

# 南京理工大学

## 2013 年硕士学位研究生入学考试试题

科目代码: 871      科目名称: 马克思主义基本原理      满分: 150 分

注意: ①认真阅读答题纸上的注意事项; ②所有答案必须写在答题纸上, 写在本试题纸或草稿纸上均无效; ③本试题纸须随答题纸一起装入试题袋中交回!

### 一、辨析题 (辨别正误, 并进行简要分析, 5 小题, 每小题 10 分, 共 50 分)

1. 哲学是各门具体科学知识的概括和总结, 所以哲学是“科学之科学”。
2. 科学技术是第一生产力, 是因为科学技术是生产力的最重要的独立要素。
3. “吾生也有涯, 而知也无涯。以有涯随无涯, 殆已。”(《庄子·养生主》) 说明人的认识与实践是无限的。
4. 如果资本主义的死亡是由科学保证了的, 那么就没有必要费那么大的气力去为它安排葬礼。
5. “理论是灰色的, 而生活之树是常青的”, 说明一切理论都只是空谈。

### 二、简答题 (6 小题, 每小题 10 分, 共 60 分)

1. 简要阐述超额剩余价值与相对剩余价值的关系。
2. 如何理解“对立统一规律是唯物辩证法的实质和核心”?
3. 简要阐述具体劳动和抽象劳动的概念及二者的辩证关系
4. 怎样理解恩格斯所说的, “全部哲学, 特别是近代哲学的重大的基本问题是思维和存在的关系问题”?
5. 简要说明垄断的形成。
6. 简要阐述主观辩证法和客观辩证法的关系。

### 三、分析论述题 (2 小题, 每小题 20 分, 共 40 分)

1. 阅读材料回答问题: 闻一多有一次给学生上课, 他走上讲台, 先在黑板上写了一道算术题:  $2+5=?$  学生们疑惑不解地回答: “等于 7 嘛!” 闻先生说: “不错。在数学领域里  $2+5=7$ , 这是天经地义的颠扑不破的。但是, 在艺术领域里,  $2+5=1000$  也是可能的。” 他拿出一幅题为《万里驰骋》的图画叫学生们欣赏, 只见画面上突出地画了两匹奔马, 在这两匹奔马后面, 又错落有致、大小不一地画了五匹马, 这五匹马后面便是许多影影绰绰的黑点点了。闻先生指着画说: “从整个画面的形象看, 只有前后七匹马, 然而, 凡是看过这幅画的人, 都会感到这里有万马奔腾, 这难道不是  $2+5=10000$  吗?”

运用认识论相关原理分析下列问题:

(1) 既然在数学领域  $2+5=7$  是颠扑不破的, 为什么在艺术领域  $2+5=10000$  也是可能的? (10 分)

(2) 在认识活动中, 正确处理理性与非理性的关系对科学创新有何重要意义? (10 分)

2. 试用历史唯物主义的有关原理, 评述以下论断:

“在历史转折时期, 只要充分认识历史的必由之路和自己的历史责任, 做出正确的选择, 就可以在历史进程中大有作为。”