

杭 州 师 范 大 学

2009 年招收攻读硕士研究生入学考试题

考试科目代码： 725

考试科目名称： 体育学专业基础综合

- 说明：1、命题时请按有关说明填写清楚、完整；
2、命题时试题不得超过周围边框；
3、考生答题时一律写在答题纸上，否则漏批责任自负；
4、
5、

I、学校体育学试题（150 分）

一、简答题（每小题 12 分，共 60 分）

1. 简述在学校体育中如何提高学生心理发展水平。
2. 简述体育课程本位功能及其四个方面。
3. 简述如何评价学生的体育学习态度。
4. 简述改造竞技运动项目的积极意义。
5. 简述课外体育活动的主要特点。

二、论述题（每小题 30 分，共 90 分）

1. 试述新世纪中国学校体育课程改革的主要特征。
2. 试对学校体育及学校体育构成的主要要素之一——运动教育作一描述。
3. 试述体育学习及其特征。

II、运动生理学试题（150 分）

一、简答题（每小题 10 分，共 60 分）

1. 兴奋在神经肌肉接头的传递特点？
2. 写出生成组织液的有效滤过压公式？
3. 简述动脉血压的成因及影响因素？
4. 肾在维持机体内环境稳定中的作用？
5. 简述测定最大吸氧量的直接测定法原理？
6. 能量连续统一体的概念及应用？

二、论述题（每小题 30 分，共 90 分）

1. 论述三种速度素质的生理学基础？
2. 论述儿童少年神经系统的特点及在体育教学与训练中应该注意的问题？
3. 请按序列出《运动生理学》的篇、章目录（邓树勋等主编，1999 年 7 月版）？