

# **学员购课操作指南**

**中国设备监理协会**  
**2025 年 12 月**

## 目 录

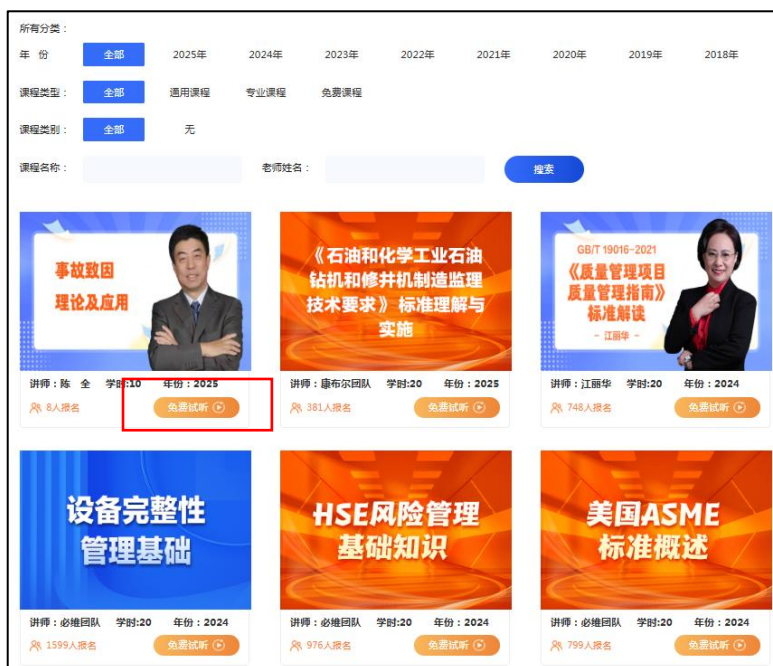
一、学员登录 .....	3
二、课程介绍、试听 .....	4
三、选择课程 .....	5
四、购买课程 .....	6
五、发票索取 .....	8
六、在线学习 .....	9
七、打印学时证明 .....	9
八、联系电话 .....	9

## 一、学员登录

访问中国设备监理协会官网（<http://www.capec.org.cn>），点击“[网络学习平台](#)”板块进入学习平台。（如需修改个人信息，请登录协会官网个人账号修改。）



## 二、课程介绍、试听



### 三、选择课程

选择课程有两种方式，第一种方式登录后打开“购课中心”直接选择，第二种方式打开课程介绍，试听后选择。

个人信息

**购课中心**

学习中心

学习考核

打印证书

索取发票

退出登录

课程购买

继续教育

序号	课程名称	授课老师	学时	价格	<input type="checkbox"/> 全选
1	事故致因理论及应用	陈全	10	200.00	<input checked="" type="checkbox"/>
2	《石油和化学工业石油钻机和修井机制造监造技术要求》标准理解与实施	康布尔团队	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
3	设备完整性管理基础	必维团队	20	400.00	已选
4	HSE风险管理基础知识	必维团队	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
5	美国ASME标准概述	必维团队	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
6	GB/T 19016-2021《质量管理 项目质量管理指南》标准解读	江丽华	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
7	大型锻件锻造监造技术	袁胜耀	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
8	钢结构涂装监造技术	刘严	20	400.00	已选
9	民法典-合同编	李雪市	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>

您本次选择了共：10学时课程  
本次购课共计：¥200.00  
实际需要支付：¥200.00  
确认无误，下一步

《石油和化学工业石油钻机和修井机制造监造技术要求》标准理解与实施

免费试听

师资介绍：  
康布尔团队  
康布尔团队

去报名

课程介绍：

课程对T/CAPEC 29—2020《石油和化学工业石油钻机和修井机制造监造技术要求》团体标准进行了系统解读，阐释了石油钻机和修井机制造、厂内安装调试、验收阶段与质量有关的设备监造服务基本技术要求，并进行了案例分析。课程目标是使学员掌握石油钻机和修井机监造技术要求，提升学员在石油钻机和修井机制造、安装调试以及HSE风险管理等方面履行监造职责的能力，为石油钻机和修井机的高效、安全运行提供可靠保障。

课程目录：

第一章 石油钻机和修井机技术简介

第01讲 石油钻机和修井机技术要求

第二章 石油钻机和修井机制造阶段监造通用要求

## 四、购买课程

1. 选择课程，确认后点击“确认无误，下一步”。

亲爱的学员，您好：

学习流程 学员登录 填写信息 购买课程 在线学习 完成学习 打印证书

个人信息 购课中心 退出登录

### 课程购买

继续教育

序号	课程名称	授课老师	学时	价格	<input type="checkbox"/> 全选
1	事故致因理论及应用	陈全	10	200.00	<input checked="" type="checkbox"/>
2	《石油和化学工业 石油站机和修井机制造监理技术要求》标准理解与实施	康布尔团队	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
3	设备完整性管理基础	必维团队	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
4	HSE风险管理基础知识	必维团队	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
5	美国ASME标准概述	必维团队	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
6	GB/T 19016-2021《质量管理 项目质量管理指南》标准解读	江丽华	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
7	大型锻件锻造监理技术	袁胜雁	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
8	钢结构涂装监理技术	刘严	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
9	民法典-合同编	李素贞	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>

