

2020 心理学考研真题分析-首都师范大学专硕 347

一、院校简介

首都师范大学，位于北京市海淀区，建于 1954 年，“双一流”建设高校，北京市与教育部“省部共建”高校，教育部第四轮学科评估 0402 心理学排名：B。

心理学院，拥有“心理学”一级学科硕士和博士学位授予权、博士后流动站、北京市重点学科、“学习与认知”北京市重点实验室以及“心理学教学实验中心”等。

心理学院 2020 年计划招收 65 名专业型硕士研究生，其中 32 名拟用于接收推荐免试生。

下面，文都比邻教研老师给大家送上 2020 首都师范大学应用心理专硕 347 考研真题分析，快来查收吧！

二、真题题型及科目分值分析

1.2020 年题型科目分值分布

科目	名词解释 (5'*8=40')	简答题 (20'*6=120')	论述题 (35'*2=70')	案例分析题 (35'*2=70')	科目总分
普通心理学	40'	60'	70'	0	170'
实验心理学	0	40'	0'	35'	75'
心理统计学	0	20'	0'	35'	55'

2.2020 年与 2019 年的分布对比

科目	名词解释 (8 小题)		简答题 (6 小题)		论述题 (2 小题)		案例分析题 (2 小题)		总分	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
普通心理学	5	8	4	3	1	2	0	0	140 分	170 分
实验心理学	2	0	1	2	1	0	1	1	100 分	75 分
心理统计学	1	0	1	1	0	0	1	1	60 分	55 分
	40 分	40 分	120 分	120 分	70 分	70 分	70 分	70 分	300 分	

三、2020 年真题特点分析及解读

1.题型难度分析

2020 年首师师范大学专硕 347 的考试量与 2019 年保持一致，只有主观题：8 道名词解释、6 道简答题、2 道论述题和 2 道案例分析题，难度系数相比 2019 年略有增加。

①**名词解释难度不大，考查较为基础。**如“无意识”、“流体智力”、“从众”的概念，都是基础与核心的知识，同时，今年的名词解释考查的**全部都是普心的内容**。只要平时认真看书，就没有太大问题。

②**简答题难度增加，考查较为细致。**如“词汇理解的影响因素是什么”，知识点较细致，且往年考查很少，这一点需要注意；实验心理学考查了“指出实验设计的问题并给出解决方案”，侧重于对实验设计知识的应用，有一定灵活度，需要对实验设计相关知识熟练掌握；

简答题的科目比是普心:统计:实验=3:2:1,同样**普心比重较大**,虽然**难度灵活度有所增加**,但考生只要框架搭建正确,要点能够答全,简答题的分数就稳妥了。

③**论述题的分值偏高,需要把握主观题答题技巧,最能拉开差距**,两道论述题,普通心理学必考一道题,往年实验心理学或心理统计学出一道,今年**论述题两题全部考查普心**,第一题考查不随意注意,非常基础,可为“送分题”;第二题考查归因理论和老师该对学生怎么引导,灵活度高,要尽可能多拿分,需要具备较强的综合运用能力。

④**案例分析题的难度是中等偏上,考查统计分析与实验设计,得分与失分就在咫尺间**,与去年一样,一道统计分析题,一道实验设计题;计算题与设计题的分好拿也不好拿,熟记公式、计算等分或能够设计实验、分析实验,高分轻松到手;而如果公式记不住、不会运用或搞不懂实验设计,只能拿到寥寥几分。

2.考察科目解读

从首都师范大学 2020 年的科目题量分布表格当中我们可以看出,普通心理学、实验心理学、心理统计学题量和分值各为 170 分、75 分和 55 分,排序依旧为**普通心理学>实验心理学>心理统计学**,并且**普通心理学的占比进一步加重,比去年提升了 30 分**。从整体上来看,三科重在考察对于基础知识本质的理解,但同时灵活运用要求提高。

