## 化工安全教育公共服务平台--考试操作说明文件

## 一、设备要求

- 1. 电脑: 操作系统推荐 win7 及以上。
- 2. 浏览器: 推荐使用谷歌和 360, 性能稳定。

3. 考前注意:

(1) **电脑系统时间需与北京时间保持一致**,不能提前或延后,避免影响答题时间判定。

(系统设定考试在指定时间完成,如电脑系统时间不准确可能导致无法考试或者提前交卷)

(2) 提前退出微信公众号的登录,否则可能会造成电脑端闪退。

### 二、登录方式

#### 1. 官网点击"初赛线上考试平台"

	②         ③         ③           2025         第四月         ○           National Electrochemica         ●         ●           ●         ●         ●         ●           ●         ●         ●         ●           ●         ●         ●         ●           ■         ●         ●         ●           ■         ●         ●         ●           ■         ●         ●         ●	al Measurement Techniques Compe al Measurement Techniques Compe に記述:の意意音 ・ 高額受 発力年に 大語言で大労	学測量技术竞集 Hition for college students (ECM 会応知識していた。 NBRRのなどに対応する NBRRのなどに対応する					
网站首页	竞赛简介	赛区索引	通知公告	文件下载		学习资源	竞赛咨询	
①     参赛:       登录     账号:       账号:	<b>学校</b>	<b>寛赛简介</b> 全国大学生电 协会主办、哈 2022年以来已 学生电化学测 大连理工大学 学生报名(截 设置培训、初 到"文件下载 于4月19日8:2	化学测量技术竞赛是由中 尔滨工业大学发起的全目 成功举办3届竞赛。"第 量技术竞赛"由中国化 共同主办,欢迎全国各帮 止到2025年4月15日23 赛、复赛、决赛等环节。 "栏目查看。开赛仪式耗 0开始。	中国化工教育 国性赛事,自 育四届全国大 工教育协会和 高校相关专业 00)。意赛 竞赛前培训定	更多	赛 实验: 初赛线 赛	前培训 安全培训 上考试平台 正融通	
中国化	工教育协会	最新通知 第四届ECMT安全培训平台操	作指南已发布	+ 2025年4月	+更多 月23日	优秀组织奖获奖高校		
HARBIN INST	リントン子 TUTE OF TECHNOLOGY	第四届ECMT开赛仪式和培训 第四届全国大学生电化学测量	直播收看指南(4月19日) 技术竞赛已发布竞赛通知	2025年4月 2025年3月	]17日 ]27日	A TRUE		

#### 2. 进入"化工安全教育公共服务平台"首页,点击首页右上角【登录】按钮,进入账

号登录页面。

CIEDU 化工安全教育公共服务平台	搜索			热门课程	٩		→ 登录	注册	
≡ 全部课程	首页	全部班级	专家师资	高校专区 -	法规标准案例 -	动态ㆍ	三项人员培训	•••	
 文操课程 实验课题八大作业 游防, 空呼等 法律法规标准规范 法律基础 法律法规解读 文件解读 标准解 安全管理 政府 企业 化工同区 理论提高 应急极缓		E	R		全日	ij	<b>汝</b> 育		
安全技术 安全信息卡 综合 评价方法 单元操作 诗… 分行业安全 爆化工 石油炼化 氯碱 蒂细化工		企业 仪表 班组	主要兌 操作ノ 长	ううしていた。 ううしょうしんしょう うっかいしょう しょうしょう しょうしょう しょう しょう しょう しょう しょう しょ	<b>◇安</b> ◇生 ◇新	全管 产技	理人员 术人员		

#### 3. 登录账号, 信息设置如下:

用户名: 报名的手机号 (注意: 一定要用<mark>报名时填写的手机号</mark>登录)

密码:

序号	不同情况	密码设置	举例					
1	<mark>新注册</mark>	初始密码为 Aq+手机号后六位+@	某 位 学 员 的 手 机 号 为 18812881234,那么登录密码 为 Aq881234@					
2	之前用过平台, 已经用报名的 手机号注册过	密码非上述初始密码 可能为:手机号后六位 自己修改过的密码等;						

<mark>找回密码:</mark>输入初始密码后提示密码错误即之前有账号/注册学习过,但忘记原密码建

议直接操作"找回密码"重置登录学习。

(或访问: <u>https://www.ciedu.com.cn/password/reset</u>,按流程重置密码。)

CIEDU 化工安全教育公共服务平台	首页	全部班级	专家师资	高校专区 -	法规标准案例 •	动态 👻 — 三项人员培	i)II		按定	Q	登录	注册
						登录帐号	注册帐号					
						帐号						
						邮箱/手机/用户名						
						密码						
						密码						
						验证码						
						» 🌾						
						111 拖动在边滑块	完成上方拼图					
						2 记住密码						
						Ω:	¥					
						我同麼吗   还没有注册帐号	3? 立即注册					

