

中国十大品牌教育集团 中国十佳网络教育机构

- | | |
|--|---|
| <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>>](#)

绝密 ★ 考试结束前

浙江省 2013 年 4 月高等教育自学考试

实验室管理学试题

课程代码：06869

请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

选择题部分

注意事项：

1. 答题前，考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。
2. 每小题选出答案后，用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动，用橡皮擦干净后，再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、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，请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂或未涂均无分。

1. 实验室外部分析的质量控制内容一般包括
A. 检测限、灵敏度、精密度和准确度控制

- B.空白试验和回收率试验
- C.仪器监控、环境设施监控和规范化操作控制
- D.能力验证、技术审查、校准用标准的比对和实验室间比对
- 2.实验室质量管理体系的四个组成要素是
- A.组织结构、过程、程序和资源 B.组织结构、过程、程序和质量手册
- C.过程、程序、记录和资源 D.组织结构、过程、程序和作业指导书
- 3.实验室中最具活力的、能动的、富有创造力的因素是
- A.科学技术 B.高精尖的科学仪器
- C.团队的紧密合作精神 D.实验室人员
- 4.管理工作中最基本的思想方法和工作方法是
- A.制度管理方法 B.计划管理方法
- C.系统管理方法 D.行为管理方法
- 5.关于大型精密仪器设备，以下说法正确的是
- A.单价大于 5 万元的仪器设备
- B.单价大于 8 万元的仪器设备
- C.10 万元以上的仪器设备和不足 10 万元的稀缺进口仪器设备
- D.总价超过 9 万元的成套仪器设备
- 6.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
- 7.在实验室科研队伍中培养学科梯队、完善人才开发机制的科技活动中重点培养
- A.个人 B.某一研究方向上人才群体
- C.年轻科技工作者 D.高学历的人才
- 8.我国颁布了 GB-6682-92《分析实验室用水规格和试验方法的国家标准》，该标准规定了分析实验室用水可以分为
- A.二级 B.三级
- C.四级 D.五级
- 9.用来衡量人力资源的质量的指标是
- A.工龄指标、受教育的状况、工作者的技术等级和工作态度等指标
- B.健康指标、受教育的状况、工作者的技术等级和工作态度等指标
- C.各负其责、各展其能、相互配合、彼此协作，形成高效能的集体力
- D.通过智能互补，发挥自己的作用形成的创造力
- 10.下列有关测量不确定度的描述，正确的是
- A.不确定度愈小，测量结果可信赖程度愈低

- B.不确定度愈小，测量结果可信赖程度愈高
- C.A 类不确定度，是指非统计不确定度
- D.B 类不确定度具有随机误差的性质
- 11.质量手册编写原则的基本要求是
- A.有利于向客户、认证机构、相关方提供质量满足要求的证据
- B.符合实验室的实际情况
- C.符合认可准则及有关法律法规的要求
- D.内容全面、结构层次清楚、语言通俗易懂、名称术语标准规范
- 12.LIMS 中样品分析的核心是
- A.样品登录
- B.样品信息修正与审核
- C.样品管理
- D.样品测试
- 13.我国计量认证的现行评审依据是
- A.《实验室资质认定评审准则》
- B.《检验和校准实验室认可准则》
- C.《中华人民共和国计量法》
- D.《中华人民共和国认证认可条例》
- 14.质量控制图的基本组成为
- A.横坐标、纵坐标、控制线和警告线
- B.横坐标、纵坐标、中心线和控制线
- C.中心线、上下辅助线、上下警告线和上下控制限
- D.坐标轴、中心线、上下辅助线和上下控制限
- 15.以下关于管理的目的描述，正确的是
- A.不发生事故
- B.是计划、组织、控制
- C.是计划、组织、领导
- D.有效地实现目标

非选择题部分

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。

二、填空题（本大题共 8 小题，每空 1 分，共 15 分）

- 16.静电危害有两个方面，即_____和_____。
- 17.质量评价以_____为基础，通过确定_____目标值，从而建立质量控制各个环节的评价标准。
- 18.要使实验室具备较高的综合实力，除完成任务必须具备的设备条件外，起关键作用的是_____和_____。
- 19.仪器设备购置的技术验收是指对仪器设备的_____验收和_____指标检测。
- 20.根据《检测和校准实验室认可准则》，实验室认可主要评审内容共有 24 个要素，其中_____ 15 个要素，_____ 9 个要素。

- 21.制备分析实验用水的常用制备方法有：_____、_____、反渗透法、超滤技术及微孔过滤等。
- 22.实验室质量管理体系中的资源配置包括_____、_____、工作环境、信息和财务资源、自然资源和供方及合作者提供的资源等。
- 23.仪器设备技术档案主要分为_____和使用档案。

三、名词解释（本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分）

- 24.人力资源培训
- 25.生物安全
- 26.技术验收
- 27.质量保证
- 28.质量

四、问答题（本大题共 5 小题，每小题 8 分，共 40 分）

- 29.何为管理？管理的职能包括哪些内容？
- 30.试述烧伤的应急处理方法。
- 31.简述作业指导书的内容。
- 32.实验室仪器设备管理包含哪些内容？有何意义？
- 33.简述实验室信息管理系统（LIMS）的作用。

