材质：镀铬。	10	副	130	1300	
28	风铃	慧康/HK-AEF48	尺寸：长度 $\geq 40$ 厘米，宽度 $\geq 26.5$ cm； 材质：木质边框+铝制音条。	2	架	300	600	
29	海鼓专业（带	慧康/HK-AEF47	尺寸：直径 $\geq 25$ ；	2	个	350	700	

	图案)		材质: 木质边框、塑料鼓面、金属珠子。					
30	木质雨声	慧康/HK-AEF49	尺寸: 长 $\geq$ 35, 直径 $\geq$ 5; 材质: 桦木。	2	个	300	600	
31	火车笛	慧康/HK-AEF46	尺寸: 长度 $\geq$ 21cm; 材质: 松木	2	个	160	320	
32	老鼠按钟	慧康/HK-AEF50	技术参数: 8 音, 老鼠造型, 每个老鼠表情不同。	2	套	130	260	
33	塑料竖笛	慧康/HK-AEF45	尺寸: $\geq$ 32.5*3cm; 材质: 塑料。	10	个	90	900	
34	口风琴 37 音	慧康/HK-AEF51	尺寸: $\geq$ 48*11.5*4.5cm; 材质: 塑料。 ▲出具送检单位为制造商或投标人的带有“CMA”或“CNAS”标识的“材质: 塑料。”铅、镉、六价铬、汞等内容的检测报告影印件(加盖制造商或投标人公章), 检测结果显示“未检测出”的内容, 原件备查。	4	个	180	720	
35	13 寸空灵鼓	慧康/HK-AEF25	尺寸: 直径 $\geq$ 33 厘米, 十五个音舌 材质: 合成材质。	2	套	300	600	
36	32 音金属键打琴	慧康/HK-AEF24	尺寸: $\geq$ 长度 62 厘米宽度 34 厘米, 厚度 $\geq$ 6cm; 材质: 塑料+木质框架+金属琴片。	2	台	600	1200	
37	奥尔夫钟琴	慧康/HK-AEF23	技术参数: 19 音; 材质: 金属琴键。	2	套	500	1000	
38	手指琴 17 音	慧康/HK-AEF27	尺寸: $\geq$ 高度 15 厘米, 宽度 10 厘米; 材质: 木质+金属。	2	个	500	1000	
39	八音音砖	慧康/HK-AEF26	技术参数: 8 个音; 材质: 复合琴片。	1	套	1100	1100	
40	高音合成打琴	慧康/HK-AEF22	尺寸: $\geq$ 最长琴片 271mm 最短琴片 170mm; 总长度 69 厘米, 宽度 31 厘米, 高度 7cm; 材质: 合成材质琴片, 实木箱体。	1	台	2000	2000	
41	中音合成打琴	慧康/HK-AEF21	尺寸: $\geq$ 最长琴片 334mm 最短琴片 226mm; 总长度 71 厘米, 宽度 37 厘米, 高度 9cm; 材质: 合成材质琴片, 实木箱体。	1	台	1800	1800	
42	低音合成打琴	慧康/HK-AEF20	尺寸: $\geq$ 最长琴片 410mm 最短琴片 290mm; 总长度 77 厘米, 宽度 40 厘米, 高度 36cm; 材质: 合成材质琴片, 实木箱体。	1	台	1600	1600	
43	小康佳鼓	慧康/HK-AEF12	尺寸: $\geq$ 直径 17 高 40;	1	个	500	500	

			材质: 木质外壳, 牛皮鼓面。					
44	落地大鼓	慧康/HK-AEF13	尺寸: $\geq 18" * 7.5"$ ; 材质: 白纹鼓皮, 草原装饰板。	1	套	1800	1800	
45	落地大鼓	慧康/HK-AEF14	尺寸: $\geq 22" * 5"$ ; 材质: 白纹鼓皮, 草原装饰板。	1	套	2000	2000	
46	落地彩鼓	慧康/HK-AEF15	尺寸: $\geq 16" * 20"$ ; 材质: 透明鼓皮, 透明装饰板, 带灯带, 可发光。	1	套	1700	1700	
47	落地大鼓	慧康/HK-AEF16	尺寸: $\geq 22" * 20"$ ; 材质: 白纹鼓皮, 草原装饰板。	1	套	1900	1900	
48	水果沙铃	慧康/HK-AEF28	共计九种水果; 材质: 塑料。	1	套	250	250	
49	异形鼓	慧康/HK-AEF17	尺寸: 4 个一组, 圆形, 方形, 三角形, 长方形; 材质: 塑料鼓面。	2	套	1100	2200	
50	邦戈鼓	慧康/HK-AEF18	尺寸: $\geq$ 直径 26/22 高 19; 材质: 木质外壳、水牛皮鼓面、金属外边框	1	个	800	800	
51	邦戈鼓支架	慧康/HK-AEF19	可调节高度, 镀铬材质。	1	个	500	500	
52	儿童拍箱	慧康/HK-AEF60	尺寸: $\geq 295 * 275 * 330$ ;	2	个	800	1600	
53	成人拍箱	慧康/HK-AEF61	尺寸: $\geq 310 * 300 * 480$ ;	2	个	900	1800	
54	23 寸尤克里里	慧康/HK-AEF52	尺寸: $\geq 58 * 30 * 10$ cm; 材质: 木质	10	个	500	5000	
55	尤克里里教材	慧康/HK-AEF53	尺寸: $\geq 20 * 15$ cm; 材质: 纸质	1	本	200	200	
56	奥尔夫实训教程	慧康/HK-AEF54	一套, 纸质。	1	本	230	230	
57	电钢琴带琴凳	慧康/HK-AEF57	尺寸: $\geq 1360 * 380 * 790$ mm; 材质: 木质烤漆。	1	台	2500	2500	
58	环创材料包	慧康/HK-AEF58	尺寸: $\geq 4 * 1.46$ m;	1	套	1500	1500	

			材质：优质亚克力材质。					
59	音乐凳	慧康/HK-AEF59	尺寸：≥310*250*200mm； 材质：环保钢塑材质。	20	个	120	2400	
60	柜子	慧康/HK-GZ02	尺寸：≥140*24*107cm； 材质：密度板材质。	5	个	800	4000	
61	器乐王国	慧康/HK-AEF56	认识乐器, 乐器讲解, APP。	2	套	1000	2000	
62	奥尔夫教材	慧康/HK-AEF55	小中大每种 10 套, 纸质。	30	本	100	3000	
63	环保地胶	慧康/HK-ZX01	优质 PVC 材质, 良好的消音、降噪、防滑、耐磨, 厚度不低于 1.8mm。	64	平方	250	16000	
64	环境美化	慧康/HK-ZX03	参数: 根据训练室的特性和实际需求, 按空间尺寸制定, 无毒环保颜料。	64	平方	400	25600	
65	墙面美化	慧康/HK-ZX02	功能: 营造良好的空间氛围, 增强和丰富良好的视觉感官。 参数: 根据训练室的特性和实际需求, 按空间尺寸制定和设计不同的各类情景画面, 无毒环保颜料。	87	平方	400	34800	

3. 多媒体情景互动教室

1	高清数字成像设备	松下、PT-X3873STC	投影技术：≥3LCD；投影亮度：≥3000 流明；标准分辨率：≥1024×768；最高分辨率：≥1920×1080；对比度：≥15000:1；灯泡寿命：≥6000/10000 小时（普通/节能）。	1	台	14800	14800	
2	高清数字互动捕捉设备	思岚、定制款	低功率红外发射器, 调制式脉冲驱动, 光磁无线技术, 可适应各种方位的场景, 快速获取周边轮廓精准建图, 测距半径可达≥16 米, 支持多人互动和多设备融合 拼接使用。互动捕捉区域内可实现无限点触发, 互动捕捉区域≥100 英寸。	1	套	23155	23155	
3	触摸式控制主机	联想、M428	CPU: ≥Intel 酷睿 i3 处理器 4 核 3.0GHz 及以上; 内存≥8GB; 硬盘 ≥120GB; ≥ 22 英寸高精度红外多点触控屏。高度≥85cm, 整机外型采用弧面设计、无棱角、无尖锐凸出与凹陷, 无磕碰隐患, 隐藏式按键, 可支持一键开关机。	1	套	20150	20150	



