


实验室安全考试系统

考生登录

后台管理员

请使用学号/职工号登录

 请输入学号

 请输入密码



实验室安全考试系统

[首页](#)

[新闻中心](#)

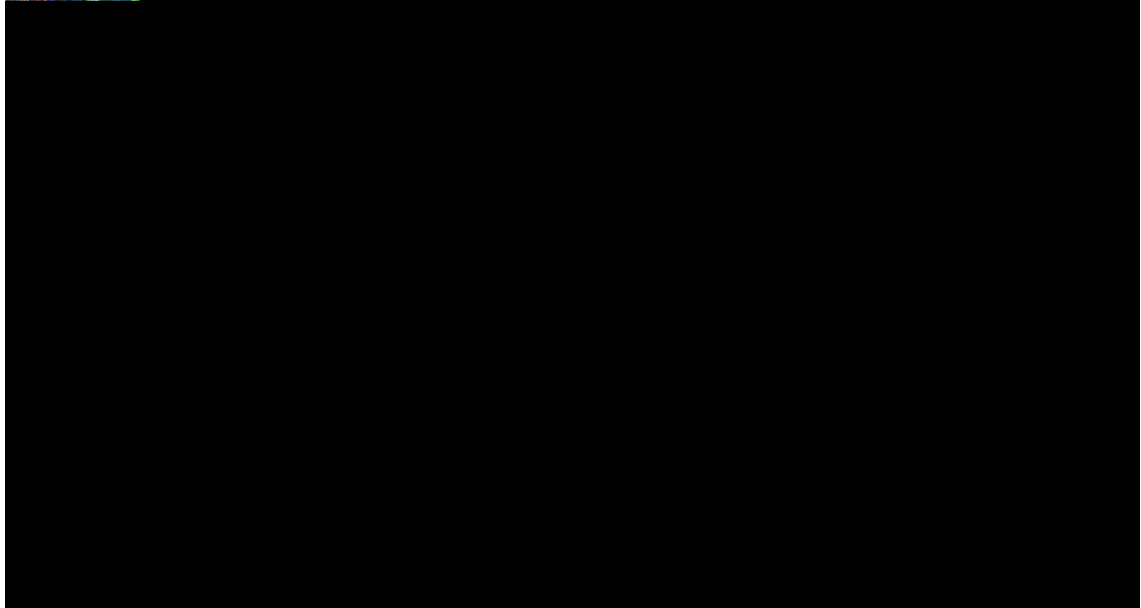
[通知公告](#)

[政策法规](#)

[安全教育](#)

[安全考试](#)

[返回平台](#)





- 在线学习
- 在线练习
- 在线考试
- 成绩查询

学生登录 管理员登录

admin

.....

登录



在线练习

请选择题库进行学习

化学与化学工程学院过控专业实验室安全考试	辐射防护	机械类
实验室安全	消防安全	新生安全
用电安全	治安防范	电气安全



学生登录 管理员登录

admin

.....

登录

- 新闻中心 +更多
- 最新新闻 网 2019-03-10
 - 高等学校重点实验室建设与管理... 网 2018-09-10
 - 高校教学实验室划定“安全红线” 网 2019-03-10
 - 高等学校仪器设备管理办法 2018-09-10
 - 教育部直属高等学校、直属单位... 2018-09-10

- 通知公告 +更多
- 关于2018-2019学年第一学期新... 网 2018-08-21
 - 请各位同学认真学习有关政策文... 2018-09-10
 - 关于开展科研实验室安全知识考... 2018-09-10
 - 教育部办公厅关于加强高校教学... 2017-11-28
 - 教育部科技司关于开展2017年度... 2017-11-28

[在线考试](#)
[学生操作手册](#)
[在线学习](#)
[安全手册学习](#)
[在线练习](#)
[安全标识](#)
[在线考试](#)
[安全视频](#)
[成绩查询](#)

安全知识

通识类安全

化学类安全

医学类安全

机械建筑类安全

电气类安全

辐射类安全

网络安全

特种设备安全

消防安全

蜂蛰伤

注意警告

注意警告

注意警告

注意警告

注意警告

•蜂蛰伤

将受伤害部位放在流动的空气中,并尽早去医院治疗,切勿揉搓伤处。如果被蜂蛰伤,应立即用碱性物质中和,如肥皂水、小苏打水等。如果没有碱性物质,可用清水冲洗。冲洗后,可用冰块冷敷,以减轻疼痛和肿胀。如果出现过敏反应,应立即就医。

•天然气中毒急救

天然气的主要成分是甲烷、乙烷、丙烷及丁烷等低分子量的氢、二氧化碳、氢、氮等气体。常用的天然气含甲烷85%以上。天然气中毒主要表现为头痛、头晕、恶心、呕吐、呼吸困难、意识模糊等。严重时会出现昏迷、呼吸衰竭、甚至死亡。急救原则:立即将患者移至通风处,解开衣领,保持呼吸道通畅。如呼吸停止,应立即进行人工呼吸。如心跳停止,应立即进行心肺复苏。并及时拨打120急救电话。

•一般急救原则

对受到化学伤害的人员进行急救时,应立即将患者移至安全地带,脱去被污染的衣服,用大量清水冲洗受伤部位。如为眼睛受伤,应立即用清水冲洗至少15分钟。如为皮肤受伤,应立即用大量清水冲洗,并用干净的布包裹伤口。并及时就医。

