

图书基本信息

书名：<<全国硕士研究生入学统一考试心理学专业基础综合考试大纲>>

13位ISBN编号：9787040359589

10位ISBN编号：7040359588

出版时间：2012-8

出版单位：高等教育出版社

作者：教育部考试中心 编

页数：66

字数：60000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

本大纲在2012年版的基础上作了不同程度的修订。规定了2013年全国硕士研究生入学考试心理学学科的考试范围、考试要求、考试形式、试卷结构等，是考生必不可少的复习备考依据。

书籍目录

- . 考试性质
- . 考查目标
- . 考试形式和试卷结构
- . 考查内容

心理学导论

发展与教育心理学

实验心理学

心理统计与测量

- . 题型示例

附录

2011年全国硕士研究生入学统一考试心理学专业基础综合试题

心理学专业基础综合试题参考答案(2011年)

2012年全国硕士研究生入学统一考试心理学专业基础综合试题

心理学专业基础综合试题参考答案(2012年)

## 章节摘录

版权页：插图：58.一组服从正态分布的分数，平均数是27，方差是9。

将这组数据转化为Z分数后，Z分数的标准差为 A.0 B.1 C.3 D.9 59.下列关于样本量的描述，正确的是 A.样本量需要等于或大于总体的30% B.样本量大小不是产生误差的原因 C.总体差异越大，所需样本量就越小 D.已知置信区间和置信水平可以计算出样本量 60.已知 $r_1 = -0.7$ ， $r_2 = 0.7$ 。

下列表述正确的是 A. $r_1$ 和 $r_2$ 代表的意义相同 B. $r_2$ 代表的相关程度高于 $r_1$  C. $r_1$ 和 $r_2$ 代表的相关程度相同 D. $r_1$ 和 $r_2$ 的散点图相同 61.在某学校的一次考试中，已知全体学生的成绩服从正态分布，其总方差为100。

从中抽取25名学生，其平均成绩为80，方差为64。

以99%的置信度估计该学校全体学生成绩均值的置信区间是 A.[76.08, 83.92] B.[75.90, 84.10] C.[76.86, 83.14] D.[74.84, 85.16] 62.在量表编制过程中，因素分析的主要目的是 A.确定项目之间的相关 B.确定量表的信度 C.探索并降低测量维度 D.建立常模 63.下列关于t分布的表述，错误的是 A.对称分布 B.随着n的大小而变化的一簇曲线 C.自由度较小时，t分布是均匀分布 D.自由度越大，t分布越接近标准正态分布 64.在某心理学实验中，甲组31名被试成绩的方差为36，乙组25名被试成绩的方差为91，若要在0.05水平上检验甲、乙两组被试的方差差异是否具有统计学意义，正确的方法是 A. $\chi^2$ 检验 B.F检验 C.t检验 D.z检验 65.某中学初一、初二的学生接受同一个测验，初一学生平均分为65分，标准差为5，初二同学的平均分为80分，标准差为6。

结论正确的是 A.初一分数比初二分数离散程度大 B.初二分数比初一分数离散程度大 C.两个年级的分数离散程度无法比较 D.两个年级的分数离散程度一样大。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>