

附件：

电子与电气工程学院实验室安全考试系统
操作手册
(教师和学生通用)

电子与电气工程实验中心制
2025.10.10

目录

1.系统登录	1
2.安全考试流程	4
2.1 学习流程	4
2.2 考试流程	7
3.成绩查询	9
4.证书下载	10

1.系统登录

首先进入重庆科技大学官网。



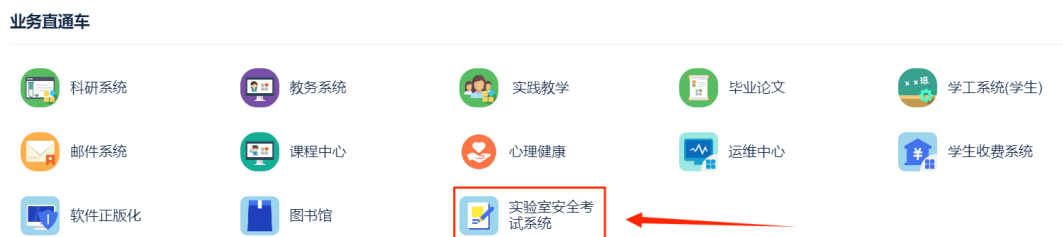
点击智慧校园后进行登录。



登录之后进入个人信息门户界面。



此时往下拖动至业务直通车栏，选择并进入实验室安全考试系统。



进入系统后点击个人中心。



此时我们即可在个人中心界面查看到目前的考试信息。



罗佳辉

学工号: 2020440892

所在学院: 电气工程学院

所在专业: 电气工程学院



常规考试 我的错题集 收藏夹

我的考试 我的成绩 我的资质

请输入考试名称

查询

考试名称	完成时间	学习进度	考核状态	操作
2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)	2024-04-24 00:00:00~2024-05-25 00:00:00	🔴 学习中	未考核	去考试
试测 (学生)	2024-04-22 00:00:00~2024-04-23 00:00:00	🟢 已结束	已通过	去考试

共 2 条 < 1 > 跳至 1 页

2.安全考试操作流程

2.1 学习流程

以下图为例，如果学习时间未达到要求，则学习进度下方会显示未完成或学习中。

重庆科技大学 实验室安全考试系统

罗佳辉

学工号: 2020440892 所在学院: 电气工程学院 所在专业: 电气工程学院

常规考试 我的错题集 收藏夹

我的考试 我的成绩 我的资质

请输入考试名称 查询

考试名称	完成时间	学习进度	考核状态	操作
2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)	2024-04-24 00:00:00-2024-05-25 00:00:00	学习中	未考核	去考试
试测 (学生)	2024-04-22 00:00:00-2024-04-23 00:00:00	已结束	已通过	去考试

共 2 条 < 1 > 跳至 1 页

如果未完成应有的学习时长，那么可以将鼠标光标移至未完成处，此时会显示目前的学习时长和应有的学习时长。

重庆科技大学 实验室安全考试系统

罗佳辉

首页 通知公告 政策法规 安全知识库 文件下载 题库练习 个人中心

罗佳辉
学工号: 2020440892 所在学院: 电气工程学院 所在专业: 电气工程学院

常规考试 我的错题集 收藏夹

我的考试 我的成绩 我的资质

请输入考试名称 查询

考试名称	完成时间	学习进度	考核状态	操作
2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)	2024-04-24 00:00:00-2024-05-25 00:00:00	已学习00:18:27/00:30:00	学习中	去考试
试测 (学生)	2024-04-22 00:00:00-2024-04-23 00:00:00	已结束	已通过	去考试

共 2 条 < 1 > 跳至 1 页

学习可以通过观看安全知识库中的内容来完成。特别注意：只有在安全知识库中的学习才能计算学习时长。

重庆科技大学 实验室安全考试系统

罗佳辉

首页 通知公告 政策法规 安全知识库 文件下载 题库练习 个人中心

罗佳辉
学工号: 2020440892 所在学院: 电气工程学院 所在专业: 电气工程学院

常规考试 我的错题集 收藏夹

安全知识库

- 安全知识
- 安全手册
- 安全标识
- 事故案例
- SDS
- 安全视频

我的考试 我的成绩 我的资质

请输入考试名称 查询

考试名称	完成时间	学习进度	考核状态	操作
2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)	2024-04-24 00:00:00-2024-05-25 00:00:00	学习中	未考核	去考试
试测 (学生)	2024-04-22 00:00:00-2024-04-23 00:00:00	已结束	已通过	去考试