4	音响设备	先科、P60	立体声高保真重低音单元壁挂音响喇叭材质:钕磁铁;额定功率:≥60W;灵敏度:≥92dB;阻抗:≥4Ω;频率响应:75~18KHz。功放机:音量分区独立控制、支持多路话筒输入,可独立调节音效,输出功率:≥200W~1800W。	1	套	900	900
5	地面震撼系统	炫灿、XC-ZHX-01	地台设有若干震动源,可将音乐中的低频信号进行低频分量,转换为物理震动,作用于人体传导感知,与人体组织谐振,实现音乐骨传导。震动源:额定阻抗:≥4Ω;额定功率:≥10W;响应频率:20~80Hz。	1	套	9200	9200
6	单点对多点儿童座椅	炫灿、XC-DZY-01	材质:布艺或皮质,尺寸定制,适合儿童使用即可	8	套	300	2400
7	墙面成像结构	炫灿、XC-QCX-01	高清成像ABS墙面,使互动成像区域更加清晰。 材料:使用安全无毒、无害、无甲醛的ABS材料,有效的防止对儿童造成损害。成像区域为白色,高清成像设计,使互动成像区域更加身临其境。	1	套	8000	8000
8	墙面装饰面板	炫灿、XC-ZSB-01	材质泡沫、防撞泡沫,厚度≥8mm,尺寸:≥70*35cm、	16	个	900	14400
9	上肢训练模块	炫灿、XC-SZX-01	通过墙面分屏显示技术,让训练者运用上肢进行软件内容的选择,有效锻炼训练者的上肢协调能力。训练软件数量不少于5个,内容须包含打蝙蝠、切水果、棒棒糖大作战、拼图、放风筝、虎虎生威、梦幻乐园、梦幻星球、气球大作战、捕鱼、营救小伙伴、抓住史莱姆等训练元素;	1	块	35000	35000
10	下肢训练模块	炫灿、XC-XZX-02	通过墙地面双屏连通功能,让训练者运用下肢进行软件内容的选择有效锻炼训练者的上肢协调能力。训练软件数量不少于10个,内容须包含打砖块、追东西、跳一跳、快乐果农、枫叶谷、接元宝、接金币、抓小松鼠、抢蛋糕、狐狸寻宝、步步生花、步步生花、勇闯火焰山、捉动物、阴影拼图、敲积木、接宝石、找朋友、别踩白块、小猫钓鱼、接	1	块	35000	35000

			汉堡、小汽车、黄金矿工等训练元素；					
11	空间训练模块	炫灿、XC-KHM-03	通过系统打造的沉浸式训练环境，有效训练儿童的空间辨别及想象能力。训练软件数量不少于7个，内容须包含迷宫、捉缝插针圣诞版、炸弹人、贪吃蛇、小坦克打金币、推箱子、冰淇淋乐园、风车转转转、梦幻星空、勇敢战士、果冻人、跳跳龙、猴子吃香蕉、吃豆人、run、打地鼠、吃水果、采珍珠、踩南瓜、字母认知、接小球、踢足球、摘桃子等训练元素；	1	块	30700	30700	
12	认知训练模块	炫灿、XC-RZX-04	可进行单人训练和双人同时竞技训练，训练软件数量不少于9个，内容须包含动物分类、记忆翻牌、快乐音乐村、小小钢琴家、英语角、颜色对对碰、星空、拼图、水果配对、垃圾分类、垃圾分类（沙滩版）、字母认知、形状认知、数字认知、动物认知、水果认知、形状认知双人版、数字认知双人版、水果认知双人版、动物认知双人版、食品分类、记忆训练形状、记忆训练数字等训练元素。	1	块	15000	15000	
<b>4. 行为调控室</b>								
1	宣泄人套装（标准版）	阳光心健 YG-XXTZ-BZ	<p>1、宣泄人2个，仿真人形，宣泄主体和固定底座两部份组成。内层为高回弹材料填充，外层高密度环保PU，抗击打，耐变形，具有无反弹无抵触的优点，底座可以充水或充沙。宣泄人高度不小于170cm，外套为三层复合布设计，耐磨、弹性好、耐击打。可任选蓝色和红色。</p> <p>2、宣泄人胳膊长度不少于21cm。</p> <p>3、底座高度为不少于70cm，直径为不少于55cm，锥形体设计，更稳固。</p> <p>4、宣泄人头套4个，分别为不同性别、不同表情。适合针对性的进行不同对象宣泄，使得宣泄更有针对性、更加畅快淋漓。</p> <p>5、宣泄棒2根，长度不少于65cm，弹性好，有保护性外套，可以保护使用者双手。</p>	1	套	18125.00	18125.00	

			<p>6、立式宣泄球 2 套：立式不倒，外层高级仿皮材料，高度可调节。</p> <p>7、护手套 2 副：环保材料制作，能保护发泄者手避免受伤。</p> <p>8、宣泄挂图 4 幅（≥50*50cm，写真板材质）烘托宣泄氛围，激发宣泄情绪。</p> <p>▲出具制造商或投标人所投产品“宣泄人套装（标准版）”拥有依据 ROHS 指令的测试报告。</p>				
2	智能呐喊宣泄仪（基础版）	阳光心健 YG-JD-1	<p>一、软件介绍</p> <p>智能呐喊一体宣泄系统通过呐喊的“人机交互”方式，实时监测使用者的情绪宣泄数值，并针对性的给予正向语音指导，从而帮助使用者缓解焦虑、紧张、自卑等不良负面情绪。</p> <p>二、硬件参数</p> <p>（一）宣泄机柜</p> <p>1、呐喊机柜尺寸：≥高 215cm×宽 85cm(底座)×深 30cm；</p> <p>机柜顶部为一外置木质音箱，尺寸约为 450*150*150mm，频率范围 51HZ-19.5KH，灵敏度 87db±2.5db，音质嘹亮；</p> <p>机柜上下部为红蓝渐变的亚克力面板装饰，整体外形美观、大气。</p> <p>2、最大呐喊分贝为：300 分贝。</p> <p>3、LED 灯应等级：10 级显示。</p> <p>4、LED 光源控制：电路+芯片控制，10 种可变灯光模式，两边为红色灯光柱状显示，中间为心理能量点状播散图组成，让训练者实时观测自我宣泄的效果。</p> <p>（二）呐喊控制器</p> <p>1、尺寸：≥高 120cm×长 41cm×宽 41cm。</p> <p>2、整体为红色与白色环保 ABS 材料搭配而成。一次成模。</p> <p>3、四个高度不少于 5cm 的高品质环保塑胶滚轮，方便移动。</p> <p>4、主机触摸屏尺寸为 17 寸，win7 系统全电脑操作系统。</p> <p>（三）数据传输控制盒</p> <p>内置高灵敏度电路板，</p> <p>用于接收、分析、传输</p>	1	套	47875.00	47875.00

			<p>信号数值</p> <p>三、功能特点</p> <p>▲系统涵盖模式选择、资源共享、查看报告、用户管理、参数检测、系统设置等模块，支持用户登录和一键游客登录两种模式进入系统。（需提供以上功能真实场景界面截图佐证，如验收时所供产品与截图不符，将作虚假应标处理）</p> <p>（一）模式选择</p> <p>1、包含人际关系、学习压力、考试压力、新环境压力、婚姻压力、父母压力、工作压力、分离压力八大主题，使用者可以通过系统选择符合自己情绪的呐喊宣泄主题进行单次训练或者多次训练。</p> <p>2、每个主题设置相匹配的音乐以及正向引导语，帮助使用者针对性的宣泄情绪，重拾信心。</p> <p>3、系统智能分析使用者的宣泄行为（包括呐喊分贝、持续时长等数值），判断出其情绪宣泄的程度，进而有针对性的进行智能化的正向语音引导、激励。</p> <p>3、使用者在宣泄过程中，可以通过即时的数字展现、图形变化及光影反馈，感受到强烈的视觉效果，拥有完美的用户体验。</p> <p>（二）资源共享</p> <p>此模块包含音乐、视频、文章知识等资源，并支持管理员自定义添加，以便更好地完善宣泄环境。</p> <p>1、系统自带专业的放松音乐，包含不同类型的放松音乐供使用者选择，以满足用户的不同种类需求。</p> <p>2、系统自带包括关注感受放松法，意念式呼吸法、按摩式呼吸法等真人放松引导视频，帮助消除使用者生理和心理方面的紧张情绪，可帮助用户提高健康水平。</p> <p>3、内置儿童心理学、人格心理学等知识内容，帮助用户了解专业的心理学知识，以便使用单位更好地开展心理健康工作。</p> <p>（三）查看报告</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包（二次招标）

202111adcc6547e7b95b9ba43d2fd192-7.6

			<p>1、系统自动生成宣泄报告，报告含有基本信息、呐喊波形、均值、最大值、最小值、评价等内容，管理员可查看、导出所用用户的测试信息，以便对比分析数据。 2、具有智能评价功能，可根据用户的宣泄数据，针对性的生成评语及建议，使用者用户如何更好的释放压力，摆脱焦虑、抑郁等负面情绪。</p> <p>（四）用户管理</p> <p>1、用户账号管理：管理员可以对注册用户的用户名、性别、年龄等信息进行编辑、统一管理，支持按照用户名筛选数据，方便查询用户信息。</p> <p>2、账号信息修改：为了方便用户信息管理，管理员用户具有管理所有用户账号信息的权限，可对账号的密码及其他信息进行修改，防止因用户忘记密码无法登录的问题发生。</p> <p>（五）参数检测</p> <p>1、参数检测可以让训练者自主选择单次/多次功能。单次呐喊可以有波形展示，多次呐喊可以同时直观观察到多次柱形呈现，不管是单次或多次呐喊都可以实时显示呐喊分贝位置及数字呈现，一目了然。</p> <p>2、系统智能分析使用者的宣泄行为（包括声音分贝、持续时长等数值），判断出其情绪宣泄的程度，根据不同宣泄的程度进行智能化的正向语音引导、激励。</p> <p>（六）系统设置</p> <p>可对系统内的组织架构进行保存、新增、删除操作。</p>					
			<p>一、产品介绍</p> <p>音乐放松训练系统能影响大脑某些递质如乙酰胆碱和去甲肾上腺素的释放，从而改善大脑皮层功能，调节训练者情绪，减少焦虑，同时音乐能超越意识直接作用于潜意识，对于人格的整合有极大的帮助。本系统涵盖学习中心、治疗中心、音</p>					

