

## 武汉科技大学

### 2006 年硕士研究生入学考试试题

考试科目及代码：马克思主义哲学原理 321 共 1 页 第 1 页

说明：1. 适用专业：科学技术哲学

2. 答题要求：答题内容一律写在答题纸上，写在试题纸或草稿纸上无效。

3. 考试时间 3 小时，总分值 150 分。

一、简答题（第 3、5 小题 7 分，其他每小题 9 分，共 41 分）

1. 形而上学
2. 辩证法的矛盾概念与逻辑学的矛盾律
3. 绝对真理与相对真理
4. 价值与评价的关系
5. 时间与空间

二、论述题（要求观点明确，论证有力，条理清晰。第 5 小题 21 分，其他每小题 22 分，共 109 分）

1. 试述马克思主义哲学的实践特性。
2. 从主观与客观相统一的角度说明意识的本质特征。
3. 试述实用主义真理论与马克思主义真理论的本质区别。
4. 什么是规律？自然规律和社会历史规律有什么相同处和不同处？
5. 试分析社会进步的含义和特点。