

### 中国十大品牌教育集团 中国十佳网络教育机构

@ 17566001: Que Que Gre Gre Gre Que Get Gre Que Que Que Que Que Que	
全自考765 2008日中 7008年10月日上田東京田田 0 0387	
\$7 (58%) 2853 (5459 (\$750 (5488 (\$48) (488) (448) (488) (44.18) (48 (\$1) (4) (\$3 (\$4) (4) (4)	
SOUR LOUN STORY ACTOR ACTOR ACTOR STORY ST	1
ENGINEERING OF CONTRACTOR OF C	١
□文字に同語経験 251 0年の行政を行びている。 ◆ 2012年の日本の 251 1000 1.0 日本の行政に対し、2012年の日本の 251 1000 1.0 日本の行政に対し、2012年の日本の 2011年の日本の行政を行政に対し、2012年の日本の行政に対している。	
20083.003	٠
OCCUPATION OF THE PARTY OF THE	
STREET AND AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	
THE RESERVE OF THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF TH	
PROTECTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF TAXABLE OF	
A ARREST SERVICE STORY IN THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	٠
SERGERS SACROPPIES AND UP OF SU AN	ŭ.

- □ 自考名师全程视频授课,图像、声音、文字同步传输,享受身临其境的教学效果;
- □ 权威专家在线答疑,提交到答疑板的问题在24小时内即可得到满意答复;
- □ 课件自报名之日起可反复观看不限时间、地点、次数,直到当期考试结束后一周关闭;
- □ 付费学员赠送 1G 超大容量电子信箱;及时、全面、权威的自考资讯全天 24 小时滚动更新;
- □ 一次性付费满 300 元,即可享受九折优惠;累计实际交费金额 500 元或支付 80 元会员费,可成为银卡会员,购课享受八折优惠;累计实际交费金额 1000 元或支付 200 元会员费,可成为金卡会员,购课享受七折优惠(以上须在同一学员代码下);

英语/高等数学预备班:英语从英文字母发音、国际音标、基本语法、常用词汇、阅读、写作等角度开展教学;数学针对有仅有高中入学水平的数学基础的同学开设。通过知识点精讲、经典例题详解、在线模拟测验,有针对性而快速的提高考生数学水平。立即报名!基础学习班依据全新考试教材和大纲,由辅导老师对教材及考试中所涉及的知识进行全面、系统讲解,使考生从整体上把握该学科的体系,准确把握考试的重点、难点、考点所在,为顺利通过考试做好知识上、技巧上的准备。立即报名!

**冲刺串讲班** 结合历年试题特点及命题趋势,规划考试重点内容,讲解答题思路,传授胜战技巧,为考生指出题眼,提供押题参考。配合高质量全真模拟试题,让学员体验实战,准确地把握考试方向、将已掌握的应试知识融会贯通,并做到举一反三。<u>立即报名!</u>

**习题班** 自考 365 网校与北大燕园合作推出,共计 390 门课程,均涵盖该课程全部考点、难点,在线测试系统按照考试难度要求自动组卷、全程在线测试、提交后自动判定成绩。我们相信经过反复练习定能使您迅速提升应试能力,使您考试梦想成真!<u>立即报名!</u>

**论文答辩与毕业申请指导班** 来自主考院校的指导老师全程视频授课,系统阐述申报自考论文的时间、论文的选题、论文的格式及内容、与导师的沟通技巧等,并提供论文范例供学员参考。<u>立即报名!</u>

自考实验班: 针对高难科目开设,签协议,不及格返还学费。全国限量招生,报名咨询 010-82335555 立即报名!

## 浙江省 2007 年 10 月高等教育自学考试

# 体育科研理论与方法试题

课程代码: 00500

一、单项选择题(本大题共15小题,每小题2分,共30分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

1.体育科学研究作为人类科学研究工作中的一个领域,	其实质是为了探索迄今为止人类对体育科学体系中( )
1. IT FI T   1 P)   / U   F / J / V / V / T   J   P)   / U = 1 F   F   D   T   T   V / V / V /	

A.人体运动规律

B.器械运动规律

C.尚未掌握的知识和规律

D.训练规律

)

2.研究过程中,样本数与总体之间的关系是(

A.样本数大于总体

B.样本数小于总体

C.样本数等于总体

D.不能确定

3.观察者在观察过程中重点观察客观事物的性质、特征等定性关系所采用的观察方法是

)