儿童康复设备一批-B包（二次招标）

3	反馈型音乐放松椅（基础型）平板电脑款	阳光心健 YG-YY-PBX	<p>乐中心、记录中心四大模块，全方位打造放松减压平台。</p> <p>二、系统软件描述：</p> <p>1、软件设计：安装简便，易操作，UI简洁、美观大方。</p> <p>2、软件安全：采用MD5加密技术，保证数据信息安全。</p> <p>三、功能特点：</p> <p>（一）学习中心：</p> <p>具备自助式放松训练功能，包含意象放松训练、呼吸放松训练、渐进式肌肉放松训练等三种模式，提供专业真人教学视频。</p> <p>1) 意象放松训练：为用户打造舒适、惬意、放松的情景，可以有效地改善个体心理生理状态。</p> <p>2) 腹式呼吸放松训练：在指导老师温柔的引导下，刺激副交感神经系统，舒缓肩膀、胸、膈肌等部位肌肉，缓解焦虑、愤怒、惊恐等情绪。</p> <p>3) 渐进式放松训练：该训练是一种逐渐的、有序的、使肌肉先紧张后放松的训练方法，易于使用者学习和掌握，可以消除人的生理和心理方面的紧张状态。</p> <p>（二）音乐中心：</p> <p>包含专业音乐、α波音乐、纯音乐三大板块，支持自定义添加音乐，以满足用户可根据自身情况选择合适的音乐聆听，从而缓解精神疲惫，达到身心放松的效果。</p> <p>1、专业音乐：该板块下设中国古典、外国古典、中国民乐、外国民乐、自选音乐五种分类，每个分类都有20首经典特色的曲目，既包含空灵缥缈的东方音乐，又包含西方经典的世界名曲，缓解用户焦虑、忧伤等情绪；</p> <p>2、α波音乐：α波音乐是一种用来开发大脑、激发潜能、协调身心的。系统中存放了多首α波音乐，管理员可以对音乐进行删除、添加的操作；</p> <p>3、纯音乐：纯音乐拥有可以洗涤人们内心烦躁的功能，舒缓的纯音乐</p>	1	套	24350.00	24350.00	
---	--------------------	----------------	---	---	---	----------	----------	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>让人可以很好的进行放松。系统中自带了多首经典纯音乐，管理员可以对音乐进行添加、删除的操作。</p> <p>(三) 治疗中心:</p> <p>▲包含了治疗方案、放松环境、辅助催眠、系统管理、治疗情况、使用帮助 6 大 模块。(需提供以上功能真实场景界面截图佐证，如验收时所供产品与截图不符，将作虚假应标处理)可以实时监测使用者心率、压力指数、HRV、PNN50 等数值，更加深入地分析用户的身心状态。</p> <p>▲1、治疗方案</p> <p>1) 分别针对焦虑、恐怖、情绪低落、抑郁情绪状态研发出每种各 8 套音乐放松方 案，令使用者达到自主神经系统平衡协调状态，缓解或消除焦虑、紧张、抑郁等 情绪。</p> <p>2) 系统针对不同情绪状态均有详尽的说明，帮助用户了解来源、特 征、缓解方 法，减轻内心压力。 (需提供以上功能真实场景界面截 图佐证，如验收时所供产 品与截图不符，将作虚假应标处理)</p> <p>3) 系统软件会根据这些采集到的实时生理数据进行系统分析，并自动为使用者提 供最有针对性的放松方 案。如果当前音乐对其没有产生放 松作用，系统会根据生理采集器数 据，自动选择播放适合于放松的音 乐。</p> <p>4) 能生成并导出放松报告，并给予 放松建议。 ▲2、放松环境</p> <p>1) 内含山林幽静、田野夜色、下雨 天、小桥流水、海边场景模式，高 保真的音频 播放让使用者仿佛身临 其境，置身于大自然。(需提供以 上功能真实场景界面截 图佐证，如 验收时所供产品与截图不符，将作 虚假应标处理)</p> <p>2) 系统支持自定义添加环境，从而 在舒适的放松环境中，引发使用者的 生理、心 理、情绪、认知体验， 来达到保持、恢复、改善和促进身 心健康的目的。</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

2024-07-10 10:35:13 ad3c36547e7b95b9ba43d2fd192-7.6

			<p>3、催眠辅助：</p> <p>1) 内置呼吸式放松法、想象式放松法、肌肉式放松等引导语音，并可以查看语音、文字，帮助心理咨询师更好的开展工作。</p> <p>2) 管理员可以自定义添加催眠语音以及文字，极大的丰富了催眠工作的方式。</p> <p>4、治疗情况：</p> <p>可根据治疗日期、用户所属查看治疗情况，内容包括最大血氧、最大脉率、平均血氧、平均脉率、使用的方案等内容</p> <p>5、系统管理：</p> <p>可以查询使用者本次及历次使用记录，可以对新用户以及新设备进行系统的管理，不会出现随着训练者的越来越多，无效垃圾越来越多，系统出现混乱的情况，便于管理。</p> <p>6、使用帮助：</p> <p>此模块详尽的介绍了音乐疗法的内容、软件安装环境要求、设备连接、系统操作说明等内容，帮助用户更好更快的熟悉本产品。</p> <p>(四) 记录中心</p> <p>1、可以查询使用者本次及历次使用记录，可根据治疗日期、用户名、用户所属进行查询用户训练记录，记录包含最大血氧、最大脉率、平均血氧、平均脉率、使用的方案等内容</p> <p>2、管理员可以对注册用户的信息、性别、年龄等信息进行编辑、统一管理。支持按照用户名筛选数据，方便查询用户信息。</p> <p>3、账号信息修改：为了方便用户信息管理，管理员用户具有管理所有用户账号信息的权限，可对账号的密码及其他信息进行修改，防止用户忘记密码无法登录的问题发生。</p> <p>三、产品硬件配置</p> <p>1、音乐治疗椅尺寸约为椅长(展开) 196cm*宽 99cm*高 115cm，蓝白皮料，训练椅靠背为蓝白弧形设计，外形美观、大气。电动多重姿势倾躺，可以满足训练者躺、仰、坐姿</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)



			<p>势。角度由 105 度-170 度左右自由调整，腿部 90 度-170 度。内置超静音电机，通过控制器控制放松椅升降角度。</p> <p>2、音乐治疗系统运行用平板系统：Windows7 或以上操作系统；内存：4GB，CPU 双核；硬盘：60G 以上；</p> <p>接口：必须具备 Micro USB 接口及 USB 接口 3.0 接口各 1、HDMI 高清接口 1 个；</p> <p>支持 360 度重力感应；</p> <p>10 寸电容全触屏。</p> <p>3、平板支架固定于治疗椅扶手前面，支架高度不少于 65cm，横向臂总长不少于 50cm，为双折式支架，可进行 360 度无障碍全方位旋转，角度随心调节，方便使用。</p> <p>4、无线腕表式心率采集器： 尺寸：约 55mm*55mm，显示屏为长 24mm*宽度 12mm，可以直接显示心率、血氧的实时数值及波形； 红外指套探头，尺寸不少于为 45mm*35mm，可用于血氧饱和度和脉率的测量，可将血容积变化信号实时传送并显示。 可以实现数据无线传输，随时读取使用者生理数据。使用者如有需要，可以自行在放松室走动，不受有线的束缚。</p> <p>5、耳机一副 此软件需预留接口，对接已有心理健康大数据云平台，实现无缝数据对接、汇总。</p>					
<b>5. 康复评定室</b>								
			<p>1、儿童心理行为评测系统</p> <p>一、系统组成</p> <p>系统由儿童心理行为评测系统和儿童孤独症谱系筛查干预系统组成，根据儿童发育规律，通过将权威量表软件化、工具测评标准化、辅助测试多样化、操作过程简易化实现对儿童心理行为、神经功能、运动</p>					

