

天津师范大学

2003 年硕士研究生入学考试试题

招生专业：发展与教育心理学、应用心理学

编号：433

研究方向：各方向共用

试题共 1 页

考试科目：普通心理学

1~1

题号	1	2	3	4	5	6	7	总分
分数								
阅卷人								

普通心理学

一、名词解释（每小题 5 分，共 25 分）

1. 反射弧的特殊通路
2. 注意的稳定性
3. 韦伯定律
4. 功能固着
5. 遗传比率

二、简答题（每小题 15 分，共 30 分）

1. 语义网络层次模型的要点是什么？并结合实验加以说明。
2. Eysenck 的性格三维度说的要点是什么？

三、论述题（共 20 分）

论述大脑左右两半球功能差异及研究大脑左右两半球功能的主要方法。

实验心理学

四、举例说明恒定刺激法测定差别阈限的特点。（20 分）

五、试述影响形状知觉的时间因素。（15 分）

六、比较注意的知觉选择模型和反应选择模型。（15 分）

七、设计一个真正实验程序，验证对识记材料的加工程度愈深记忆效果愈佳的假设。

（要求：问题陈述、被试选择与分组、材料选择、实验步骤、预期结果分析）（25 分）