A.直接观察法

B.间接观察法



C.质的观察法	D.量的观察法
4.体育是一门综合性的学科,下列哪一学科	属于社会科学类?( )
A.人体生理学	B.体育教学论
C.人体解剖学	D.运动生物化学
5.论文中采用表格时,表号的表示方式下列	哪一个是正确的?( )
A.表一	B.表 (一)
C.表 1	D.表(1)
6.把客观事物的各个要素、各个部分、各个	方面,分别考察后的认识联结起来,然后从整体上加以考察的思维方法
是( )	
A.纵向比较法	B.横向比较法
C.分析法	D.综合法
7.由常定的、有规律的无关变量引起的误差	,称为( )
A.随机误差	B.系统误差
C.过失误差	D.抽样误差
8.采用观察法收集资料时,最基本的要求是	做到( )
A.针对性	B.典型性
C.客观性	D.主观性
9.在定量资料整理分组时,以按照事物的发	展规模、水平、速度、比例等特征为分组标志特点的称为( )
A.质量标志	B.数量标志
C.空间标志	D.时间标志
10.按研究内容的性质分类,《体育系学生学》	风情况调查分析》应属于下列哪一类论文?( )
A.基础和应用理论研究	B.应用和技术开发研究
C.文献综述类	D.总结、报告性
11.选题是研究工作的第一个阶段,一般来说	提出问题比解决问题( )
A.容易	B.困难
C.一样困难	D.一样容易
12.解决体育教学、训练等实践方面的一些具	体问题的研究,属于( )
A.基础研究	B.应用研究
C.开发研究	D.实验研究
13.由一种事物想到另一种事物的心理过程,	这种思维方式叫做( )

## 全天 24 小时服务咨询电话 010-82335555 免费热线 4008135555

)

A.反向思维	B.联想
C.发散思维	D.收敛思维
14.根据已知结果设立产生该结	果和未产生该结果的两个组,然后调查原因,这种从果到因的调查方法,称为(
A.现情调查法	B.前瞻调查法
C.回顾调查法	D.追踪调查法
15. 先将总体划分为若干群体,	然后将每个群体依序编号,再按纯随机抽样方法进行取样,这种抽样方法称为(
A.纯随机抽样法	B.系统抽样法
C.分层抽样法	D.整群抽样法
二、填空题(本大题共9小题,	每小题 1 分, 共 9 分)
请在每小题的空格中填上	正确答案。错填、不填均无分。
16.社会科学类研究工作的一般	程序有、收集资料、确立论点、写作论文、成果评价。
17.针对所给信息而产生的问题	,大胆提出各式各样的可能解的一种思维形式,称为。
18.研究者可以主动加以操作的	变量,称为。
19.研究中有可能影响研究变量	的其他变量,称为。
20.记录、保存、交流和传播科	学知识的一切印刷品和视听材料,统称为。
21.从被调查的总体中抽取一部	分样本来进行调查,并以样本特征值来推算总体特征值的调查方法是。
22.研究过程中收集到的资料可	分为定性资料和两类。
23.在研究中把研究对象视为一	个系统,通过对系统内各要素、结构和关系的考察,寻找如何优化系统功能和内在变
化机制的方法称为	
24.科技论文中的关键词一般为	
三、简答题(本大题共6小题,	第 26 题 5 分, 其余各 4 分, 共 25 分)
25.体育科学研究工作具有一定	程序,简述自然科学类研究工作的一般程序。
26.正确选择研究课题是科学研	究中十分重要的环节,简述研究课题选择的一般程序。
27.简述研究过程中有关参考文	献的收集方法。
28.简述如何按照研究课题的需	要来选择统计分析方法。
29.简述在论文报告前应做哪些	准备工作。
30.简述体育科学研究者智力结	构的基本要素。
四、论述题(本大题共 2 小题,	每小题 9 分, 共 18 分)
31.论述特尔菲法及其具体操作	步骤。

32.论述研究过程中对无关变量的控制措施。



#### 五、应用题(本大题共2小题,每小题9分,共18分)

- 33.课题的系统化对于科研工作十分重要, 试选择一个您熟悉的研究课题, 按照选题报告的内容要求, 设计一个选题 报告。
- 34.某科研工作者在科学研究中参考了下列文献,请你按参考文献的著录格式写出参考文献。
- (1)《体育科学研究方法》编写组编写的《体育科学研究方法》,该书由高等教育出版社 1999 年出版,出版地为北 京,其中参考了第40-50页的内容。
- (2) 吴维铭和肖光来发表在《中国体育科技》杂志、2007年第43卷第4期、第103至109页上的论文,论文的题 目为: 中国男子竞技体操的发展研究。