1	儿童心理行为评测系统	艾利特 E-CP1	<p>能力、智力发展、发育状况等进行综合评价。通过计算机软件实现评估、管理系统化，构建儿童孤独症筛查、诊断、康复干预一体化服务。</p> <p>二、儿童心理行为主要测评量表</p> <p>1) 新生儿 20 项行为神经评估 (NBNA)</p> <p>2) 丹佛发育筛查测验 (DDST)</p> <p>3) 学龄前儿童 50 项智能筛查</p> <p>4) ★脑瘫粗大运动功能测量 (GMFM)</p> <p>5) 贝利婴儿评估发展 (BSID)</p> <p>6) Alberta 婴儿运动评估</p> <p>7) ★感统 SensoryProfile 评估</p> <p>8) 儿童发育行为评估 (儿心量表- II)</p> <p>9) ★Peabody 运动发育评估</p> <p>10) Gesell 发育评估</p> <p>三、儿童孤独症谱系筛查主要测评量表及流程管理工具</p> <p>1、八项评测量表</p> <p>1) 0-6 岁儿童心理行为发育问题预警征象筛查表</p> <p>2) 孤独症行为量表(ABC)</p> <p>3) 婴幼儿孤独症筛查量表 (CHAT)</p> <p>4) 改良婴幼儿孤独症量表 (M-CHAT)</p> <p>5) 孤独症筛查量表 (CHAT-23)</p> <p>6) 儿童发育行为评估量表 (儿心量表- II)</p> <p>7) 儿童孤独症评定量表 (CARS)</p> <p>8) 自闭症治疗评估表 (ATEC)</p> <p>2、流程管理工具</p> <p>1) 0-6 岁儿童心理行为发育档案</p> <p>2) 0-6 岁儿童心理行为发育初筛转诊单</p> <p>3) 0-6 岁儿童心理行为发育初筛异常登记表</p> <p>4) 0-6 岁儿童心理行为发育复筛转诊单</p> <p>5) 0-6 岁儿童心理行为发育复筛异常登记表</p> <p>6) 0-6 岁儿童心理行为发育异常诊断结果登记表</p> <p>四、性能参数</p> <p>1) 测验操作软件化：将测验中的重做、免做、限时、中断等测验规则</p>	1	套	229900.00	229900.00	
---	------------	--------------	--	---	---	-----------	-----------	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>及运算分析、自动化。</p> <p>2) ★产品报告具有柱状统计图分析,得分统计表,评估标准,辅助分析评估结果,部分具有量表指导意见支持。</p> <p>3) ★专家支持,引用权威国际标准和国内标准,国内采信效率高的量表,客观评定,精准辅助诊断;</p> <p>4) 引用权威国际标准和国内标准 8 项量表,依据孤独症谱系障碍儿童发育特点进行分级评估,可根据应用实际需求灵活自由组合多项量表;</p> <p>5) 全程语音、高清图片引导量表操作,有助于测试者快速精准掌握量表使用,将 测验中的重做、免做、限时、中断等测验规则及运算自动化分析,以软件实现快速客观高效测评功能;</p> <p>6) 具有数据信息管理、档案管理、转诊表单管理、过程记录管理功能,支持数据 传输、下载、打印,便于数据反馈、上报及系统化管理,助力儿童孤独症筛查干 预信息互联共享;</p> <p>7) 智能化信息管理功能: 具有筛查数据以及诊断数据管理,统计传输数据,对测 试者信息以及患者档案管理,提供档案模板,档案编辑,档案查询统计等功能, 支持对儿童基本信息查询、新增、编辑、修改、删除功能;具有权限管理功能, 支持操作者量表使用权限设置,用户名及密码设置;</p> <p>8) 数据查询统计功能: 支持针对测评结果按照姓名或登记号模糊查询以往测试记 录,查询评估报告,便于临床对测试量表进行数据统计,进一步用于临床研究;</p> <p>9) 智能化信息管理功能: 具有筛查数据以及诊断数据管理,统计传输数据,对测 试者信息以及患者档案管理,提供档案模板,档案编辑,档案查询统计等功能, 支持对儿童基本信息查询、新增、编辑、修改、删除功能;具有权限管理功能, 支持操作者量表使用权限设</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>置，用户名及密码设置；</p> <p>10) 一键打印功能：完成测试后系统自动分析输出评估报告；一键打印彩色报告功能，提供评估标准参考，采用柱状直方图，进行结果的呈现，为临床提供直观的评估结果，并辅以指导意见；</p> <p>11) 人机互动交互模式：界面卡通化设计，符合儿童心理发展需求，运用图形、图片等多种方式辅助评估，精准评估；</p> <p>12) 软件系统支持远程升级功能，厂家提供软件系统终身免费升级服务，满足客户无忧售后。</p> <p>13) 具有摄像功能，摄像系统、音箱与显示屏一体化设计；</p> <p>14) 产品符合国家相关规定，具备软件著作权证书。</p> <p>五、产品配置</p> <p>1) 主机一台（推车式、含键盘、鼠标）</p> <p>2) 显示器：≥19英寸；</p> <p>3) 计算机主机一台：windows 10 操作系统；处理器：i5-10400；16G 内存；256G 固态+1T 机械硬盘；</p> <p>4) 彩色激光打印机：一台</p> <p>5) 摄像头：一个</p> <p>6) 说明书及操作指南：各一本</p> <p>7) 保修卡：一张</p> <p>8) 测试工具箱一套（以上 10 个量表应用工具箱一套）</p>					
			<p>一、产品名称：儿童综合素质发展评价系统</p> <p>二、符合国家相关规定，具有：著作权证书、外观设计专利证书等；</p> <p>三、系统组成：该系统由儿童智力测试、注意力测试、儿童综合素质测试、超声波身长、身高、体重测试组成。</p> <p>四、主要测评项目</p> <p>1、0-18 岁儿童生长发育测评</p> <p>1.1 新生儿健康测评（APGAR）</p> <p>1.2 儿童未来身高测评（WLSG）</p> <p>2、0-3 岁儿童动作及神经测试分析</p> <p>2.1 新生儿行为神经测评（NBNA）</p> <p>2.2 婴幼儿动作能力测评（PDI）</p> <p>3、0-18 岁儿童智力能力（IQ）测</p>					

儿童康复设备一批-B包（二次招标）

2	儿童综合素质发展评价系统	艾利特 ALT-2000D	<p>评</p> <p>3.1 图片词汇测试 (PPVT)</p> <p>3.2 联合瑞文测试 (CRT)</p> <p>3.3 绘人智力测试 (DAPT)</p> <p>3.4 多元智力测试 (MITS)</p> <p>3.5 团体智力测试 (GIT)</p> <p>3.6 学前儿童入学能力测试 (SSCC)</p> <p>3.7 中国比内智力测试 (BSS) (含测试工具)</p> <p>3.8 韦氏学龄前儿童智力测试 (WPPSI) (含测试工具)</p> <p>3.9 韦氏儿童智力测试 (WISC) (含测试工具)</p> <p>4、0-18 岁儿童行为测评</p> <p>4.1 (CONNERS) 儿童行为测评 (父母、教师) 4.2 (RUTTER) 儿童行为测评 (父母、教师)</p> <p>4.3 (ACHENBACH) 儿童行为测评</p> <p>4.4 (SOPB) 儿童超常行为测评</p> <p>5、2-18 岁儿童注意力及多动症测评</p> <p>5.1 儿童数字划消测试与训练 (DCT)</p> <p>5.2 儿童字母划消测试与训练 (LCT)</p> <p>5.3 儿童图形划消测试与训练 (SCT)</p> <p>5.4 学龄前幼儿注意力测评 (ATC)</p> <p>5.5 注意力缺陷多动症测评 (ADHD)</p> <p>5.6 ATTSPAN 注意广度测评</p> <p>6、2-18 岁儿童记忆测试测试与训练</p> <p>6.1 儿童瞬时记忆测训 (IM)</p> <p>6.2 儿童短时记忆测训 (SM)</p> <p>7、0-18 岁儿童人格气质测评</p> <p>7.1 儿童画树人格测评 (DATT)</p> <p>7.2 3-7 岁儿童气质问卷测评 (NYLS)</p> <p>7.3 6-11 岁儿童感觉统合能力测评 (SIT)</p> <p>7.4 16PF 人格因素测评</p> <p>7.5 EPQ 艾森克个性测验 (儿童版)</p> <p>8、0-6 岁儿童孤独症测评</p> <p>8.1 儿童孤独症测评 (CABS)</p> <p>8.2 儿童孤独症测评 (CARS)</p>	1	套	122900.00	122900.00	
---	--------------	------------------	--	---	---	-----------	-----------	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>8.3 儿童孤独症测评 (ABC)</p> <p>8.4 儿童孤独感测评 (CLS)</p> <p>9、0-18 岁儿童抽动症测评 (YGTSS)</p> <p>10、0-18 岁儿童自我认识测评</p> <p>10.1 儿童自我意识测评 (PIERS-HARRIS)</p> <p>10.2 儿童控制知觉多维度测评 (MMCP)</p> <p>11、0-18 岁儿童社会适应性测评</p> <p>11.1 社会适应性测评 (SRSA)</p> <p>11.2 青少年生活事件测评 (ASLEC)</p> <p>11.3 自信心测评 (RSS)</p> <p>11.4 自我信念测评 (SGSS)</p> <p>12、0-18 岁儿童成长环境测评</p> <p>12.1 家长教育方法测评 (PEM)</p> <p>12.2 父母养育方式测评 (EMBU)</p> <p>12.3 家庭环境测评 (FES)</p> <p>13、0-18 岁儿童学习测评</p> <p>13.1 儿童学习障碍测评 (SBC)</p> <p>13.2 学习习惯与应试技能测评 (HSTAT)</p> <p>13.3 应试技巧和考试心理控制能力测评 (SPCE)</p> <p>13.4 霍兰德职业倾向测评 (HVPI)</p> <p>13.5 青少年互联网成瘾症测评 (IAD)</p> <p>14、儿童焦虑测评</p> <p>14.1 焦虑自评 (SAS)</p> <p>14.2 焦虑测评 (HAMA)</p> <p>14.3 儿童社交焦虑测试 (SASC)</p> <p>14.4 考试焦虑测试 (TAI)</p> <p>15、儿童抑郁测评</p> <p>15.1 抑郁自评 (SDS)</p> <p>15.2 抑郁状态测评 (DSI)</p> <p>15.3 抑郁测评 (HRSD)</p> <p>15.4 流调中心用抑郁测评 (CES-D)</p> <p>16、儿童心理测评</p> <p>16.1 幼儿心理健康测试 (LEVANT)</p> <p>16.2 全自动小学生心理健康测试 (MHRSP)</p> <p>16.3 全自动中学生心理健康测试 (MHRSM)</p>			
--	--	--	---	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>16.4 SCI-90 症状自评</p> <p>16.5 全自动学生心理健康诊断测评 (MHT)</p> <p>16.6 YALE-BROWN 强迫量表</p> <p>17、QSA 自杀态度问卷</p> <p>18、体格测量工具采用超声波测量 (美国原装超声波探头并实现温差补偿) 测量</p> <p>方式, 有手动、自动二种方式随意选择, 5 寸 LCD 大屏幕液晶显示。</p> <p>0-3 岁婴幼儿身长测量范围: 身高: 30-100cm, 身高: <math>\pm 0.1\text{cm}</math> ; 0-3 岁婴幼儿体重测量范围: 1kg-60kg, 体重: <math>\pm 0.01\text{kg}</math>;</p> <p>3 岁以上儿童身长测量: 高度测量范围: 60-180cm ;</p> <p>高度测量自动控制功能: 超声波依据测试不同高度的对象进行自动变焦, 自动校准; 重量测量范围: 5kg-200kg;</p> <p>五、性能特点:</p> <p>1、测评项目多、功能齐全, 包含智力、注意力、生长发育、行为神经、常规保健、身长、身高体重等测试内容;</p> <p>2、引用国际标准和国内标准, 方法权威, 客观评定; 诊断准确率高;</p> <p>3、具有触摸屏功能, 语音自动提示, 人性化操作界面, 操作简单易懂;</p> <p>4、智能化检测: 界面设计新颖、时尚, 受儿童喜爱;</p> <p>5、具有摄像功能, 摄像系统、音箱与显示屏一体化; 显示屏能上下 45 度自由调节;</p> <p>6、测试、分析、资料存贮、结果报告打印于一体, 方便、快捷、准确;</p> <p>7、具有查询、添加、排序、备份等信息管理功能;</p> <p>8、软件具有升级功能;</p> <p>六、仪器配置</p> <p>1. 主机一台 (推车式、含键盘、鼠标)</p> <p>2. 0-3 岁超声波身长、体重测量称一台; 3-18 岁超声波身高、体重测量称一台。 3. 显示器: <math>\geq 17</math> 英寸触摸屏</p> <p>4. 计算机主机一台: Intel G2030 CPU (奔腾双核, 主频 3.0GHz, 22</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包 (二次招标)

