

2010 年广州体育学院 612 专业基础综合考研试题（回忆版）

（运动生理学、运动解剖学）

本试题由 kaoyan.com 网友 happypigzll 提供

运动生理学

一、名词解释

心动周期 等长收缩 呼吸商 牵张反射 有氧耐力 运动后过量氧耗

二、问答题

1. 血液的生理功能
2. 肌肉力量影响因素
3. 运动员心脏特点

三、论述题：兴奋性突出传递过程、原理

四、案例分析：运动后肌肉中乳酸增加如何影响呼吸

运动解剖学

一、名词解释

额状面 离心工作 内脏 心传导系统 神经核 反射弧

二、问答题

1. 大脑皮质运动中枢位置及投影特点
2. 水由口入经尿道排除途径（用箭头表示）
3. 肩关节组成特点
4. 受力分析：正足背踢球踢出时下肢动作分析

以上试题来自于 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。