

# 泉州提高教育中心网络学习平台学习指南

## 一、电脑端学习方式：

1、登录学习平台：[www.qzjxjy.com](http://www.qzjxjy.com)

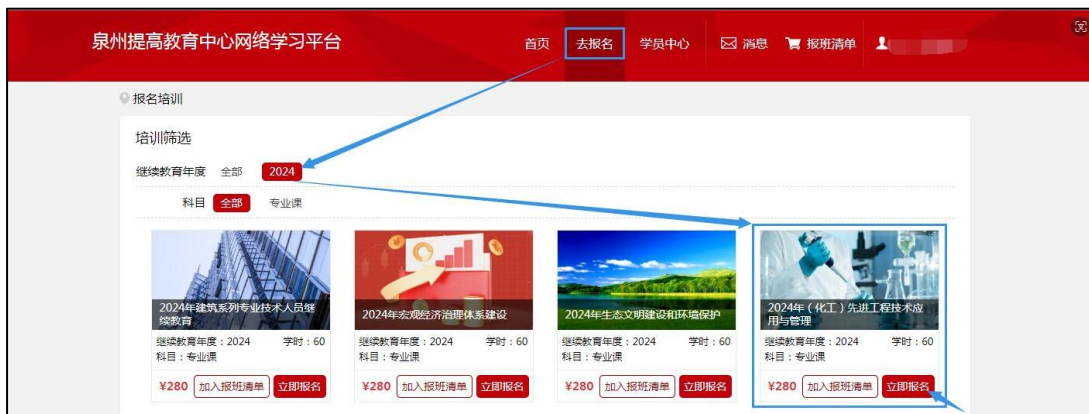
输入账号：身份证号码，密码：000000，随机验证码



2、点击“**报名培训**”



3、选择购买所需培训课程：选择“**2024**” → 点击“**立即报名**”



4、点击“**学员中心**”选择已开通的课程（**线下报名请忽略第2、3步骤**）



## 5、点击“播放”开始学习

NO.	课程	学时	学习进度	操作
1	《建设质量强国全面推进高质量发展》	15	0%	播放
2	《绿色化工发展思考》	19	0%	播放
3	《精细化工反应热风险评估数据如何应用于工...	1	0%	播放
4	《“十四五”危险化学品安全生产规划方案》...	5	0%	播放
5	坚决防范和遏制重特大事故发生	20	0%	播放



## 6、当学习进度达到 100%，即可进入考试

泉州提高教育中心网络学习平台

60学时 2024年（化工）先进工程技术应用与管理

本班选课及考核要求

说明：本次培训需选课60学时，目前已选60学时，无须选课。

NO.	试卷名	考试时长	剩余次数	总分	与及格差	考试合格得分	操作
1	2024年（化工）先进工程技术应用与管理	90分钟	无限次	100	未合格	-	进入

## 7、考试合格：成绩 $\geq 60$ 分

2024年（化工）先进工程技术应用与管理

考试人员： 试卷总分：100分 考试总时长：90分钟

一、单选题（本大题共10小题，共100分）

1 “十四五”期间，针对油气行业，要突出陆上、海洋油气开采和长输管道以及储存设施安全，建立（）全面负责、（）监督检查的安全监管新机制，完善落实油气开采、储运重大安全风险管控措施，持续提升油气增储扩能安全保障能力。

A 企业总部，行业协会  
B 行业协会，政府部门  
C 企业总部，政府部门  
D 政府部门，企业总部

00:01:28:45  
共10题  
剩10题

交卷

满分：10分

## 二、手机端学习方式:

搜索小程序：“泉州提高教育中心网络学习平台”或微信“扫一扫”小程序二维码，并“确定”绑定微信。



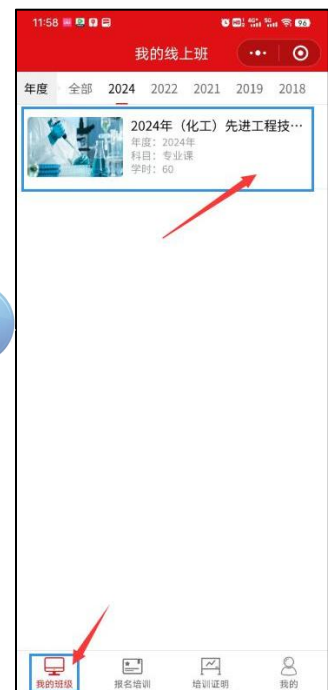
### 1、输入**身份证**和**密码**登录



### 2、“**报名培训**”购买课程



### 3、点击“**我的班级**”



### 4、点击“**播放**”学习



### 5、点击“**进入考试**”



### 6、点击“**答题卡**”提交

