

机密★启用前

重 庆 邮 电 大 学

2022 年攻读硕士学位研究生入学考试试题

科目名称：汉语写作与百科知识 (A) 卷

科目代码：448

考生注意事项

- 1、答题前，考生必须在答题纸指定位置上填写考生姓名、报考单位和考生编号。
- 2、所有答案必须写在答题纸上，写在其他地方无效。原则上按顺序作答，所有答案必须标注题号。
- 3、填（书）写必须使用黑色字迹钢笔、圆珠笔或签字笔。
- 4、考试结束，将答题纸和试题一并装入试卷袋中交回。
- 5、本试题满分 150 分，考试时间 3 小时。

一. 名词解释 (25 题, 每题 2 分, 共 50 分)

1. 四大名著
2. 《骆驼祥子》
3. 广义相对论
4. 九二共识
5. 马丁·路德·金
6. 圆明园
7. 红船精神
8. 核酸检测
9. 网络爬虫
10. 语料库
11. 基因工程
12. 社死
13. 柏拉图
14. 克隆
15. 温室效应
16. 大禹治水
17. 文房四宝
18. 小品
19. 人工智能
20. 抖音
21. 和平共处五项原则
22. 金字塔
23. 金砖国家
24. 楔形文字
25. 《时间简史》

二. 名词填空题 (10 题, 每题 2 分, 共 20 分)

1. 《清明上河图》是北宋时期的一幅绘画, 创作时代距今近九百年, 今藏于北京故宫博物院, 作者是北宋末年一位名叫_____的宫廷画家。
2. 孔子思想的核心是_____。它的实质是爱, 是对生命的尊重。在孔子的影响下, 中国人有一种强烈的生态意识, 认为人与天地万物一体, 都属于一个大生命世界, 因而人应该从爱人推广到爱天地万物。
3. 能量守恒和转化定律、细胞学说和_____被认为是“19 世纪三大发现”, 是这一时期

科学进步的主要标志。这三大发现为辩证唯物主义思想的形成提供了广泛的自然科学基础。

4. 陕西西安发掘的_____，被称为“世界第八大奇迹”，是中华民族的大遗产，也从一个侧面展示了中国古老的灿烂文化。
5. 牛顿是经典力学的集大成者，他除为经典力学提出一套基本概念，如质量、动量和力等外，还发现了运动三定律和_____定律，使经典力学上升到理论体系的高度。
6. 在通信发展的历史中，从 1875 年 6 月世界第一部电话（贝尔）诞生到近百年后 1973 年 4 月世界第一台手机——_____手机面世，再到 2007 年 1 月第一台苹果 iPhone 诞生，无论是通信技术还是移动终端的发展都围绕着人与人之间的通信展开。
7. 5G 系统与之前无线通信系统的最大不同就在于应用场景从人与人的通信扩大到人与物和物与物，不仅可以进一步提升无线网络的数据传输速率，也将以_____为目标打造未来通信新世界。
8. 公元前八世纪的盲诗人荷马，把一些口头流传的诗歌整理编纂成《伊利亚特》和_____两部史诗，即著名的“荷马史诗”。
9. 标准条码是由厂商识别代码、商品项目代码、校验码三部分组成的_____位数字代码。
10. 莎士比亚的四大喜剧是_____、《仲夏夜之梦》、《皆大欢喜》和《第十二夜》。

三. 应用文写作 (30 分)

假设近期某地出现确诊病例，疫情防控形势严峻。根据地区疫情防控工作会议精神，X 大学需要确保学生的生命安全和身体健康，落实好疫情防控各项措施。请以 X 大学校团委的名义，从提高防控意识、加强健康观测、做好个人防护、遵守管理要求、端正防控心态等角度，面向全体学生写一封 450 字左右的倡议书。

四. 命题作文 (50 分)

孟子曰，“天将降大任于斯人也，必先苦其心志，劳其筋骨，饿其体肤，空乏其身”；前苏联作家奥斯特洛夫斯基也曾谈到，“人的生命似洪水奔流，不遇着岛屿和暗礁，难以激起美丽的浪花”。请以“成功与挫折”为题，写一篇不少于 800 字的议论文。