

## 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。”