

华南理工大学  
2017 年攻读硕士学位研究生入学考试试卷

（试卷上做答无效，请在答题纸上做答，试后本卷必须与答题纸一同交回）

科目名称：马克思主义基本原理

适用专业：马克思主义基本原理；马克思主义中国化研究；思想政治教育；中国近现代史基本问题研究

共 页

一、简答题（每题 10 分，共 70 分）

- 1、简述矛盾普遍性与特殊性的辩证关系原理及其方法论意义。
- 2、试用真理的绝对性和相对性辩证关系原理阐述对待马克思主义的正确态度。
- 3、资本主义民主制度的实质?应该运用怎样的方法去认识它们?
- 4、分析中国改革开放在经济全球化化中的机遇、挑战和应对措施。
- 5、简述马克思主义经典作家展望未来社会的科学立场和方法。
- 6、简述价值规律及其作用。
- 7、简述社会形态更替的一般规律。

二、论述题：（每题 25 分，共 50 分）

1、运用“生产力与生产关系矛盾运动规律”，结合中国当前的供给侧结构性改革的具体实际，谈谈社会主义社会改革的原因、实质、作用。

2、习近平《在纪念毛泽东同志诞辰 120 周年座谈会上的讲话》中，对运用历史唯物主义方法评价历史人物作了精辟论述：

“不能把历史顺境中的成功归功于个人，也不能把历史逆境中的挫折简单归咎于个人。不能用今天的时代条件、发展水平、认识水平去衡量和要求前人，不能苛求前人干出只有后人才能干出的业绩来。”

“不能因为他们伟大就把他们像神那样顶礼膜拜，不容许提出并纠正他们的失误和错误；也不能因为他们有失误和错误就全盘否定，抹杀他们的历史功绩，陷入虚无主义的泥潭。”

阐述在阶级社会中评价历史人物必须坚持的科学方法。

三、综合分析题：（每题 30 分，共 30 分）

材料一：创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，是在深刻总结国内外发展经验教训、分析国内外发展大势的基础上形成的，体现了“十三五”乃至更长时期我国的发展思路、发展方向、发展着力点。

材料二：纵观历史，科学、技术和创新在历次产业革命中发挥着基础和先导作用。进入新世纪以来，特别是 2008 年国际金融危机以来，发达国家和新兴经济体纷纷把

科学、技术和创新作为推动未来经济增长、提高竞争力、改善民众福利和解决重大经济、社会和环境挑战的必然手段。

材料三：“创新”旨在倡导创新驱动发展，既包括科学技术创新，也包括发展理念、体制机制、商业模式创新和结构改革，打造世界经济新动力源。

问题：（1）认识世界和改造世界为什么必须勇于创新？（2）用“认识的本质及其发展规律”分析实践创新和理论创新的辩证关系。（3）用“科学技术在社会发展中的作用”分析为什么要把科技创新放在突出的地位？