

# 奥之星量表型儿童综合发展智力测评系统

产品名称	奥之星量表型儿童综合发展智力测评系统
公司名称	济宁市奥之星电子科技有限公司
价格	80000.00/套
规格参数	包装:木箱 物流:德邦物流 颜色:白色
公司地址	山东省济宁市任城区南张街道红星西路南张建筑公司宿舍北5排4号（注册地址）
联系电话	0537-2583299 15564760972

## 产品详情

1、主机工作站：中央处理器不低于：Intel双核3.5GHz处理器，内存：4G，硬盘：1T，无线网卡，鼠标，键盘，耳麦，高清摄像头：1000万，音箱：1对，电源插座，4+1口USB卡，16G U盘。

2、显示器：19英寸SGS红外智能感应触摸液晶显示器，采用第五代手写防爆红外线触摸屏。无需驱动，USB鼠标接口，即插即用，防爆、防水、防尘、防刮伤等。支持640\*480/720\*480/800\*600/1440\*900/1024\*768等各种分辨率。采用高质量外管、高透光玻璃板。工作电压：12V。工作电流：2.8A。工作温度：0-65℃。响应速度：8MS。透光率：。接口：标准PS2鼠标接口，无驱动程序，即插即用。

3、报告输出设备：

打印速度：文档，ESAT/单面：黑白：不低于7.7ipm，彩色：不低于4ipm。

照片（4"x6"，PP-201/无边距）：不低于65秒。墨盒类型：一体式墨盒（FINE）。

墨盒数量：不低于四色墨盒。喷头配置：不低于1280个，黑色320个，青色/品红/黄色320×3个。

外形设计：一体机式设计，可摄像可移动。

4、儿童身高体重测量仪

金属合金机身，液晶显示身高体重测量仪与评价系统属同一品牌，测量数据串口无线传输至计算机，软

件对数据进行分析，传输距离100m。

测量功能：无接触超声波探头测身高、测体重；自动测量方式；彩色液晶显示；语音提示，音量可调节，测量值播报；待机时显示日期、时间和温度。

校准方式：身高一键校准，体重可恢复出厂设置。测量范围：身高：0~150.0cm，体重：0~200.0kg。

精确度：身高：0.1cm，重量：0.1kg。

电源：AC180V-240V，50Hz。

操作环境：0~+40℃，10%RH~95%RH（室内湿度）。

机身规格 320x465x2300mm。

## 5、婴幼儿身长体重测量仪

婴幼儿身长体重测量仪与评价系统属同一品牌，测量数据串口无线传输至计算机，软件对数据进行分析，传输距离100m。

测量功能：高精度电子测量技术，不受当地温度、纬度影响，电子精密压敏传感器测体重；彩色液晶显示；语音提示，音量可调节，测量值播报；待机时显示日期、时间和温度。

校准方式：身高、体重都具有一键校准功能，操作简便。

测量范围：身高：20~100.0cm，体重：0~100.0kg。

精确度：身高：0.1cm重量：0.01kg。

操作环境：0~+40℃，10%RH~95%RH（室内湿度）

## 6、软件功能：

### 6.1、儿童智力（IQ）测评（0-16岁）

图片词汇PPVT智力测试（3岁6个月-9岁2个月儿童）

联合型瑞文CRT智商测试（7-16岁儿童）

绘人MOD智能测试（4-12岁儿童）

丹佛小儿智能发育筛查DDST（0-6岁）

0-6岁儿童神经心理发育量表

智能开发指导方案（0-7岁儿童）

0 ~ 6 岁儿童发育行为评估量表（儿心量表II）

## 6.2、儿童注意力（CQ）测评与训练（3-16岁）

儿童记忆训练

瞬时记忆训练（4-8岁儿童）

短时记忆训练（6-16岁儿童）

感觉统合能力测试

舒尔特方格测试训练

大脑工作能力测试

图形划销注意力测试（3-6岁）

字母划销注意力测试（5-16岁）

数字划销注意力测试（5-16岁）

发育行为诊断量表

抽动症诊断标准（ICD - 10精神和行为障碍诊断标准）

耶鲁综合抽动严重程度调查表YGTSS-1

耶鲁综合抽动严重程度评分量表YGTSS-2

抽动症多发性(TSGS)量表

抽动症候评分表

抽动症门诊病历

家长用评定表（Conners多动症简易评定量表父母用量表）

医务人员用评定量表（注意力缺陷障碍（儿童多动症）协作组行为量表）(中华全国中医学会中医理论整理研究会)