您本次选择了共：0学时课程  
本次购课共计：¥0.00  
实际需要支付：¥0.00

确认无误，下一步

## 2. 个人支付

### (1) 微信支付（推荐）

微信支付成功后，系统即时开课。

亲爱的学员，您好：

学习流程 学员登录 填写信息 购买课程 在线学习 完成学习 打印证书

个人信息 购课中心 学习中心 学习考核 打印证书 索取发票 退出登录

### 确认缴费

课程名称	价格
《石油和化学工业 石油站机和修井机制造监理技术要求》标准理解与实施	400.00

本次购课共计：¥400.00 实际需要支付：¥400.00

支付方式 微信支付 银行汇款

如需发票，请在成功交易后登录，点击“发票索取”索取发票，并从此处查询发票的邮寄状态或者拨打客服电话。

立即支付

### (2) 银行汇款

银行汇款备注栏注明：学员姓名+网络学习；汇款成功后，下载并填写

“学员信息汇总表”，与汇款凭证一起发送至邮箱 capecjxjy@126.com。

协会收到邮件并核实到款后，5个工作日内账户余额到账，学员需二次选课，支付时选择学员账户余额支付。

亲爱的学员，您好：

学习流程 学员登录 填写信息 购买课程 在线学习 完成学习 打印证书

个人信息 购课中心 学习中心 学习考核 打印证书 索取发票 退出登录

### 确认缴费

课程名称	价格
《石油和化学工业 石油钻机和修井机制造监造技术要求》标准理解与实施	400.00

本次购课共计：¥400.00 实际需要支付：¥400.00

支付方式 微信支付 银行汇款

收款人：中国设备监理协会  
开户行：中国工商银行北京北三环支行  
帐号：0200203319020162962

银行汇款单事由注明：单位名称或学员姓名+网络学习。

请汇款完成后，将学员信息汇总表（下载）及汇款凭证发送至capecjxjy@126.com。

财务核实到账后，5个工作日内开课。开票（请在线填写开票信息，电子发票开具后，可直接在线下载），财务电话010-64221783-826。

### 3. 单位已交费

学员支付时选择学员账户余额支付。

课程名称	授课老师	学时	价格	<input type="checkbox"/> 全选
GB T45001(ISO45001)标准基础原理及在设备监造工作中的运用	陈全	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
BIM理论课程学习说明	霍光辉	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
民法典-合同编	李素贞	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
变压器设备监造技术要点分析	杨伟坚	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
钢结构焊接监造技术	刘严	20	400.00	<input checked="" type="checkbox"/>
设备监造师职业资格制度宣贯培训	协会老师	2	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
设备监造科学技术奖成果应用交流会	协会老师	2	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
循证监造	易晓明	0	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
压力容器设备制造阶段文件审核	张岐江	0	0.00	<input checked="" type="checkbox"/>
陆上风力发电设备制造监造与检验	李兴义	10	200.00	<input checked="" type="checkbox"/>

您本次选择了共：2学时课程，其中公需科目：0学时 专业科目：2学时

本次购课共计：¥0.00

您的账户余额：¥40.00

## 五、发票索取

1. 学员购课成功后，立即填写发票相关信息，发票开具后在线下载。

亲爱的学员，您好：

学习流程 学员登录 填写信息 购买课程 在线学习 完成学习 打印证书

个人信息 购课中心 学习中心 学习考核 打印证书 索取发票

### 索取发票

发票申请有效期为课程开通起一年内有效，逾期不可申请！

支付金额	支付方式	支付时间	申请状态	操作
400.0		2025-12-01 16:47:28	未申请	申请发票

亲爱的学员，您好：

学习流程 学员登录 填写信息 购买课程 在线学习 完成学习 打印证书

个人信息 购课中心 学习中心 学习考核 打印证书 索取发票 退出登录

### 索取发票

参照税务局最新公告，自2017年7月1日起，购买方为企业的，索取增值税普通发票时，应向销售方提供纳税人识别号，不符合规定的发票，不得作为报销凭证。查看公告 >

交费金额： 400.0元

发票类型：☒ 电子普通发票 ☐ 电子专用发票

个人/单位：☐ 个人发票 ☒ 单位发票

发票抬头：

纳税人识别号：

手机号码：

提交申请

亲爱的学员，您好：

学习流程 学员登录 填写信息 购买课程 在线学习 完成学习 打印证书

个人信息 购课中心 学习中心 学习考核 打印证书 索取发票

### 索取发票

发票申请有效期为课程开通起一年内有效，逾期不可申请！

支付金额	支付方式	支付时间	申请状态	操作
		2025-12-02 16:03:31	已生成	下载

2. 单位交费的学员，发票由交费单位申请，学员无需申请。

如需换票，请下载并填写“[换票申请](#)”，发送至 [pcb@capec.org.cn](mailto:pcb@capec.org.cn)。



## 六、在线学习

微信扫码交费成功后，课程即时开通，学员进入学习中心“开始学习”。

银行汇款交费成功后，5个工作日内账户余额到账，学员需进行二次选课，用账户余额支付购买后，进入学习中心进行学习。

课程有效期为一年。学员在课程有效期内可随时进行学习。在学习过程中，系统将随机进行知识点测试，学员需确保测试结果的正确率超过60%，方能获得相应的学时。

个人信息	学习中心					
购课中心	提示：同一个账号同时在多台电脑登录听课，或者一台电脑打开多门课程，学时将不会累计，请学员注意！					
学习中心	课程名称	是否完成	已获得学时	授课老师	已学时长/课程时长	学习入口
学习考核	钢结构焊接监理技术	否	0.0	刘 严	52分47秒/5小时57分	<a href="#">开始学习</a> <a href="#">继续学习</a>
打印证书	无损检测监理技术	否	0.0	曹海静	0秒/6小时19分	<a href="#">开始学习</a>
索取发票	民法典-合同编	否	0.0	李素贞	0秒/7小时20分	<a href="#">开始学习</a>
退出登录						

## 七、打印学时证明

课程学完并通过考核，点击“打印证书”，打印学时证明。

## 八、联系电话

技术支持电话：010-82326699、4008105999

协会秘书处：010-64221783 转 806/807（培训）、826（财务核款、退款、发票）

协会客服二维码：