注意:建议学员不要随意修改密码,避免考前忘记密码浪费考试时间。第一次登录弹出

※ 化工安全教育公共服务平台 当页	全部班级 专家师资 高校专区	- 法规标准案例 -	动态 •	员搜索	Q 我的学习。	. 8	<b>) 은 1</b> 全线公共
	<b>密码</b> 调谐 确认爱	请修改密码 入您的密码 <b>周</b> 输入一遍您的密码 <b>除认证之</b>	<sup>马</sup> 建议忽略管	皙不修改密码。	直接点击【我的学习	】参加考试	t
		Powered by 化学工业出版	反社有限公司				
		🧶 京公网安备 1101010					
	课程内容版权均 中华人!	课程存档 日化学工业出版社有限公司 民共和国增值电信业务经营许	所有 京ICP备120468 许可证 京B2-20231536	343号-14 6			

修改密码时可直接忽略跳过点【我的学习】

## 三、考试操作

1. 登录后,点击右上角【我的学习】按钮,进入学习页面。

<b>2010</b> 化工安全教育公共服务平台	搜索	热门课程	♀ 我的学习 ~		<del></del>	
≡ 全部课程	首页 全部班级	专家师资 高校专区 -	法规标准案例 • 动态 •	三项人员培训 …		学
实操课程 实操课程/1大作业 演訪、 空呼等	111	1. 1.11				子习中心
法律法规标准规范 法律基础 法律法规解读 文件解读 标准解			소음	数音		/
 安全管理 政府企业 化工园区 理论提高 应急数援	22					• •
安全技术 安全信息卡 综合 评价方法 单元操作 岗	◇企业	上主要负责人	◇安全管	理人员	~	
分行业安全 煤化工石油炼化 氯碱 精细化工	◇収え ◇班纠	を操作人员 16	◇生产が ◇新员コ	<b>这</b> 不入页		
事故案例 国内 国外 专家读事故 警示宣教	1		1.111			
<b>会弗公开</b> 课					更多	1

2. 点击左侧【我的课程】栏目,在【学习中】直接点击考试课程【继续学习】进入考

试页面。

【任务1】为熟悉平台测试用。

【任务 2】是正式竞赛题,考试时间内进入即可答题。

注意:因本次参加人员较多,为避免出现卡顿等情况,故9点场分为4组,10点场分为4组,10点场分为4组,11点场分为3组,每组依次推后5分钟进入考试。具体考试时间请以平台显示为准。答题时间均为30分钟。

CIEDU 化工安全教育公共服务平台 首页 全部斑级	专家师资 高校专区・ 法規标准条例・ 动态・ 捜索	Q 我的学习 🥙 🧕 🞯 全线公共
<b>您还没有头像。</b> 拥有一个独有的头像,老师	和同学们能更容易关注到你哦~~点击设置	×
我的学习	我的课程	直播深表
我的班级 ————————————————————————————————————	学习中         已学完         已关闭         已近期         收置           请选择机构         ~         □仅展示岗位课程	推索課程名称 Q
<ul> <li>我的档案</li> <li>我的档案</li> <li>我的证书</li> <li>我的练习</li> </ul>	第四届全国大学生电化学测量技术 第四届全国大学生电化学测量技术 电化学测量技术竞赛 学习进度	<b>竞赛9点</b> 0%

<b>(</b> 化工安全	教育公共服务平台	首页	全部班级	专家师资	高校专区 🗸	法规标准案例 🗸	动态▼	搜索	Q	我的学习 ~	ø	8	<b>२</b> कि क्यु के क
	首页 / 第四届全国;	大学生电化学测量	副技术竞赛9点	场第1组									
	第四届全国	国大学生电	电化学测量	赴术竞赛	9点场第	91组 嘂				ــ 546人	< (	E	
		学习进度 0%	0	) 已完成 / 2   任务		学习有效期 长期有效 课程类型:线上		■ 下一学习任务 功能测试(供熟悉 不作	發操作,成绩	开始学习			
	仅作为熱帯功能使用,正式測试时描           目录         话题(0)         短翘(0)         笔记(0)         资料区(0)           ○         任务1:功能测试(供熱帯操作,成绩不作比赛结         班行中)         3				<b>【测试时间以通外</b> 区 (0) 行中 考试时间	间以通知为准 考试时间: 2025-04-23 09:00 至 2025-04-27 08:30 此为正式考试、语注意考			投课教师       2     ①       3     ①       3     ①				
	〇 任务 2:正	式考试 敬请!	期待		考试时间	间: 2025-04-27 09:00 ]	至 2025-04-2	7 09:30	最新学员	5			

## 四、常见问题处理

#### (一) 无法提交解决

学员点击【保存进度】,刷新后点击【立即提交】即可。

(二) 找回密码

<mark>试用平台时</mark>可直接在登录页面左下角"找回密码"用手机验证码找回。

或点击链接: <u>https://www.ciedu.com.cn/password/reset</u>,按流程找回。

# 温馨提示:经过核查,部分人员以前在平台注册学习 过,所以密码<mark>不是本次注册初始密码</mark>。请所有人员考 试前一定按流程操作登录一次平台,并且记住密码!!! 确保考试时能记住账号密码正常登录考试。