

华北水利水电大学远程与继续教育学院

抽考科目考试流程与考试设备要求

一、 登录:

1、从学校远程与继续教育学院官网或者浏览器输入网址：

<https://www.jxypt.cn/StuLogin/IndexHS> 进入登录入口。

2、输入平时学习时使用的用户名、密码、验证码，点击登录。

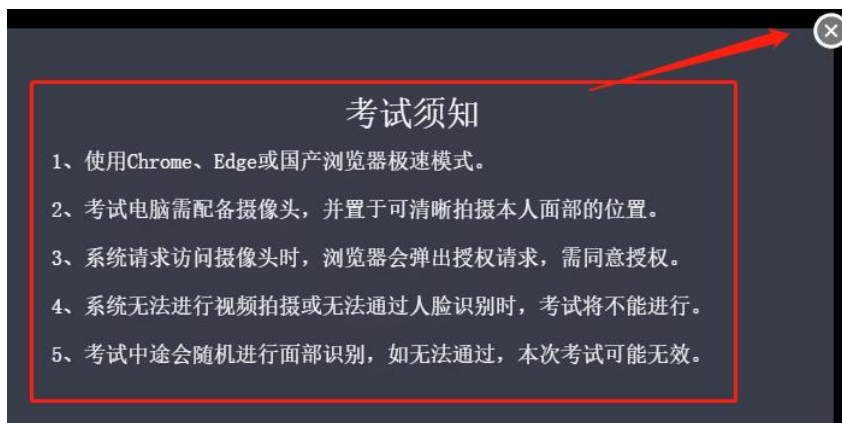


二、考试

登录后选择 2022 下学期，在规定的时间内（**2022 年 12 月 18 日 9:00—11:00**）内点击“在线考试”进入考试流程；流程如下：



1、请仔细阅读考试须知后，关闭考试须知页面。



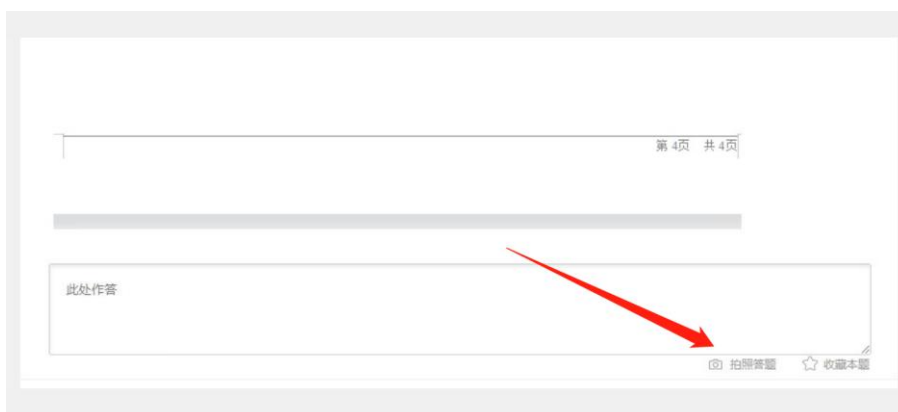
2、摄像头对准面部，点击“拍照上传”进行拍照。



3、进入考试页面，请注意考试时间，达到 120 分钟未提交试卷将会自动交卷！



4、提交答案（请在整洁的答题纸上写好题号、相应答案后拍照）点击“拍照答题”后扫码上传相应照片，可上传多张照片（使用微信、支付宝、浏览器等支持扫描二维码的应用程序扫描）



5、达到交卷时间，系统提示交卷，如在 5 分钟内未交卷，则视同弃考！



提示：如不能正常提交答案，请前往查看《华北水利水电大学远程与继续教育学院抽考考试设备要求》！

华北水利水电大学远程与继续教育学院抽考 考试设备要求

一、硬件系统

- 1、考试电脑（台式机笔记本均可，需配备拍照摄像头）。
- 2、可拍照上网的手机、平板电脑。

二、软件系统

- 1、**电脑端**：推荐使用国产 360 安全浏览器极速模式、或谷歌、Chrome、Edge 等主流浏览器访问。请勿使用微信直接打开学习考试网址。
- 2、**手机端**：微信、支付宝、浏览器等支持扫描二维码的应用程序