共 2 条 < 1 > 跳至 1 页

以安全知识为例，进入后可以点击右侧的知识点进行浏览。



此时会出现目前的用时和累计时间。



学习累计一定时长后可以刷新我们的网页，此时应该注意观察学习进度的情况，避免出现学习进度不变的情况，当总的学习时间达到要求后，则可以进行考试。

 **重庆科技大学**
CHONGQING UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

实验室安全考试系统

Q 罗佳辉 ▾

首页 通知公告 政策法规 安全知识库 ▾ 文件下载 题库练习 个人中心



罗佳辉
学工号: 2020440892 所在学院: 电气工程学院 所在专业: 电气工程学院



常规考试 我的错题集 收藏夹

我的考试 我的成绩 我的资质

考试名称	完成时间	学习进度	考核状态	操作
2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)	2024-04-24 00:00:00-2024-05-25 00:00:00	<div>1 已完成</div>	未考核	<div>2 去考试</div>

学习时间达到要求后提示已完成

此时可以点击进行考试

2.2 考试流程

答完所有的题目后即可在右侧点击交卷。

2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)

注意事项: 答案一旦确定不能修改。

95. 多选题(2分) 下面行为不能在洁净室里进行的是 ()。

☒ A、抽烟


☒ B、用烙铁焊接

☒ C、配制溶液


☒ D、饮水和进食

答题卡 ^

当前进度 95/95



罗佳辉
2020440892



01:38:27
剩余时间

✓ 交卷

^

上一页

下一页

交卷后等待片刻即可知晓考核状态。

常规考试

我的错题集

收藏夹

我的考试

我的成绩

我的资质

请输入考试名称

查询

考试名称	完成时间	学习进度	考核状态	操作
2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)	2024-04-24 00:00:00~2024-05-25 00:00:00	✔ 已完成	已通过	<div>去考试</div>

如果分数未达到 **90 分** 导致未通过考核，可以继续考试，直到考核通过为止。

我的考试

我的成绩

我的资质

请输入考试名称

查询

考试名称	完成时间	学习进度	考核状态	操作
试测 (学生)	2024-04-22 00: 00: 00~2024-04-23 00: 00: 00	✔ 已完成	未通过	<div>去考试</div>



3.成绩查询

在个人中心的常规考试处点击我的成绩即可查询自己的成绩。

首页 通知公告 政策法规 安全知识库 文件下载 题库练习 个人中心

罗佳辉

学工号: 2020440892 所在学院: 电气工程学院 所在专业: 电气工程学院

常规考试

我的错题集 收藏夹

我的考试

我的成绩

我的资质

选择学期

请输入考试名称

查询

序号	考试名称	考试时间	考试类型	状态	分数	查看答案	考试承诺书
1	2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)	2024-04-24 10:50 ~ 2024-04-24 11:24	正式考试	合格	91.0	查看成绩	打印

4.证书下载

考核通过后，在我的资质这栏可以点击打印下载考核证书。

常规考试 我的错题集 收藏夹

我的考试 我的成绩 **我的资质**

请输入考试名称 请选择状态 查询

序号	考试名称	证书编号	有效期	状态	证书
1	2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生)	11551202442000001	2024.04.24 - 2027.04.09	有效	打印

重庆科技大学 实验室安全考试系统

打印证书

实验室安全考试合格证书
Laboratory Safety examination Certificate

证书编号: 11551202442000001

2020440892 罗佳辉:

你于2024年04月24日通过2024年5月电气工程学院实验室安全考试 (学生), 成绩合格, 予以通过。

特发此证!

重庆科技大学

温馨提醒:

- 1.考试通过要求为 90 分及以上，未通过可以重新考试，直到考试通过为止。一次做题时间为 120 分钟。
- 2.本次考试起止日期：2025.10.10(00:00)~2025.10.22(23:59)。