实验室安全考试系统

首页 新闻中心 通知公告 联系我们 女士教育 女士学院



学生登录

登录

管理员登录

新闻中心

- 最新新闻 2019-03-10
- 高等学校重点实验室建设与管理... 2018-09-10
- 高校教学实验室划定“安全红线...” 2019-03-10
- 高等学校仪器设备管理办法 2018-09-10
- 教育部直属高等学校、直属单位... 2018-09-10

通知公告

- 关于2018-2019学年第一学期新... 2018-08-21
- 请各位同学认真学习有关政策文... 2018-09-10
- 关于开展科研实验室安全知识考... 2018-09-10
- 教育部办公厅关于加强高校教学... 2017-11-28
- 教育部科技司关于开展2017年度... 2017-11-28

在线考试

学生操作手册

1 在线学习

安全手册学习

2 在线练习

安全知识

3 在线考试

安全手册

4 成绩查询

女士视频

常用安全标识

发布时间: 2019-03-06 15:53:00 访问次数: 436



必须系安全带
Must fastened
safety belt



必须戴安全帽
Must wear safety helmet



必须戴防毒面具
Must wear
gas defence mask



必须穿防护服
Must wear
protective clothes



必须戴防护帽
Must wear protective cap



必须戴防护手套
Must wear protective gloves

实验室安全考试系统

Navigation: 首页 | 新闻中心 | 通知公告 | 政策法规 | 安全教育 | 安全与职业考试 | 返回 | 帮助中心



学生登录	管理员登录	新闻中心	通知公告
admin		· 最新新闻 2018-09-10	· 关于2018-2019学年第一学期新... 2018-08-21
.....		· 高等学校重点实验室建设与管... 2018-09-10	· 博洛尼亚大学认真学习政策宣... 2018-09-10
登录		· 高校教学实验室划定“安全红线... 2019-03-10	· 关于开展科研实验室安全知识考... 2018-09-10
		· 高等学校仪器设备管理办法 2018-09-10	· 教育部办公厅关于加强高校教学... 2017-11-28
		· 教育部直属高等学校 2018-09-10	· 教育部办公厅关于基层2017年... 2017-11-28

1 在线学习 | 2 在线练习 | 3 在线考试 | 4 成绩查询

学生操作手册 | 安全知识 | 安全手册学习 | 安全标识 | 安全视频



实验室安全手册



消防安全



水电安全



化学品安全



辐射安全



激光安全



特种设备安全



一般设备安全



常用安全标识

查

[2017-10-12]

实验室安全设

[2017-06-12]

实验室安全课程(一)

[2017-06-12]

实验室安全课程(一)

[2017-06-12]

实验室安全之粉尘爆炸

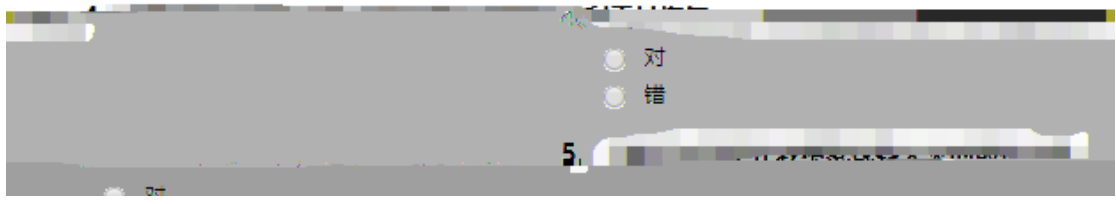
未读 当前: 1/1

... 首页: 返回 下一页



测试学生 (ceshi) ， 你正在进行 **2019年新生考试** 考试， 剩余时间： 1小时29分47秒
完成后请点击页面右下角的按钮提交答卷。

1. [blurred text]
 对
 错
2. [blurred text]
 对
 错
3. [blurred text]
 对
 错





97. A. 自由开启
 B. 向外开启
 C. 向内开启
 D. 关闭，需要时可自行开启

98. A.
 B.
 C.
 D.

99.

100.

[上一页](#) 共有100题 第10 / 10页 跳转到第

考试承诺

本次考试你的得分为100分，已通过考试。

注意：请认真阅读以下内容并作出承诺，未作出承诺的，本次考试成绩将视为无效成绩。

实验室安全承诺书

我已参加学校与学院的实验室安全知识的学习与考核，成绩合格，本人承诺：
在校期间，将严格遵守实验室各项规章制度与操作规程，服从实验室管理，并不断加强学习，防止安全事故的发生。如因自己违反相关规定发生实验室安全环保事故，造成人身伤害、财产损失或环境污染，本人愿意承担相应责任。

所在单位：保卫处
学号(工号)：ceshi

当前位置: 首页 > 查看成绩

测试学生(ceshi), 欢迎登录。以下是你已获得的成绩:

操作	考试名称	考试时间	成绩	查看答卷	考试不通过	证书
查看答卷	-	-	2019年新生考试	2019-08-01 09:51:02	0.0分	
查看答卷	-	-	2019年新生考试	2019-08-01 10:00:31	50.0分	
查看答卷	补交承诺	-	2019年新生考试	2019-08-01 10:01:11	100.0分	