			<p>纳米, 54W 低功耗, 三级缓存:3M)、500G (7200) SATA 硬盘、2G DDR III 1600MHz 内存、DVD 光驱、集成声卡、高性能集成显卡、集成 1000M 网卡</p> <p>5. 彩色喷墨打印机: 1 台</p> <p>6. 摄像头: 1 个 7. 说明书: 1 本</p> <p>8. 保修卡: 1 张</p> <p>9. 测试工具(大韦氏、小韦氏、比内和丹佛)4 套。</p>				
3	角度尺	日康 RK-PG-01	<p>1、规格: <math>\geq 35 \times 18 \times 5</math>cm</p> <p>2、材质: 盒子材质为铝合金, 不少于 5 种丈量角度尺子。用途: 测量肘、手指等关节活动范围。</p>	1	个	1400.00	1400.00
4	多功能关节活动测量表	日康 RK-PG-09	<p>1、规格: <math>\geq 18 \times 8 \times 9</math>cm</p> <p>2、表头、手柄及 2 个绑带</p> <p>用途: 测量各种关节的测量工具。</p>	1	个	2400.00	2400.00
5	简易上肢功能评价器	日康 RK-PG-02	<p>1、规格: <math>\geq 43 \times 43 \times 10</math>cm</p> <p>2、材质: 优质手提木箱表面清漆。至少包括: 秒表、大球、中球、小木方块、中木方块、木园板、小木方、人革布、金属圆片、小钢球、钢棍。</p> <p>用途: 对上肢能力、运动速度进行客观的检测、判断上肢功能受限程度。</p>	1	个	3600.00	3600.00
6	万步计	日康 RK-PG-03	<p>1、规格: <math>\geq 5 \times 3 \times 2</math>cm</p> <p>2、优质塑料外壳, 电子显示。用途: 步行运动定量、计数。</p>	1	个	200.00	200.00
7	手功能评估箱 (八件套)	日康 RK-PG-10	<p>不少于液压握力计、机械捏力计、手指角度计、E-Z Read 小关节角度计、人体测量尺、手指周长测量尺、单丝检测盒、两点辨别觉测试器等八种套件。</p> <p>可进行握力、捏力、手指角度、上肢小关节角度、手指(肢体水肿)周长、触觉和两点辨别觉的评估测试。</p> <p>用途: 用于手部功能评估。</p>	1	套	17900.00	17900.00
8	电子背力计	日康 RK-PG-06	<p>1、规格: <math>\geq 19 \times 16 \times 5</math> <math>\geq 35 \times 35 \times 22</math> cm</p> <p>2、测量范围: 0~400Kg</p> <p>3、分度值: 1Kg</p> <p>4、示值误差: 1/400F.S</p> <p>5、电源: 1 节 9V 叠式电池。220V 50HZ 稳压 9V 350MA</p> <p>6、工作环境: 0~40℃ &lt;90%RH, 储存温度-10~50℃ &lt;75RH</p>	1	个	4900.00	4900.00



			<p>7、功能：蓄力峰值保持，开关/清零，定时关机，过载出示。 用途：进行肌力训练时使用。</p>				
6. 可视化音乐教室							
1	可视化音乐干预仪	慧康/HK-TT01	<p>视听音乐统台训练是一种特殊的训练方法,主要通过视觉以及听觉的刺激对儿童的情绪以及神经兴奋性进行调节,促进儿童的认知、情结控制等能力的提升。</p> <p>视听音乐统合训练系统通过相关属性的音乐元素,调节儿童的情绪及其神经兴奋;系统设置双屏显示动画,通过两个视觉屏对左右眼的交互刺激,唤醒儿童相关皮层的活动:配合脑波灯光模式的刺激,使儿童进入相应的生理状态,提高儿童的集中力、促进学习达到认知、情绪控制等能力的提升。</p> <p>适用对象:适用于患有自闭症、注意力缺陷多动症、精神发育迟滞、语言发育迟缓、唐氏综合症、脑瘫、情绪行为障碍、学习困难等儿童。</p> <p>适用范围:适用于各大医院康复科、儿童医院、各级残联康复机构、各级特殊学校、各类儿童康复机构等。</p> <p>系统特色:</p> <p>1. 可视化音乐疗法:系统中主要应用了软件进行相关的视频效果处理的视觉素材以及相关属性的音乐。根据个体对音乐的情绪反应,将音乐分为正性音乐(+)、中性音乐(0)和负性音乐(-),配合多媒体动画、音乐、灯光等效果,让儿童在不知不觉中配合着完成相应的训练。</p> <p>2. 视交叉原理:设计上采用双屏显示,呈现的画面包括现实的和虚拟的两种。通过对视频的特殊处理,让右脑的感性思维与左脑的理性思维能够达到最大限度的激活。</p>	1	套	369500.00	369500.00

			<p>3. 脑电波功能疗法：结合脑部皮层刺激、音乐治疗、脑波诱发等相关原理，调节儿童的情绪，激发他们的认知及学习能力。</p> <p>系统功能：视听音乐综合训练系统含四大模块的内容，包括：系统介绍、课程登记、听与看、听与动。</p> <p>1. 系统介绍：包括有可视音乐治疗法、脑电波功能、使用说明三大部分。</p> <p>可视音乐治疗法：介绍可视音乐治疗法的原理以及使用技巧。使治疗师能更有针对性地为问题提供训练。</p> <p>脑电波功能：介绍脑电波的相关原理，以及灯光模式调节的使用技巧。使用说明：对整个系统的使用，包括各个模块的功能及各种相关资料。</p> <p>2. 课程登记：根据不同儿童的不同物质，建立相应的儿童档案，对其进行评估，并根据评估结果及其自身特质，设计针对性的视听课程。对儿童进行包括情绪调节，学习促进等相关的培养。（1）结果查询：可查询儿童的量表评估结果以及曾经进行过的课程训练。为治疗师设计下一步的训练提供依据。</p> <p>（2）量表评估：可进行自闭症行为ABC量表、conners 评定量表、语言行为量表 相关评估。</p> <p>（3）课程设计：在听与看模块中的视频素材进行相关的排列组合，针对儿童的需要选取相关的素材，并设置其播放方式，包括灯光、音乐、视频效果等相应的设计，形成视听课程。</p> <p>3. 听与看：本模块下，提供各类型的素材供治疗师选择，在未确定儿童的相关训练点之前，亦可通过听与看模块下的素材，给予儿童进行单个素材的训练，以确定儿童的相关训练点。视频素材根据效用的差异，分为趣味篇与调节篇。</p> <p>（1）趣味篇：素材内容偏向于认知能力的开发与学习能力的提高，分</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

