

附件 3

中山大学实验室安全考试系统 考生使用指南

1. 登陆系统

http://202.116.65.193/



点击“考生登录”，（1）教职工，使用 netid 及密码（初始密码 123456）登陆；（2）学生，使用学号和密码登陆（初始密码 123456）。



实验室安全考试系统



2. 在线学习

考生按需要可点击“政策法规”、“安全教育”进行线上学习。



3. 考试

点击“在线考试”，阅读并勾选“考前承诺”，方可点击相应的考试“开始考试”。（学院管理员已设置好在线考试的考题和时间，考试人员后，相关考试人员才能进入考试，否则显示“没有正在进行的考试”）





张洁(zhjje27), 欢迎回来
在线时长累计: 0
切换管理员角色
查看已取得的成绩
退出

考前承诺
 (请认真阅读考前承诺)
我已认真学习国家、地方相关法律法规、行业标准、指南、技术规范及学校相关规范性文件; 实验室安全基本知识; 中山大学实验室安全手册; 与学科特点相关的专项实验室安全知识, 并熟悉我单位实验室安全管理制度和要求, 掌握本实验室的规章制度、操作规程以及与本实验室特点相关的安全知识及要求。本人承诺将严格遵守实验室各项安全管理规定和操作规程, 不断加强实验室安全知识学习, 了解实验室及周边的安全设施和应急设施, 并熟知正确使用方法, 如因自己违反规定发生安全事故, 造成人身伤害和财产损失, 我愿意承担相应责任。

在线考试
A-2设备处实验室技术安全科全体
开始考试

4. 查看成绩及打印合格证

考生可点击“查看已取得的成绩”

实验室安全考试系统

首页 新闻中心 通知公告

以人为本 预防为主

张洁(zhjje27), 欢迎回来
在线时长累计: 0
切换管理员角色
查看已取得的成绩
退出

考前承诺
 (请认真阅读考前承诺)
我已认真学习国家、地方相关法律法规、行业标准、指南、技术规范及学校相关规范性文件; 实验室安全基本知识; 中山大学实验室安全手册; 与学科特点相关的专项实验室安全知识, 并熟悉我单位实验室安全管理制度和要求, 掌握本实验室的规章制度、操作规程以及与本实验室特点相关的安全知识及要求。本人承诺将严格遵守实验室各项安全管理规定和操作规程, 不断加强实验室安全知识学习, 了解实验室及周边的安全设施和应急设施, 并熟知正确使用方法, 如因自己违反规定发生安全事故, 造成人身伤害和财产损失, 我愿意承担相应责任。

在线考试
A-2设备处实验室技术安全科全体
开始考试



以人为本 预防为主 安全第一

当前位置: 首页 > 查看成绩

张洁(zhjie27),欢迎登录。以下是你已获得的成绩:

考试名称	考试时间	考试合格线	成绩	查看答卷	考试承诺书	证书
测试	2020-04-05 13:55:34	1分	2.0分	查看答卷	-	-
测试	2020-04-05 13:59:19	1分	2.0分	查看答卷	-	-
测试	2020-08-24 10:20:35	1分	2.0分	查看答卷	-	-
A-2设备处实验室技术安全科全体	2020-09-16 12:00:16	90分	90.0分	查看答卷	-	-
测试	2020-11-16 11:33:01	1分	0.0分	查看答卷	-	-
测试	2022-04-15 15:48:41	60分	100.0分	查看答卷	-	-
A-2设备处实验室技术安全科全体-张洁	2022-08-31 17:10:18	90分	92.0分	查看答卷	-	打印

考试结束后,成绩合格者可打印成绩合格证书,点击相应考试后对应的“证书-打印”(学院管理员需要提前设置考生可自行打印合格证书)。