



审辩式思维能力测验

HIP0

简介

审辩式思维能力测验是专门针对高潜人才设计和开发的思维能力测验。在此测验中，通过考察作答者的审辩式思维能力，即考察其根据问题的假设、事实等进行推理和分析，并对结论进行准确评估和推论的能力，预测高潜人才在实际工作中开放、灵活、合理、创新地处理事务的潜能，和做出合理决策的潜力，帮助企业发现具有洞察力的高潜质人才。

研究发现，审辩式思维（Critical Thinking）是高潜人才和创新者的核心思维特征。高潜人才思维能力测验基于1998年霍尔普恩博士（Halpern DF）提出的审辩式思维理论，将审辩式思维看成是对假设、事实和推理逻辑等进行质疑和深入、客观、系统的分析，然后对结论形成独立判断的思维过程。77.8%的管理者认为审辩式思维是未来工作情境下高潜人才最需要具备的重要技能。

适用对象

管理培训生

测评形式及时间

在线作答形式，测评时间30分钟

应用范围

校园招聘、社会招聘

主要特点

- ◆ **国内首创，全球领先：**国内人才测评领域最早自主研发的英文版本标准化审辩式思维能力测验，多名该领域专家指导开发，采用全球领先的审辩式思维测评方式
- ◆ **题型多样，考察全面：**4种不同题型，对运用审辩式思维的两个关键方面，全面考察作答者的思维潜力
- ◆ **发现高潜人才：**考察高潜人才的核心思维特点——审辩式思维，帮助企业发掘思维开放、灵活和有洞察力的人才
- ◆ **结果可靠：**拥有上千名高潜人才样本常模，迅速定位候选人的实际能力水平
- ◆ **英文版本题目，测评报告支持中英文两种语言**

测评维度

分析力	决策力
分析 推论	评价 决策

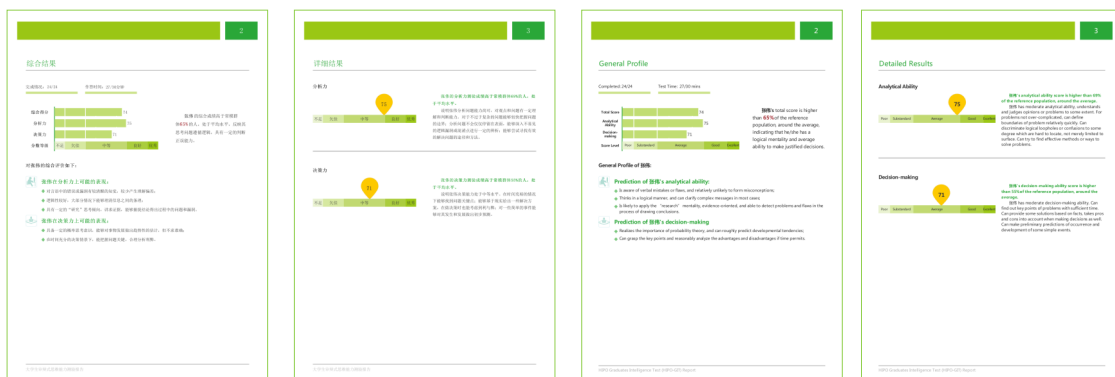


题目样例

Medical research has shown that Alzheimer's patients often have excessive amounts of aluminum in their brain tissue, and the higher the aluminum level in the brain tissue of Alzheimer's patients, the worse the condition. At the same time, chemical studies have shown that a silicone compound can absorb aluminum, and will not release harmful substances in the process. Doctor Fang believes that the silicone compound can be used in treating Alzheimer's disease. The best evaluation of Doctor Fang's opinion is:

- A. Good, because he is keenly aware of the opportunity to combine chemical test results with medical practice.
- B. Not good, because currently there is still no evidence showing that the above mentioned silicone compound can be applied in medical use.
- C. Not good, because he does not prove that excessive aluminum is the cause rather than the effect of Alzheimer's disease.
- D. Good, because the above mentioned silicone compound can be used in treating Alzheimer's disease by

测评报告 (部分)



应用实例

面对工作量巨大的校园招聘工作，如何从众多优秀大学生候选人中选拔出合适的人才，是企业面临的主要问题。某全球领先的化学原料制造企业在其管培生招聘工作中使用了审辩式思维能力测验。从分析力和决策力两个方面，综合考察候选人的深入分析、理性决策的能力。客户在使用该测验后表示，该测验不同于其他单纯的认知能力测验重抽象逻辑思维的特点，它考察了候选人对问题分析思考的深入度和缜密度，成功帮助他们选拔了一批思维能力卓越的候选人。

面临的问题

- 不清楚高潜人才的思维能力应考查什么？
- 以往录取的管培生在工作思维方面没有体现出高潜人才的优势

项目考察要点

- 在能力考查时，通过HIPO对管培生的审辩式思维能力进行考察

HIPO 解决的问题

- 考察高潜人才具有的关键思维特点，识别出真正的高潜特征
- 为高潜人才的思维能力建立衡量标准

HIPO 结果产出

- 提供审辩式思维能力综合成绩便于快速筛选出高潜人才
- 提供审辩式思维能力特点分析，帮助客户全面了解候选人的思维能力优劣势