①**普通心理学**:首师大对普心的考查偏为细致,今年难度略有提升,需要考生**注意两点**:一是这两年都考到了普心中社会心理学的知识,这也是张钦老师普心的特点,19 年考查了简答题,今年考查了一道名词解释,分值不大,但也需要考生注意,社心部分的知识不容忽视;二是今年考查更为细致与灵活,前面提到,首先简答题考到了“词汇的影响因素”,涉及“语言”的知识点,在第七章“思维与语言”中,往年更侧重于思维的知识点,曾在 16 年和 17 年考查过“语言表征”和“词汇解释”的名词解释,今年考到了大题且很细致,**比邻的院校直通车课程中老师曾强调过相同知识点**,只要学生认真听课,这道题的分数是能妥妥拿到手的。今后考生要重视这部分知识点~;其次论述题考到了归因理论的解释与应用,让用知识点去分析材料并写策略,虽然灵活但难度不是特别大,除了掌握知识本质,书本中也给出了问题的策略建议,学生只需灵活展开即可。

②**实验心理学**:实验心理学是首都师范大学专硕 347 在 2019 年的新换科目,而心理测量学的知识不再考查。从 19 年和 20 年的真题来看,实验心理学的分值比重仅次于普通心理学,因此虽是新增科目,但绝不容忽视。19 年和 20 年均考了实验设计的案例分析题,今年还考查了实验设计的改错题,考生一定要熟悉实验设计的相关知识点,如自变量、因变量、额外变量及其控制、设计类型与设计流程等,灵活运用。

③**心理统计学**:19 年心理统计学的分值占比突然提高,从之前的 20、25 分升到 60 分,增加了考生对推断统计的计算过程以及计算公式的要求。虽然一直分值占比相比其他两科最低,但今年仍占比 55 分,保持在 60 左右。说明首都师范大学对考生的计算能力要求在不断提高,要求考生不仅要打好必要的理论基础,也能够掌握统计分析的公式与应用。今年的简答题中考察了假设检验的两型错误的知识以及方差分析,重点考查了推论统计。

3.复习建议

得基础、能拔高者得天下。在基础复习阶段,要将自己的地基打牢固,这样楼才能建得又高又稳。老师上课强调的**高频重要知识点**大家是一定要掌握的,而且,要善于去**深度挖掘**相关知识,并进行理解和识记。

首都师范大学的普通心理学用的是张钦的版本,相较于彭聃龄老师的《普通心理学》,前十二章的内容和框架基本是一样的,同时新增了“心理障碍与治疗”、“社会心理与行为”的章节内容。但从历年真题来看,“心理障碍与治疗”从未考过,近两年涉及“社会心理与

行为”的知识，但分值不高。首师对普心的考查范围还是比较广泛的，从普心分值的占比来看，同学们首先要高度重视这门科目；周爱保老师的《实验心理学》新增了实验研究技术等章节，将实验心理学的基础理论与技术进行了很好的结合。大家在复习的时候要有区别、有重点的进行时间安排，重点还是应该放在实验研究的变量及研究设计部分，反应时法、信号检测论也是需要重点掌握的知识。对于实验心理学的经典实验以及经典的范式要熟悉及掌握。《心理统计学》部分的知识以考察计算分析为主，推论统计的理论与统计分析计算是需要重点复习的部分。

从首都师范大学历年真题能够看出，首都师范大学对于学生的**基础知识本质的掌握和灵活综合运用**是越来越重视的。所以不能报着死记硬背的心态去复习，要善于扩展和刨根问底。自己平常要多学善思，对相应的心理学知识善于联系实际，能够做到烂熟于心、信手拈来。

四、真题早知道

2020 年真题（部分）：

一、名词解释

- 1.无意识
- 2.定势
- 3.内部动机
- 4.从众

二、简答题

- 1.简述词汇理解的影响因素。
- 2.简述人格和气质的区别和联系。

三、论述题

- 1.什么是不随意注意？产生不随意注意的原因是什么

编写：文都比邻郑沐果老师
审校：文都比邻心理学教研组