

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 上市公司 实力雄厚 品牌保证 | <input checked="" type="checkbox"/> 权威师资阵容 强大教学团队 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 历次学员极高考通过率 辅导效果有保证 | <input checked="" type="checkbox"/> 辅导紧跟命题 考点一网打尽 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 辅导名师亲自编写习题与模拟试题 直击考试精髓 | <input checked="" type="checkbox"/> 专家 24 小时在线答疑 疑难问题迎刃而解 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 资讯、辅导、资料、答疑 全程一站式服务 | <input checked="" type="checkbox"/> 随报随学 反复听课 足不出户尽享优质服务 |

开设班次：（请点击相应班次查看班次介绍）

基础班	串讲班	精品班	套餐班	实验班	习题班	高等数学预备班	英语零起点班
-----	-----	-----	-----	-----	-----	---------	--------

网校推荐课程：

思想道德修养与法律基础	马克思主义基本原理概论	大学语文	中国近现代史纲要
经济法概论（财经类）	英语（一）	英语（二）	线性代数（经管类）
高等数学（工专）	高等数学（一）	线性代数	政治经济学（财经类）
概率论与数理统计（经管类）	计算机应用基础	毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论	

[更多辅导专业及课程>>](#)

[课程试听>>](#)

[我要报名>>](#)

浙江省 2012 年 7 月高等教育自学考试 实验室管理学试题 课程代码：06869

一、名词解释（本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分）

1. 管理
2. 人力资源
3. 校准
4. 过程
5. 实验室认可

二、填空题（本大题共 7 小题，每空 1 分，共 15 分）

请在每小题的空格中填上正确答案。错填、不填均无分。

1. 购置仪器设备需要做好的两项工作是_____和_____。
2. 纯水质量的综合检测指标是_____。
3. 培训是一种组织行为，是组织的_____和_____。
4. 质量保证包括_____和_____两方面的内容。
5. 我国主要的两种实验室评价体系是_____和_____。
6. 实验室主要管理内容包括_____、_____、_____、报告管理、安全管理和资源管理。
7. LIMS 的基本功能模块包括_____、_____和_____。

三、单项选择题（本大题共 15 小题，每小题 2 分，共 30 分）

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

- 1.实验室人力资源管理的理想目标是()
 - A.达到人员数量及结构梯队层次分明
 - B.达到人员数量及结构合理、素质精良
 - C.达到人员数量及结构合理、学历层次分明
 - D.达到人员数量及结构合理、员工处于最佳的工作位置
- 2.激励是指激发人行为动机的心理过程,激励的起点是()
 - A.动机
 - B.需求
 - C.奖金
 - D.信念
- 3.仪器设备两种管理方式是()
 - A.技术管理和硬件管理
 - B.技术管理和经济管理
 - C.技术管理和软件管理
 - D.硬件管理和经济管理
- 4.为确保实验室计量仪器设备测量结果准确可靠,测量结果符合国际互认,实验室所有在用计量仪器设备均应()
 - A.溯源到省级基准
 - B.溯源到国家基准
 - C.溯源到定标标准
 - D.溯源到质控标准
- 5.我国规定安全电压为()
 - A.36V
 - B.40V
 - C.24V
 - D.50V
- 6.防止静电危害的主要途径是()
 - A.减少静电的产生和传导
 - B.设法导走静电,保持环境空气中的相对湿度在 65%~70%以上
 - C.防止静电放电和静电逸散
 - D.减少静电的产生、设法导走和防止静电放电
- 7.根据实验室相应的生物安全防护水平,BSL-1 实验室可应用于()
 - A.临床、诊断、教学,及其他处理具有中等危险的当地生物因子(存在本社区并引起不同程度的疾病)
 - B.基础教学和研究,以及处理已知熟悉其特征、通常对健康成人不致病的生物因子
 - C.在临床诊断、教学科研或生产设施中进行涉及具有潜在呼吸道传染性的内源性或外源性生物因子的工作
 - D.进行非常危险的外源性生物因子或未知的高度危险的生物因子的操作
- 8.实验室质量管理的核心思想是()
 - A.以顾客为关注焦点
 - B.将活动和相关的资源作为过程进行管理
 - C.全体员工的参与
 - D.实验室最高管理者的领导作用、承诺和积极参与
- 9.考虑实验室质量管理体系问题时思路的基本单元是()
 - A.顾客
 - B.过程

- C.全体员工
D.最高管理者
- 10.评价测定方法准确度的常用方法有()
A.回收率实验
B.空白试验
C.平行测定
D.重复试验
- 11.有关“未检出”值的处理,正确的是()
A.报告为“0”
B.报告为“未检出”
C.报告为“小于等于最低检出限”
D.不报告
- 12.实验室计量认证和实验室认可评审内容在技术要求方面包括下列内容()
A.组织、管理体系、文件控制、人员、抽样
B.人员、设施和环境条件、设备、抽样
C.组织、抽样、文件控制、投诉、改进
D.组织、抽样、结果报告、投诉、设备
- 13.LIMS 中样品分析的核心是()
A.样品登陆
B.样品信息修正与审核
C.样品管理
D.样品测试
- 14.实验室认可程序中,现场评审的开始是()
A.现场参观
B.首次会议
C.现场考核与评价
D.授权签字人考核
- 15.关于计量认证,错误的描述是()
A.是政府的强制性行为
B.有国家和省级两级认证
C.计量认证的对象是第二方的检测或校准实验室
D.通过认证的检测项目的检测报告可使用 CMA 标识

四、问答题(本大题共 5 小题,共 40 分)

- 1.管理的基本方法有哪几种?(本题 7 分)
- 2.标准物质有哪些主要用途?(本题 8 分)
- 3.在生物因子危险度评估中,应考虑哪几方面的因素作为危险度评估的依据?(本题 7 分)
- 4.当评价质量管理体系时,对每一个被评价的过程,应提出哪些基本问题?(本题 7 分)
- 5.简述检测报告涵盖的内容。(本题 11 分)