

ᠠᠨᠢᠯᠤᠯᠤᠰ ᠤᠯᠤᠰ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ ᠨᠠᠭ

# 内蒙古大学党政办公室文件

## 关于实行科研实验室安全准入要求的通知

各单位、各部门：

为进一步加强对我校科研实验室安全管理，增强广大师生的安全意识，提高防范和应急救援能力，保障所有在校师生的生命财产安全，确保国家

内蒙古大学

范围内对所有在科研实验室开展研究工作的教师、研究生和拟进入科研实验室的本科生实行实验室安全准入要求。现将有关事

宜通知如下：

一、各有关单位（部门，下同）负责人要高度重视此项工作，并指定专人具体负责，加强领导，精心组织，确保工作取得实效，在2019年12月31日前完成此项工作。

二、各有关单位需开设合适的实验室安全培训课程。培训形式由各有关单位灵活掌握，可采用线下集中授课、网络在线自学等方式进行。

三、学校部署上线的“实验室安全考试系统”（以下简称“系统”）

试卷自动生成，采用百分制试卷，成绩在85分（含）以上者为合格，考试合格者方可进入实验室开展科研工作。

五、考试合格者在系统打印合格证书，纸质版至所在单位培训负责人存档。

## 七、联系方式

1. 科学技术处。联系人：李文生；联系电话：4995615；电子邮箱：ndkjc15@imu.edu.cn。

2. 社会科学处。联系人：刘白薇；联系电话：4995632；电子邮箱：skc6@imu.edu.cn。

3. 研究生院。联系人：赵黎黎；联系电话：4995027；电子邮箱：ndyjsyxkb@imu.edu.cn。

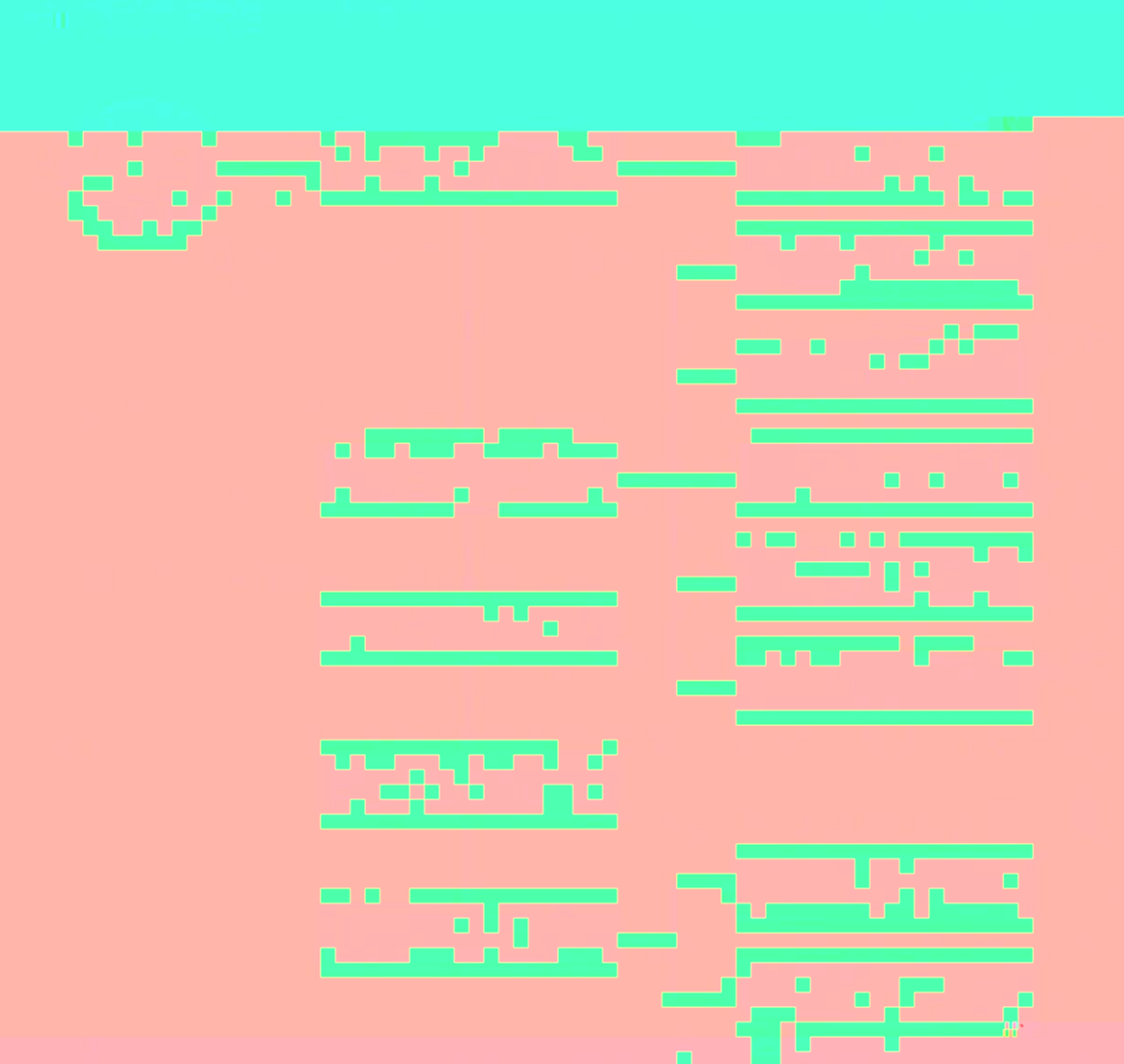


内蒙古大学党政办公室

2019年11月4日

区科

## 附件 1 “实验室安全考试系统”使用流程及操作说明



1. 考生登录：考生进入系统后，选择“考生登录”，输入用户名和密码，点击“登录”按钮，进入考生答题界面。

2. 考生答题：考生在规定时间内，按照题目要求进行答题。答题过程中，考生可以随时保存答案。

3. 考生交卷：考生答题结束后，点击“交卷”按钮，系统将自动保存答案并进入阅卷界面。

4. 教师登录：教师进入系统后，选择“教师登录”，输入用户名和密码，点击“登录”按钮，进入教师阅卷界面。

