

聊城大学 2013 年硕士研究生入学考试初试试题

考试科目	[346]体育综合	B 卷
适用专业	体育硕士招生领域	

注意事项：1、本试题共 7 道大题（共 27 个小题），满分 300 分。
2、本卷为试题，答题另有答题纸。答案一律写在答题纸上，写在该试题纸上或草稿纸上无效。
3、答题必须用蓝、黑钢笔或圆珠笔书写，其它均无效。
4、特殊要求携带的用具请注明，没有特殊要求填“无”。_____ 无

第一部分《学校体育学》

一、简答题（共 7 题，每题 10 分，共 70 分）

1. 简述制定学校体育目标的四种取向
2. 简述学校体育贯彻素质教育的对策
3. 简述体育课程建设评价的内容
4. 简述实现我国学校体育目标的基本要求
5. 简述体育教学目标的层次
6. 简述学校体育中加强学生社会适应能力培养的基本要求
7. 简述课余体育在现代体育中的地位

二、论述题（共 1 题，共 30 分）

1. 试述体育教师的基本职责

第二部分《运动训练学》

一、简答题（共 7 题，每题 10 分，共 70 分）

1. 简述运动训练与运动员选材的关系
2. 简述体能与技能的关系
3. 简述重复训练法与间歇训练法的异同
4. 简述运动成绩的决定因素
5. 简述决定快速力量的因素
6. 简述体能训练的意义
7. 简述运动训练方法的构成要素

二、论述题（共 1 题，共 30 分）

1. 试述耐力素质训练的基本要求

第三部分《运动生理学》

一、名词解释（共5题，每题6分，共30分）

1. 赛前状态 2. 激素 3. 内环境 4. 心音 5. 碱储

二、简答题（共5题，每题10分，共50分）

1. 分析肌肉工作的张力——速度关系、机制及在体育实践中的应用
2. 为什么说深而慢的呼吸比浅而快的呼吸效果好
3. 试述尿的生成过程
4. 为什么说小肠是营养物质消化、吸收的主要部位
5. 简述影响肌肉力量的生理学因素

三、论述题（20分）

比较分析三个能量系统的一般特征