实用儿科学第七版（注意力缺陷多动症测评ADHD）

多动症ICD-10诊断标准（ICD - 10精神和行为障碍诊断标准）

多动症美国精神病协会诊断量表（美国精神病协会儿童多动症诊断量表）

儿童多动症评定量表(教师用)（Conners多动症简易评定量表）

多动症SNAP-IV评估量表（注意缺陷多动障碍SNAP- 评定量表-父母版）

孤独症CCMD-2-R标准（中国精神疾病诊断标准CCMD - II - R）

孤独症ICD-10标准

CARS评定量表（儿童自闭症测评量表CARS）

ABC家长用评定量表（孤独症儿童家庭评定量表）

CES-D抑郁自评量表（流调中心用抑郁测评CES-D）

SCL-90症状自评量表

NBNA评定量表（新生儿20项行为神经测评NBNA）

新生儿Apgar氏评定（新生儿健康测评APGAR）

### 6.3、儿童综合素质测评

体格测试：体格测试（身高别年龄、体重别年龄、身高别体重、BMI体质指数、头围胸围测试结果图表，同时具有中国国家标准和国际WHO国际卫生组织标准）

综合评价营养不良、发育迟缓、低体重、消瘦、单纯性肥胖、体型。

CDCC测试

智力测验（MDI），运动能力测验（PDI）。

综合智能测试（0-42个月儿童）

气质测试（0-42个月儿童）

儿童未来身高预测

儿童膳食营养指导

儿童常用中成药与检验正常值

7、附赠心理测评系统一套，内含57种测试量表

8、软件功能特点：

8.1、联合瑞文测验报告单具备每一组测验评判结果及得分。

8.2、丹佛小儿智能发育筛查共105个项目。

8.3、多动症诊断具有7种评定量表，孤独症诊断具有4种评定量表，抽动症诊断具有5种评定量表，至少具有1种抑郁自评量表。

8.4、儿童体格测试报告单形式3种：图表、文字、标准曲线图。

8.5、儿童体格测试打印类型2种：百分位和标注差；标准2种：中国标准和世界卫生组织标准。

8.6、儿童体格测试具备多点功能，同一被测对象不同时期生长发育情况能够曲线显示。

9、性能特点：

9.1配套儿童发育测评工具箱，包含智力发育DDST丹佛工具、中国儿心测评工具、CDCC测试工具、新生儿神经行为NBNA测试工具，测试工具不少于80种。

搭配儿童智能体检仪和婴幼儿智能体检仪，精确测量身高、体重、BMI指数并自动上传测评软件，分析儿童营养发育状况，生成检测报告。

9.2儿童智能体检仪采用无接触式超声波探头测身高，；电子精密压敏传感器测体重，并可智能去除衣服重量；测量结果分析自动打印；豪华彩色液晶触摸屏显示；语音提示，音量可调节，测量值播报；待机时显示日期、时间和温度；采用串口无线通讯传输技术，传输距离100m。

9.3自动身高校准和锁屏功能，避免温度和海拔的影响。

9.4婴幼儿智能体检仪一体式流线设计，具有测量挡板、量尺，测量更加

支持全程无创无接触式测试，

19英寸红外智能感应触摸液晶显示，无需对屏表面直接施加压力，使用可靠不偏移。

9.5有摄像功能，打印彩色报告单。大容量存储空间，具有查询、备份、还原功能。家长可随时查询和打印自己孩子的历次健康档案。彩色外观，数据统计快速、分析客观、结果报告打印于一体，并给予指导方案。

#### 证明文件

- 1、提供液晶触摸屏局部证明照片
- 2、提供无线串口传输模块证明照片
- 3、具有国家版权局颁发的《计算机软件著作权登记证书》
- 4、具有省级软件评测中心出具的登记测试报告