5. 教师阅卷：教师在规定时间内，按照题目要求进行阅卷。阅卷过程中，教师可以随时保存阅卷结果。

6. 教师交卷：教师阅卷结束后，点击“交卷”按钮，系统将自动保存阅卷结果并进入出分界面。

7. 系统阅卷：系统将自动对考生答案进行阅卷，并生成阅卷结果。

8. 系统出分：系统将自动对考生成绩进行统计，并生成考生成绩单。

9. 考生查分：考生进入系统后，选择“考生查分”，输入考生号和密码，点击“查询”按钮，即可查看考生成绩单。

10. 考生打印成绩单：考生查看成绩单后，点击“打印”按钮，即可打印考生成绩单。

11. 教师打印成绩单：教师进入系统后，选择“教师打印成绩单”，输入教师号和密码，点击“打印”按钮，即可打印教师成绩单。

第二步：点击“统一身份认证登录”，输入用户名和密码。  
教职工的用户名为职工号，研究生的用户名为学号，初始密码均为个人身份证号码后六位。首次登录后可在系统内修改登录密码。

第二步：进入系统后，点击“统一身份认证登录”即可进入系统。（注意：使用移动网络无法登录系统）

第三步：输入用户名和密码，即可进入系统。（注意：使用移动网络无法登录系统）

第四步：输入学号或职工号，初始密码均为个人身份证号码后六位。登录后点击主页面“修改密码”即可修改密码。

## 附件2 2019年度实验室安全知识在线考试工作安排

### 一、考试时间

2019年11月15日0:00至2019年12月31日23:59，  
每次答题时间为120分钟。

师生在考试周期范围内自行安排考试时间。

### 二、考试对象

在实验室开展研究工作的教职工、研究生和拟进入科研实验室的本科生。

### 三、考试形式

登录实验室安全考试系统电脑端 (<http://sysaq.imu.edu.cn>)  
或手机端 (<http://sysaq.imu.edu.cn/mobile>) 进行考试。

### 四、试卷类型和题型

考试题型包括单选题、多选题、判断题、填空题、简答题、问答题、综合题等。

第三步：点击“安全知识”模块，即可开展日常学习。

第四步：点击“在线练习”模块，选择不同题库进行练习。

第五步：点击“网上考试”模块，按照提示要求操作后即可

进行考试。