2024-05-11 11:29:11 ad3c547e7b95b9ba43d2fd192-7.6

			<p>为认知篇与 频谱篇。</p> <p>(2) 调节篇：素材内容偏向于情绪调节，分为情绪篇与联想篇。</p> <p>4. 听与动：模块提供跟唱与律动两大模块，主要是用于恢复程度较高的儿童，通过视频跟唱以及视频人物进行跳舞等律动，提供儿童与治疗师之间互动水平。方便治疗师更进一步的进行训练，同时也训练儿童的学习及交往能力。</p> <p>注意事项：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 患者在进行康复训练时需有家人或医护人员陪同</li> <li>2. 使用视听音乐综合训练系统之前，康复师应仔细阅读产品说明书，熟悉产品的性能，要求和操作方法，并对产品进行空载操作检查，经证实产品处于完好正常状态方可使用。</li> <li>3. 在使用视听音乐综合训练系统应遵守“循序渐进”原则，逐步增加训练时间。</li> </ol>				
<b>7. 数字疗法示教室</b>							
1	AR 互动训练系统	慧康/HK-AR05	<p>采用先进的投影技术和计算机交互技术，将画面投射于地面和墙面，营造感统训练的虚拟环境和丰富多彩的训练项目，当参与者踏入投射画面时，可以直接使用 双脚或者双手及身体的各个部位与虚拟场景进行交互，产生各种互动效果，使观众置身其中，参与趣味十足的多感官训练项目。</p> <p>该系统能有效的提高参与者的感觉统合能力，促进大脑与身体机能的协调发展与 康复，是一种极具吸引力的高科技感统训练设备；</p> <p>高清投影机*2 台； 主要参数</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投影机特性：短焦； 2. 投影技术：3LCD ；</li> <li>3. 显示芯片： ≤3×0.59 英寸芯片；</li> <li>4. 亮度： ≤3200 流明 ； 5. 对比度： ≤18000 :1 ；</li> <li>6. 标准分辨率： VGA</li> </ol>	1	套	287000.00	287000.00

			<p>(1024*768) 电脑配置:</p> <p>1. CPU: Intel 英特尔酷睿 i5/4 代以上 主频: 2.9GHz 以上 2. 内存容量: 8GB</p> <p>3. 硬盘: SSD 120G (固态硬盘)</p> <p>软件:</p> <p>软件总共 100 个互动系统分为五类: 上肢训练, 空间训练, 认知训练, 下肢训练 和 全身训练。</p> <p>1) 上肢训:</p> <p>字母认知, 打蝙蝠, 记忆训练动物, 记忆训练数字, 记忆训练形状, 史莱姆, 拼图, 切水果, 捕鱼, 气球大作战, 梦幻城堡, 棒棒糖大作战, 放风筝, 梦幻星球, 虎虎生威, 营救小伙伴。上肢训 16 个: 字母认知, 打蝙蝠, 记忆训练动物, 记忆训练数字, 记忆训练形状, 史莱姆, 拼图, 切水果, 捕鱼, 气球大作战, 梦幻城堡, 棒棒糖大作战, 放风筝, 梦幻星球, 虎虎生威, 营救小伙伴。</p> <p>2) 空间训练:</p> <p>摘桃子, 踢足球, 接小球, 踩南瓜, 采珍珠, 吃水果, 打地鼠, 勇敢战士, 果冻人, 跳跳龙, 猴子吃香蕉, 吃豆人, 迷宫, 见缝插针, 炸弹人, 贪吃蛇, 小坦克, 浪漫樱花, 风车转转转, 梦幻星空, 冰淇淋乐园, 跑酷。</p> <p>3) 认知训练:</p> <p>动物认知双人版, 水果认知双人版, 数字认知双人版, 形状认知双人版, 水果认知, 动物认知, 数字认知, 形状认知, 字母认知, 颜色对对碰, 星空, 水果配对, 采蘑菇, 垃圾分类, 垃圾分类(沙滩), 食物分类, 动物分类, 记忆翻牌, 音乐村, 英语角, 小小钢琴家等。</p> <p>4) 下肢训练:</p> <p>黄金矿工, 小汽车, 接汉堡, 小猫钓鱼, 别踩白块, 找朋友, 接宝石, 敲积木, 阴影拼图, 捉动物, 踩枫叶, 接元宝, 拆小松鼠, 接蛋糕, 狐狸寻宝, 步步生花 荷花, 火</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			焰山，打砖块，接金币，步步生花，追东西，跳一跳，快乐果农。 5) 全身训练： 海底世界，恐龙世界，蝴蝶世界，虫虫大作战，保卫地球，打气球，拆螃蟹，补船记，捉老鼠，水墨莲花，抢红包，跳跳马，跳跳云，勇往直前，方块大冒险，草原征服者，小火苗，方块等。				
<b>8. 听统室</b>							
1	听觉功能检测处理系统	湖南艾利特 E-Heg	一、系统功能 1、听力筛查与听觉评估：可开展听觉数量（纯音、啜音、窄带噪声、滤波复合音和窄带噪音）的听阈测定，判断患者的听力水平，通过开展自然环境音、听觉定向、语音（韵母、声母）和语音、词语、短句选择性听取等听觉功能评估，以及语音均衡条件下的听觉分辨练习，判断患者的听觉识别、理解和分辨的能力。可对评估结果的相关性进行线性分析； 2、听处理障碍评估与干预：可开展听觉注意、听觉辨识、听觉理解、听觉记忆项目评估与干预。 3、听觉康复训练：可开展听觉察知、听觉分辨、听觉识别、听觉理解专项训练，包括有意察知、无意察知、听觉综合分辨和精细化分辨（时长、强度、声调、音调）训练、声母、韵母的音位对比下听觉识别训练、词语理解性训练以及滤波复合音视听反馈训练。 4、听觉统合训练：采用多媒体技术、音频技术、滤波技术、图像处理技术与图像的收听与展示。包含情绪行为干预、听觉脱敏训练、双耳平衡训练、脑电波诱导训练（α波、β波和θ波）、自定义康复模式5项听觉训练主题。 5、视听统合训练：可开展可视音乐干预、视觉交叉干预、脑电波干预、音强、音高、节奏视听统合训练、全频和滤波复合音乐视听反馈训练。	1	套	679600.00	679600.00

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>二、技术指标</p> <p>1、单通道低通滤波器</p> <p>1) 增益：共四档 25dB、30dB、35dB、40dB，每档误差±1.0dB；(100Hz-700Hz 基频范围)</p> <p>2) 低通滤波器：共三档 5kHz、10kHz、20kHz</p> <p>① 5kHz：</p> <p>当输入信号频率为 100Hz-700Hz 时，信号响应在-1.0dB 到+1.0dB 之间；当输入信号频率为 700Hz-2.5kHz 时，信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间；当输入信号频率为 5.5kHz 时，基本无信号输出；</p> <p>② 10kHz：</p> <p>当输入信号频率为 100Hz-5kHz 时，信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间；当输入信号频率为 11kHz 时，基本无信号输出；</p> <p>③ 20kHz：</p> <p>当输入信号频率为 100Hz-10kHz 时，信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间；当输入信号频率为 22k Hz 时，基本无信号输出；</p> <p>2、语音信号</p> <p>在 100Hz-10KHz 范围内，信号频率误差：≤4% ★3、系统参数</p> <p>1) 听觉、言语信号</p> <p>①增益：共四档 25dB、30dB、35dB、40dB，每档误差±1.0dB；(100Hz-700Hz 基频范围)</p> <p>②频率误差：±3%；</p> <p>③电压误差：±3%；</p> <p>④谐波频率误差：±4%；</p> <p>⑤基频实时响应速率：≤7ms；</p> <p>⑥FFT 实时响应速率：≤48ms；</p> <p>⑦LPC 实时响应速率：≤45ms；</p> <p>⑧语谱图实时分辨率</p> <p>窄带 60HZ :12.7ms±4%； 中带 120HZ :12.7ms±4%； 宽带 240HZ :12.7ms±4%；</p> <p>2) 音位矩阵对比信号输出：音位谐波频率误差：±4%；</p> <p>3) 视听诱导信号输出：频率误差：</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

