

# 2019 年攻读浙江财经大学硕士学位研究生入学考试试题

科目代码：701      科目名称：马克思主义哲学原理

---

答案请写答题纸上

## 一、论述题（共 4 题，每题 20 分，共 80 分）

（一）什么是哲学的基本问题？请简述哲学的基本派别，并举例说明。

（二）运用主观能动性与客观规律性关系原理，说明坚持和发展中国特色社会主义道路，体现了社会历史趋向与主体选择的辩证统一。

（三）为什么坚持真理和价值两个尺度的辩证统一是成功实践的必然前提？

（四）运用社会存在和社会意识辩证关系原理说明加强社会主义先进文化建设的重要意义。

## 二、材料分析题（共 2 题，每题 35 分，共 70 分）

（一）2018 年 10 月 28 日 10 时 08 分，重庆市万州区长江二桥发生重大交通事故，一辆大巴车在行驶中突然越过中心实线撞上一辆正常行驶的红色小轿车后坠江。10 月 31 日 0 时 50 分，黑匣子打捞出水并交给当地公安部门；10 月 31 日 23 时 28 分，重庆万州长江二桥坠江公交车被打捞出水；11 月 1 日 15 时，已找到 13 名遇难者遗体，身份已全部确认，仍有 2 人失联。“根据公安机关调查走访与车辆内部视频监控，此次事故原因为乘客与司机激烈争执互殴致车辆失控。因为一个人错过了一个站，导致一车人错过了一生，对这座美丽的山城而言，一时坍塌的不仅是公交车，还有人与人之间的尊重和体谅。

针对这一事件，请结合唯物辩证法的相关原理加以分析，应如何避免悲剧的发生。

（二）材料（1）《寂静的春天》让人们学到一个词：环境。

1962 年，美国生物学家蕾切尔·卡逊出版了科普图书《寂静的春天》。书里收集了大量的材料，集中描述了六六六、DDT 等剧毒化学农药的过度使用，给生态环境造成的灾害场景。书的末尾以生动而严肃的笔触，讲述了一个恐怖的场景：春天来了，大地上有几只鸟儿扑棱扑棱翅膀倒下去了，尽管是春天，但整个地球一片死寂，一片寂静，再也没有鸟语虫鸣。1972 年联合国在斯德哥尔摩召开会议，产生了第一个《人类环境宣言》，要人类理性地运用科学技术，保护好环境。此时距《寂静的春天》发表正好 10 年。

---

材料（2）罗马俱乐部教给人们一个词：极限。

1968年，来自西方国家约30位企业家和学者汇聚罗马，后被称为罗马俱乐部。他们梳理了人类发展过程尤其是产业革命以来，经济增长模式给地球和人类自身带来的灾难，通过处理大量数据和资料后得出一个结论：如果按照当时的经济增长速度，100年后地球上的资源将被用完，子孙后代将面临无米之炊。美国麻省理工学院丹尼斯·米都斯教授写了《增长的极限》，其主导思想从该书的副名“罗马俱乐部关于人类困境的报告”上一目了然。因此，主张经济和人口要实行零增长。

材料（3）切尔诺贝利核泄漏使人们感知一个词：毁灭。

1986年4月26日，乌克兰北部的切尔诺贝利核电站4号反应堆发生爆炸，这是一个悲惨的现代科技灾害。爆炸释放大约2.6亿居里的辐射量，这大约是广岛原子弹爆炸能量的200多倍，毒气污染几乎遍及整个欧洲。当时乌克兰有2.5万居民疏散，欧洲20多个国家在某些食物和居民户外活动发出禁令。几年后有关方面对4万个土壤样品进行化验，表明白俄罗斯有7000平方公里的土壤受到放射性尘埃污染，面积相当于一个丹麦。有人估计，半个世纪内核电站附近的千万顷良田将变成荒漠。附近的癌症病人增多。乌克兰新生儿的死亡率居高不下，每1000个新生儿有21个死亡，比欧洲的平均水平高3倍。有些地区新生儿死亡率近30%。乌克兰和白俄罗斯是目前世界上仅有的两个总人口数下降的国家。过去5年内乌克兰人口数从5200万下降为不到5000万。附近大量田鼠的基因发生突变，一些动物行为异常，松、云杉等树木逐渐枯萎，引起了全球性恐慌。

材料（4）“国际人类基因组编辑峰会”召开前夕，中国科学家贺建奎宣布了震撼性的大消息：一对名为露露和娜娜的双胞胎“基因编辑婴儿”于2018年11月在中国诞生。其中一个婴儿的基因被成功编辑，生来就可以免疫艾滋病病毒。

请结合以上4份材料，用历史唯物主义相关原理谈谈你的观点。