

5、 信息化战略的主要内容不包括 www.zjzikao.org

- A、 信息化项目的目标可行性评估
- B、 信息化建设的愿景和架构
- C、 信息化项目方案的选择与组织
- D、 信息化项目规划

6、 CIO 机制的构成不包括

- A、 CIO
- B、 信息化领导小组
- C、 信息部门
- D、 业务部门

7、 为完成信息系统资源的合理开发与高效利用、发挥信息系统在企业运行中的重要作用而采取一系列管理措施的工作是

- A、 信息系统开发
- B、 资源管理
- C、 信息化管理
- D、 信息系统资源管理

8、 需求分析的三个主要过程，不包括

- A、 可行性评估
- B、 需求评估
- C、 风险评估
- D、 项目总体安排

9、 对信息系统用户培训的内容不包括

- A、 计算机知识
- B、 管理制度的具体规定
- C、 信息系统的概念
- D、 目标系统的概况

10、 信息采集要根据单位的方向、任务和服务对象的实际需求，即信息采集必须有明确的

- A、 目的性
- B、 系统性
- C、 经济性
- D、 预见性

11、 定点采集法是指聘请专门的信息采集人员定点采集相关信息资源，例如

- A、 生物多样性专题调查
- B、 交通路口设置的摄像头
- C、 参加各种会议
- D、 参加展览会

12、 一项标准编号为“DB21/T863-94”的标准属于

- A、 国家标准
- B、 行业标准
- C、 地方标准
- D、 企业标准

13、 标准化横向深入到各个专业的技术领域以及每一专业技术领域的各个环节，从而体现了标准化工作的

- A、 统一性
- B、 政策性
- C、 专业性
- D、 横向综合性

14、 标准化的信息资源管理过程包括

- A、 学习和贯彻标准
- B、 检测和分类标准
- C、 识别和提取标准
- D、 处理和交换标准

15、 本质上，信息资源安全管理问题是指信息可用性和权属受到

- A、 破坏
- B、 侵犯
- C、 占领
- D、 威胁

16、 硬件系统的安全机制主要包括内存保护、进程控制和

- A、 木马控制
- B、 病毒查杀
- C、 输入/输出控制
- D、 编程测试

17、 数据库的日志文件用来记录数据库的每一次

- A、 查询活动
- B、 删除活动
- C、 排序活动
- D、 更新活动

18、 企业信息化建设需要完成三个层面的工作，分别是构建信息网络、开发信息系统和

- A、 利用信息资源
- B、 业务流程重组
- C、 企业战略规划
- D、 市场营销设计

19、企业信息化成功的前提是

- A、业务主导
- B、信息主导
- C、数据主导
- D、领导主导

20、企业信息资源管理的最终目标是

- A、效率
- B、效果
- C、销量
- D、营利

二、多项选择题（本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分）

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的，请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂、少涂或未涂均无分。

21、国家信息化建设以信息资源开发利用为核心，按照哪几个层面进行实施？

- A、领域信息化
- B、区域信息化
- C、企业信息化
- D、个人信息化
- E、城市信息化

22、信息具有的性质包括

- A、信息是普遍和无限的
- B、信息依附于媒体且可以独立于源事物
- C、信息可以共享
- D、信息可以变换
- E、信息是动态且有时效的

23、信息存储是指将经过加工处理后的信息，按照一定的规定记录在相应的信息载体上，其作用在于

- A、方便检索
- B、延长寿命
- C、利于交易
- D、利于共享
- E、方便管理

24、信息资源安全策略应该是

- A、简明的
- B、原则的
- C、可审核的
- D、可行的
- E、动态的

25、信息产业包括

- A、信息产品制造业
- B、信息内容生产业
- C、信息服务业
- D、信息交换业
- E、信息加工业

注意事项：

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上,不能答在试题卷上。

三、名词解释题（本大题共 3 小题，每小题 3 分，共 9 分）

26、信息技术

27、组织战略

28、标准

四、简答题（本大题共 5 小题，每小题 5 分，共 25 分）

29、简述信息技术发展与应用的主要特点或趋势。

30、什么是信息化资源规划？它的主要步骤是什么？

31、简要说明信息系统由哪些要素组成。

32、什么是信息分析？要求列举三种定量的信息分析方法。

33、信息资源安全管理的任务有哪些？

五、综合分析题（本大题共 3 小题，每小题 12 分，共 36 分）

34、QW 公司正在进行信息化建设，拟建立信息化组织机构。要求为 QW 公司信息化组织机构设置部门和具体岗位。

35、为了充分利用 ERP 信息系统资源，LX 集团采用了各种先进的信息系统管理理念和方法，包括 IT 服务管理。要求说明 IT 服务管理流程包括哪两大核心类别，分别说明它们各包含哪些具体流程。

36、从密码学角度论述加密和解密的原理。