36012165589

43d2fd192-7.6

5:29:10:284

36547e7b95b9ba43d2fd192-7.6

			<p>±5%;</p> <p>4) 滤波复合模拟信号输出:</p> <p>① 低频频响: 在 250Hz-750Hz 范围内, 信号响应在-3dB 到 0 之间。</p> <p>② 中低频频响: 在 1kHz-2kHz 范围内, 信号响应在-3dB 到 0 之间。</p> <p>③ 中高频频响: 在 2kHz-3kHz 范围内, 信号响应在-3dB 到 0 之间。</p> <p>④ 高频频响: 在 3kHz-4kHz 范围内, 信号响应在-3dB 到 0 之间。</p> <p>三、性能特点</p> <p>1、康复效果监控功能: 管理听觉评估系统模块的数据, 可实时监控评估康复过程; 2、视听效果: 提供生动有趣、符合日常生活的声音效果与形象有趣的动画, 能够有效唤醒听障患儿的注意力;</p> <p>★3、AIT 疗法: 系统具有 20 首经过过滤和调制的特定音频曲目, 根据不同的曲目系统自动关联声道衰减模式, 并通过手动调节滤波种类 (原声、低通、高通、带通、带阻), 截止频率, 音量大小, 改善听觉功能失调。</p> <p>4、平衡疗法: 采用时频组合滤波、频段迁移技术进行左右耳平衡, 提高左右耳的平衡处理能力; 采用左中右、右中左技术进行左右耳定向, 提高左右耳协调处理能力;</p> <p>5、现实与虚拟画面相结合, 产生听觉信号与视觉信号, 强化人体生理与心理训练;</p> <p>6、采用音高、音强、节奏三大维度音乐视听以及乐理训练, 刺激患者大脑, 实现 康复效果;</p> <p>7、分屏技术: 采用双屏设计, 患者端采用触摸屏设计, 保证医师与患者独立操作, 参与性更强, 反馈效果更好, 增强了评定的客观性。</p> <p>8、多维度软件管理功能:</p> <p>1) 系统管理: 包括医师权限管理, 可以注册新医师, 能够显示及修改登录密码等 信息; 患者管理功能, 可</p>							
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

2024-03-28 10:03:24 36036547e7b95b9ba43d2fd192-7.6

			<p>以注册新病人，能够显示病人姓名、年龄、性别、住址、联系电话等信息。</p> <p>★2) 测试记录管理：可查询历史评测信息，并支持报告打印、导出功能，可自定义勾选评测项目，一键打印报告单。</p> <p>★3) 方案管理功能：包括情景库管理与计划方案管理功能，植入标准训练库，支持在标准训练库中选择患者专属训练模块，制定个性化训练方案。</p> <p>9、输出端子：多路 2.4G 无线耳机输出，可满足 3 个儿童同时使用，也可根据用户需求再拓展；为了儿童使用方便，要求接收信号的耳机为无线耳机；</p> <p>四、产品结构及组成</p> <p>产品由硬件和软件组成，产品硬件包括：单通道低通滤波器、话筒、电脑主机、音箱、摄像头、键盘、鼠标、打印机、台车。</p> <p>主机配置要求：硬盘：1T+256G、17 寸电容触摸屏（副屏），液晶屏（主屏）≥ 23 寸。</p>				
<b>9. 心理沙盘室</b>							
1	实木沙盘游戏 (加强版)	阳光心健 YGXT -JQ	<p>一、产品介绍</p> <p>箱庭设备是心理咨询室建设必备产品，通过自由的沙具摆放，使来访者的无意识整合到意识中，帮助心理咨询师深入了解来访者的内心世界，广泛应用于心理健康教育、心理咨询等领域的心理治疗工作。本产品配备了箱庭管理软件，帮助心理咨询师记录箱庭治疗过程，简化资料记录时间，提高工作效率。</p> <p>二、设备参数</p> <p>1、沙具架：沙具陈列架两个，材质为松木原木。尺寸：≥宽 120cm×高 160 cm ×深 35cm，6 层 11 阶设计，木本色，清漆涂层。</p> <p>2、沙箱：标准个体沙箱一个，标准团体沙箱一个。材质为松木原</p>	1	套	32900.00	32900.00



		<p>木。</p> <p>交通工具：豪车、飞机、消防、公安、工程、公交、军事系列；</p> <p>动物类：海洋动物、爬行动物、两栖动物、动漫动物、恐龙等系列；</p> <p>植物类：花、草、树、果实、蔬菜等系列；</p> <p>建筑类：桥、道路、网吧、公安局、医院、厕所、草房、洋房、别墅等系列；</p> <p>食品类：包子、馒头、花卷、面包等系列；</p> <p>家居类：手机、各种家具、家用电器、生活用品等系列；</p> <p>家禽类：鸡、鸭等系列；</p> <p>宗教类：妈祖、大肚佛等系列；</p> <p>5、海沙： 45 公斤，天然黄色细沙、细腻、高温消毒,手握可以带来极柔软感；</p> <p>6、箱庭活动记录本、《箱庭疗法》（作者：张日昇）；操作手册各一本；箱庭活动记录本、分别为个体箱庭制作过程记录表（6份）、团体箱庭制作（2份 共 8张）过程记录表；方便沙盘治疗的工作开展。</p> <p>三、箱庭管理软件：</p> <p>软件安装简便，易操作，可以在本地电脑轻松运行，涵盖用户管理、个体箱庭、团体箱庭、团体箱庭讨论、沙具管理五大模块。可对个人箱庭、团体箱庭治疗过程分别记录，极大的简化了心理咨询师资料记录的工作，以便有更多的精力进行心理个案的研究。</p> <p>（一）用户管理：</p> <p>1、用户账号管理：管理员可以对注册用户用户名、性别、年龄等信息进行编辑、统一管理，不同的角色具有网站使用的不同权限，极大的保证了用户信息安全。支持按照用户名筛选数据，方便查询用户信息。</p> <p>2、账号信息修改：为了方便用户信息管理，管理员用户具有管理所</p>				
--	--	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包（二次招标）

369210583

369210583

7.6



			<p>有用户账号信息的权限，可对账号的密码及其他信息进行修改，防止用户忘记密码无法登录的问题发生。</p> <p>(二) 个体箱庭：</p> <p>1、个体箱庭管理模块里包含了查看详细信息和添加箱庭记录的功能。可以查看、添加箱庭治疗的时间、箱庭沙具摆放顺序、完成时间、沙具移动次数、记录照片等功能。操作简单，便于心理咨询快速熟悉使用本软件。</p> <p>2、可以按照姓名、时间范围对箱庭记录进行检索，方便心理咨询师在繁杂的数据快速查找到数据记录，更加系统性的研究数据资料。</p> <p>(三) 团体箱庭</p> <p>1、团体箱庭管理模块里面包含了查看详细信息和添加箱庭记录的功能。可以查看和添加制作时间、总用时、见证人、组别/次数、记录照片、第一次沙具或动作到第八次沙具或动作的记录、以及合计沙具数和制作者。充分考虑到团体箱庭治疗中所需记录的数据种类，保证记录报告的完整性。</p> <p>2、可以按照姓名、时间范围对箱庭记录进行检索，方便心理咨询师在繁杂的数据快速查找到数据记录，更加系统性的研究数据资料。</p> <p>(四) 团体箱庭讨论</p> <p>1、团体箱庭讨论管理模块里面包含了查看详细信息和添加箱庭讨论记录的功能。可以查看和添加制作时间、总用时、见证人、组别/次数、个人主题、讨论内容、制作者的信息等内容。方便制作者记录团体箱庭活动过程，便于咨询师对于箱庭治疗过程的记录。</p> <p>2、可以记录团体箱庭沙具摆放顺序、意图、感受、构思等讨论内容，方便心理咨询师深入分析团体在治疗过程中的心路历程和成长变化。个体沙箱规格：按照国际标准</p> <p>1) 尺寸： ≥57*72*7cm； ;</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>2) 颜色: 外侧原木本色, 内侧为天蓝色; 团体沙箱规格: 按照国际标准</p> <p>1) 尺寸: <math>\geq 85*120*10\text{cm}</math>;</p> <p>2) 颜色: 外侧原木本色, 内侧为天蓝色。</p> <p>3、沙箱腿: 整体为整条方木原木制作结构, 材质为松木原木制作。高度 70-100cm 正好适合于手放置沙具的位置, 美观实用。</p> <p>4、沙具: 1600 个, 沙具为树脂、陶瓷、聚氨脂材料制造。包含人物类、交通工具类、动物类、植物类、食品类、家居类、家禽类、宗教类等 18 大类别。</p> <p>人物类: 神话人物、动漫人物、科幻人物、职业人物、偶像人物、恐怖人物等系列; (五) 沙具管理</p> <p>咨询师可以按照自定类别, 添加沙具图片、名称等信息, 便于咨询师对沙具的记录和管理。</p>				
<b>10. 语言认知治疗室</b>							
			<p>一、系统功能</p> <p>1、前语言能力测量: 可开展口部运动能力、非言语声主频区、前语言辅助沟通能力评估;</p> <p>2、前语言阶段辅助沟通训练: 视听唤醒、图片辅助沟通、语音视听交互式声控训练;</p> <p>3、语言韵律能力的测量: 可开展嗓音学测量, 测试被测试者发声和构音能力;</p> <p>4、非语言沟通能力测量: 可进行听觉、视觉、触觉等多感觉辅助沟通训练和视听唤醒;</p> <p>5、语言理解与表达能力测量: 可开展词、词组、句理解能力评估;</p> <p>6、早期语言障碍干预: 可开展词、词组、句子理解与表达能力的训练;</p> <p>7、综合实时视听反馈的康复训练;</p> <p>二、技术指标</p> <p>1、单通道低通滤波器</p> <p>1) 增益: 共四档 25dB、30dB、35dB、40dB, 每档误差 <math>\pm 1.0\text{dB}</math>;</p>				418000.00
	语言功能检测处理系统	湖南艾利特 E-Lag01		1	套	418000.00	

