

2021.6 大物期末样卷说明

HDU物理营：959238750

简单题目的分值：61 分

中等偏简单题目的分值：12 分

中等题目的分值：14 分

中等偏难题目的分值：3 分

难题目的分值：10 分

选择题：27 分

- 1、（难度：简单，质点运动学）
- 2、（难度：简单，质点动力学、角动量守恒）
- 3、（难度：简单，质点动力学）
- 4、（难度：简单，刚体力学）
- 5、（难度：中等偏简单，真空中的静电场）
- 6、（难度：中等，真空中的静电场）
- 7、（难度：简单，稳恒磁场）
- 8、（难度：简单，稳恒磁场，长直载流导线的磁场）
- 9、（难度：简单，稳恒磁场）

填空题：25 分

- 10、（难度：简单，质点运动学）3 分
- 11、（难度：中等偏简单，质点动力学）4 分
- 12、（难度：简单，角动量的定义）3 分
- 13、（难度：简单，真空中的静电场）3 分
- 14、（难度：简单，真空中的静电场）3 分
- 15、(难度：中等，真空中静电场，电场和电势的关系) 3 分
- 16、（难度：中等偏难，稳恒磁场安培环路定理）3 分
- 17、（难度：简单，稳恒磁场对运动电荷的作用）3 分

计算题：48 分

- 18、（难度：简单，质点力学，第二问稍微增加一点难度）9 分
- 19、（难度：简单，刚体力学）8 分
- 20、（难度：简单，刚体力学）8 分
- 21、（难度：中等，静电场的电势、导体静电平衡）8 分
- 22、（难度：中等偏简单，稳恒磁场）5 分
- 23、（难度：难，电磁感应定律）10 分