三、注意事项

- 1、考试电脑需配备摄像头，并置于可清晰拍摄本人面部的位置。
- 2、系统请求访问摄像头时，浏览器会弹出授权请求，需同意授权。未获取授权，考试将无法开始。
- 3、系统无法进行视频拍摄或无法通过人脸识别时，如未通过监考老师审核，成绩将判定无效。
- 4、考试中途会随机进行面部识别，如未通过监考老师审核，成绩将判定无效。
- 5、作答必须使用手机扫描二维码拍照上传手写答题卡。
- 6、达到交卷时间系统提示交卷，如在 5 分钟内未交卷，则视同弃考！

抽考课程列表:

年级	专业名称	层次	课程名称
2019 级	电气工程及其自动化	高起本	发电厂计算机监控
2019 级	工程管理	高起本	工程招投标与合同管理
2019 级	工程造价	高起本	工程造价管理
2020 级	工程管理	高起本	运筹学
2020 级	水务工程	高起本	工程水文学
2020 级	物流管理	高起本	供应链管理
2021 级	测绘工程	专升本	地理信息系统
2021 级	电气工程及其自动化	专升本	电力系统继电保护
2021 级	发电厂及电力系统	高起专	电力系统继电保护
2021 级	给排水科学与工程	专升本	给排水管网系统
2021 级	工程测量技术	高起专	地理信息系统
2021 级	工程管理	高起本	工程材料
2021 级	工程管理	专升本	工程项目管理
2021 级	工程造价	专升本	工程定额原理
2021 级	国际经济与贸易	专升本	国际经济学
2021 级	会计学	专升本	成本会计
2021 级	机械设计制造及其自动化	专升本	数控技术及装备
2021 级	计算机科学与技术	专升本	软件工程
2021 级	经济学	专升本	投资学
2021 级	能源与动力工程	专升本	汽轮机运行与调节
2021 级	市场营销	专升本	市场调查与预测
2021 级	水利水电工程	专升本	水利工程施工

2021 级	水利水电建筑工程	高起专	水利工程施工
2021 级	通信工程	专升本	电磁场与电磁波
2021 级	土木工程	专升本	土木工程施工
2021 级	物流管理	高起本	基础会计学
2021 级	物流管理	专升本	仓储与配送管理
2021 级	消防工程	专升本	建筑防排烟工程
2021 级	行政管理	专升本	行政管理学
2022 级	测绘工程	专升本	数字测图原理
2022 级	电气工程及其自动化	专升本	自动控制原理
2022 级	发电厂及电力系统	高起专	电路原理
2022 级	法学	专升本	宪法学
2022 级	给排水科学与工程	专升本	给排水物理化学
2022 级	工程测量技术	高起专	工程图学
2022 级	工程管理	高起本	大学英语（1-3）
2022 级	工程管理	专升本	工程经济学
2022 级	工程造价	专升本	会计学基础
2022 级	环境工程	专升本	分析化学
2022 级	会计学	专升本	统计学
2022 级	机械设计制造及其自动化	专升本	材料力学
2022 级	计算机科学与技术	专升本	离散数学
2022 级	能源与动力工程	专升本	自动控制原理
2022 级	水利水电工程	专升本	结构力学
2022 级	水利水电建筑工程	高起专	工程材料
2022 级	水文与水资源工程	专升本	气象学

2022 级	通信工程	专升本	电工电子技术
2022 级	土木工程	高起本	大学英语（1-3）
2022 级	土木工程	专升本	结构力学
2022 级	物流管理	高起本	大学英语（1-3）
2022 级	消防工程	专升本	工程热力学与传热学
2022 级	行政管理	专升本	现代管理概论
2022 级	应用化学	专升本	线性代数