		<p>(100Hz-700Hz 基频范围)</p> <p>2) 低通滤波共三档 5kHz、10kHz、20kHz</p> <p>①5kHz: 当输入信号频率为 100Hz-700Hz 时, 信号响应在-1.0dB 到+1.0dB 之间; 当输入信号频率为 700Hz-2.5kHz 时, 信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间; 当输入信号频率为 5.5kHz 时, 基本无信号响应;</p> <p>②10kHz: 当输入信号频率为 100Hz-5kHz 时, 信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间; 当输入信号频率为 11kHz 时, 基本无信号响应;</p> <p>③20kHz: 当输入信号频率为 100Hz-10kHz 时, 信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间; 当输入信号频率为 22k Hz 时, 基本无信号响应;</p> <p>2、系统参数</p> <p>1) 语音信号</p> <p>① 频率误差: <math>\pm 3\%</math>;</p> <p>② 电压误差: <math>\pm 3\%</math>;</p> <p>③ 基频实时响应速率: <math>\leq 7ms</math>;</p> <p>④ 语谱图实时分辨率 窄带 60Hz: <math>12.7ms \pm 4\%</math>; 中带 120Hz: <math>12.7ms \pm 4\%</math>; 宽带 240Hz: <math>12.7ms \pm 4\%</math>;</p> <p>三、性能特点</p> <p>1、视听效果: 提供生动有趣、符合日常生活的声音效果与形象有趣的动画、视频、语音、动画、音频为一体的评估干预模式, 能够有效唤醒患者的注意力, 促使评估过程更加轻松自在;</p> <p>2、分屏技术: 采用双屏触摸屏设计, 保证测试者与被测者独立操作, 参与性更强, 反馈效果更好, 增强了评定的客观性。</p> <p>3、★多方位引导治疗师快速掌握评估干预方法, 附带评估操作说明、情景描述等 引导版面设计;</p>				
--	--	---	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>4、多维度软件管理功能：</p> <p>1) 系统管理：包括医师权限管理，可以注册新医师，能够显示及修改登录密码等信息；患者管理功能，可以注册新病人，能够显示病人姓名、年龄、性别、住址、联系电话等信息。</p> <p>★2) 方案管理功能：包括情景库管理与计划方案管理功能，植入标准训练库，支持在标准训练库中选择患者专属训练模块，制定个性化训练方案。</p> <p>★3) 测试记录管理：支持检索查询历史报告，并支持报告打印、导出、删除功能。</p> <p>5、打印功能：用户可以根据需要选择患者的评估记录进行打印，即可以表格的形式打印出评估结果。</p> <p>四、产品结构及组成</p> <p>硬件部分：单通道低通滤波器、话筒、电脑主机、摄像头、音箱、键盘、鼠标、打印机、台车。</p> <p>主机配置要求：硬盘：1T+256G、17寸电容触摸屏（副屏），液晶屏（主屏）≥23寸。</p>				
2	认知能力测试与训练系统	艾利特 E-Brn01	<p>一、系统功能</p> <p>1、★认知能力测试：包括空间次序、动作序列、目标辨认、图形推理、逻辑类比 五种类型的测试项目；</p> <p>2、测试项目包括注意力（短期视觉注意力）、记忆力（记颜色、记数字）、观察力（完成图画、辨认图画）、感知觉能力（折纸、摆方木）、推理能力（串珠子、空间推理、七巧板）、逻辑思维能力（看图联想、画图类推）6大认知能力、12项认知因子评测模块，每项测试模块由8道交互式测试题目组成，由易到难，精准掌握患者的认知水平；</p> <p>3、训练项目包括与评测项目对应的注意力（事物分类、功能分类）、观察力（找相同、找不同、找影子）、记忆力（短期视觉注意力、</p>	1	套	369000.00	369000.00

			<p>记颜色、记数字)、感知、觉能力 (环境感知、折纸、七巧板、大小感知、方位感知)、推理能力 (几何图形、立体拼图、几何体截面)、逻辑思维能力 (颜色分类、形状分类、材料分类)</p> <p>6 大认知能力、19 项认知因子专项训练模块, 每项训练不少于 10 个训练题目;</p> <p>4、★认知能力训练: 包括注意力、观察力、记忆力、数字认知、图形认知、序列 认知、异类鉴别、同类匹配八种类型的训练项目。</p> <p>二、技术指标</p> <p>★1、低通滤波器</p> <p>1) 增益: 共四档 25dB、30dB、35dB、40dB, 每档误差±1.0dB; (100HZ-700HZ 基频范围)</p> <p>2) 低通滤波共三档 5kHz、10kHz、20kHz</p> <p>5kHz: 当输入信号频率为 100Hz-700Hz 时, 信号响应在-1.0dB 到 +1.0dB 之间; 当输入信号频率为 700Hz-2.5kHz 时, 信号响应在-2.0dB 到+2.0dB 之间;</p> <p>当输入信号频率为 5.5kHz 时, 基本无信号响应;</p> <p>10kHz: 当输入信号频率为 100Hz-5kHz 时, 信号响应在-2.0dB 到 +2.0dB 之间; 当输入信号频率为 11kHz 时, 基本无信号输出;</p> <p>20kHz: 当输入信号频率为 100Hz-10kHz 时, 信号响应在-2.0dB 到 +2.0dB 之间; 当输入信号频率为 22k Hz 时, 基本无信号输出;</p> <p>2、语音信号</p> <p>在 100Hz-10KHz 范围内, 信号频率误差: ≤4%</p> <p>三、性能特点</p> <p>1、自动化评估及管理: 评估过程采用“全自动-患者人机对话-治疗师监控微调”模式, 测试及训练全程自动化记录, 并对训练数据智能化分析统计, 生成图文并茂的评估报告, 一键打印设置, 显著降低治疗师的工作量, 提高认知评定工作的效率;</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

			<p>2、双屏设计，操作简单便捷。医师和患者面对不同的显示屏，患者端采用触摸屏操作，参与互动性更强，提高工作效率和提升训练效果；</p> <p>3、教学资源丰富多样：内置 300 个以上情景案例，丰富的音频、图片、动画、视频及案例资源，内容趣味生动，支持自定义添加个性化方案，治疗师根据具体需求灵活添加案例资源；</p> <p>4、阶梯化趣味训练方案：系统采用将专业知识与趣味游戏相结合训练方式，利用 FLASH 技术、多媒体技术、触摸技术等实现视听效果，采用由浅到深，由易到难、循序渐进的阶梯化训练方式，更加精匹配患者的训练方案。</p> <p>5、多维度软件管理功能：</p> <p>1) 系统管理：包括医师权限管理，可以注册新医师，能够显示及修改登录密码等信息；患者管理功能，可以注册新病人，能够显示病人姓名、年龄、性别、住址、联系电话等信息。</p> <p>★2) 测试记录管理：可按照时间或测试项目检索查询历史报告，并支持报告打印、导出、删除功能，可自定义勾选评测项目，一键打印或导出多项目合并报告单，按照阶段性评测结果提供线性分析和柱状图项目分析，实时监测训练效果。</p> <p>★3) 方案管理功能：包括情景库管理与计划方案管理功能，植入标准训练库，支持在标准训练库中选择患者专属训练模块，制定个性化训练方案。</p> <p>四、产品结构及组成</p> <p>认知能力测试与训练系统主要由硬件与软件组成。硬件部分包括电脑主机、低通滤波器、音箱、摄像头、麦克风、键盘、鼠标、工作台、通讯线缆、打印机、隔离变压器等组成。软件部分为认知能力测试与训练系统软件。</p> <p>主机配置要求：硬盘：1T+256G、</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

儿童康复设备一批-B包(二次招标)

20240329.152924adc3c547e7b95b9ba43d2fd192-7.6

			17寸电容触摸屏（副屏），液晶屏（主屏）≥23寸。					
投标总报价	大写：叁佰捌拾玖万玖仟捌佰柒拾伍元整 小写：3899875.00							

投标单位： 江西省恩贸易有限公司（公章）

法定代表人（或授权代理人）： 王小平 （签字或盖章）

日期： 2024年07月31日



儿童康复设备一批-B包（二次招标）—2024-07-31 01:15:29.169—473211adc3c547e7b95b9ba...d2fd192—7.6  
 .1005.284