

青少年儿童综合能力检测仪智力检测

产品名称	青少年儿童综合能力检测仪智力检测
公司名称	济宁市奥之星电子科技有限公司
价格	90000.00/套
规格参数	品牌:AZX-E 颜色:白蓝 产地:山东济宁
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

现今世界上有不下百种儿童智力测试表或软件。这些测试表有测验孩子综合性能的，也有单独测试智力的。面对市场上各种各样的智力测试，普通的群众根本无法判断其是否有效。本文为您介绍四种常见的儿童智力测试办法。

筛查性智力测验（无法得知孩子准确智力数，只知道孩子有无智力异常）是我国儿童常用的测验方法。智力测试的模式大多是对测试者发起提问或要求，根据被测试者的回答或操作，以及在测试过程中儿童的专注程度、反应、情绪等因素，得到孩子的测试结果。这是当今世界上通用的方法，而不是像某些家长所认为的用仪器或计算机、电脑测试。一个小小的检查，就可以把您孩子的智力简单快速的表现出来，是正常，异常，还是可疑，甚至连具体的智商都能测出。

常见儿童智力测试方法

绘人测试：绘人测试适用于4~9岁的孩子。测试的方式是让孩子自由地描绘出一个人物，根据画出的人物判断孩子的智力和心理状态。

儿童联合型瑞文测试(CRT)：瑞文测验的原始形式是标准型推理测验，由英国心理学家瑞文（J.C.Raven）1938年设计，是一种非文字智力测验。测试不受文化、种族和语言的限制，特别适用于测量个体的观察、思考与推理的能力。包括5组，每组12题，共60道题组成。联合型瑞文测验（Combined Raven Test, CRT）将瑞文测验的彩色型（A、AB、B）与标准型中的C、D、E三组联合使用。共包括6组72题。天津医科大学医学心理学教研室于2007年完成中国儿童新的年龄常模的再标准化，能在更大程度上反映儿童思维从直观形象到抽象推理的渐进过程，新常模包括6岁7个月-14岁6个月农村儿童（CRT-RC3）和6岁7个月-16岁6个月城市儿童（CRT-CC3）两个儿童常模。适用于6岁7个月-16岁6个月儿童。

采用新常模，通过图形推理，判断儿童逻辑推理、计算等多方面智力水平。题目由简入难，能在很大程度上反映儿童思维从直观形象到抽象推理的渐进过程。

- (1) 测试图6组72幅，前2幅供测试前演示用；
- (2) 测试标准时间为20~40分钟，在实际测试中10分钟之内可完成；
- (3) 根据测试结果进行智商评价；
- (4) 适用于5岁以上的儿童及青少年。

丹佛婴儿发育量表：丹佛婴儿发育量表能灵敏地预知并无出现明显变化的发育异常问题。即能在早期发现小儿的智力发育问题。同时可以作为高危儿童（如早产儿、低出生体重儿、有严重黄疸史者和窒息史者）的发育监测手段。但不能作为诊断和评价发育障碍种类和严重程度的工具。它对小儿将来的发育也无任何提示作用。

丹佛婴儿发育量表是由104个题目组成。量表一共包含4个区域：个人社会技能、细动作-适应能、言语能力和粗动作能。个人社会技能23项，主要检查小儿与周围人的应答能力和自我服务能力；细动作-适应能30项，检查小儿手指的运动能力及手-眼协调能力；言语能20项，检查小儿对成人语言的理解能力和自我思想的表达能力；粗动作能31项，检查小儿坐、立、走、跳及平衡能力。