# 2023 园区工伤预防专题项目 ---企业基层骨干人员

主办方: 苏州工业园区社会保险基金和公积金管理中心

承办方: 苏州圆才企业管理培训有限公司

2023年6月



# 工伤预防专题培训课程(企业基层骨干人员) 课程介绍

#### 【项目背景】

结合园区企业行业特点开设各类工伤预防培训课程,通过"课堂学习、案例研讨、沙龙讲座及实操模拟、体感体验"等教学模式,掌握工伤保险相关政策流程、感受安全理念、亲身感悟工伤预防所需具备的能力,解决工作实际问题。

苏州工业园区社会保险基金和公积金管理中心主导,委托圆才培训中心组织主题为"园区企业基层生产骨干专题培训",将视线聚焦在通过技术培训、现场体验、问题分析与解决以及心理健康发展等课程,完整系统地提升企业基层生产骨干对工伤预防的管理能力,强化理论与实践相结合,使学员通过培训将所学的知识、够快速在实践中进行转化应用。

本次课程共计划开设 20 期定点培训,每期 1 天,每次 8 课时,课程设计了 3 个模块,将结合园区企业行业特点开设各类工伤预防培训课程,通过"课堂学习+实操模拟+体感体验"的教学模式,使学员在轻松愉快的氛围中感受安全理念、亲身感悟工伤预防所需具备的技能,解决工作实际问题。每期将特别邀请了具备丰富行业经验的实战派讲师为学员呈现精彩内容。

## 【建议参训对象】

从事相关行业的园区企业基层管理人员、班组长、技术骨干、特种作业人员

#### 【课程收费】

苏州工业园区社会保险基金和公积金管理中心全额补贴

符合园区条件的企业学员可参与免费培训机会(企业无需付费,同一项目每家企业不限名额,可分批报名参与),总培训人数1600人



#### 【培训安排】

2023年7月-10月内计划安排20期园区工伤预防企业基层生产骨干培训,每期参训人数80人,每期培训为期1天,课程包含以下3个模块。



培训规划以从事相关行业的企业基层管理人员、班组长、技术骨干、特种作业人员作为培训对象,分五大行业(危化品制造业、电气机械和器材制造业、金属制品业、橡胶和塑料制品业、设备制造业及尘肺病)进行培训。初步每一轮训计划如下:

第一模块 安全基础学习



第二模块 现场实训



第三模块 心理干预与预防 总结

#### 模块功能:

通过对工伤事故及职业病产生的基本原理认知到班组作业风险的动态识别与评估管理,再到工伤事故与职业病预防管理实务,使班组对安全管理有个全面的认识。在整个培训课程过程中为下阶段的实训作基础铺垫作用。

#### 模块功能:

此模块通过现场实操环节来提升学员各方面能力,学员 分批模拟现场实训,现场由专业指导老师对各类安全装备、 工具的使用方法等进行实训。此模块从现实角度出发,实用 性强。

#### 模块功能:

此模块希望通过对企业的员工进行心理危机的干预与 预防,从而使企业的员工身心健康的发展,此模块实现从理 论到实践的突破。



# 【培训课程设置】

课程设置	培训主题	模块	授课讲师
	安全知识	综合专业课程	
主题1	(工伤预防)培训	行业特色课程	
		机械安全、电气安全、化学品安全防护	
		上锁挂牌等体验实训	
		现场专业指导老师针对各类安全装备、	
主题 2	安全实训培训	工具的使用方法、风险防范进行实训	
		劳动防护用品防护实训	
		各类事故案例视频案例分享	圆才讲师团
		职业危害的具体内容及相关防治措施	(根据行业需求
主题 3	职业健康	尘肺病的防治	   毎期配备 2-3 位
		积极心理与消极心理影响	老师分别授课)
主题 4	职场心理管理	职场心理管理"养心锦囊"	
		回顾、总结、问答	
		讨论: 急救有多重要?	
		基本概念	
主题 5	工作及生活中常见	急救基础	
	的急症及处理	常见急症	
		心肺复苏	

备注:安全知识培训模块具体会根据行业的不同配置不同的模块主题 安全实训模块,将新增 VR 实操培训、消防灭火器软件操作



# 课纲内容预排一:(危化品制造业)

主题一	内容提要	计划课时	授课老师
	1. 国内工伤事故发展/事故追责趋势		圆才讲师团
工伤事故产生的	2. 事故危险源与能量释放原理的关系		
基本原理认知	3. 事故金字塔与 1: 29: 300 法则		
	4. 作业场所事故预防要点: 遵守公司规章制度	4 课时	
作业风险的动态 识别与评估管理	1. 危险源辨识的基本方向与流程		
	2. 班组快速风险评估法与 JSA 的运用		
	3. 危险化学品现场使用安全及应急响应管理		
	4. 化学品现场安全使用管理		

主题二	内容提要	计划课时	授课老师
现场实训	1. 机械安全、电气安全、化学品安全防护体验实训 2. 现场专业指导老师针对各类安全装备、工具的使用方法、风险防范进行实训 3. 劳动防护用品防护实训 4. 各类事故案例视频案例分享	. 2课时	圆才讲师团

主题三	内容提要	计划课时	授课老师
积极心理与消极 心理的影响与价 值	健康: 心理与生理         行为: 急性&慢性         关系: 自我&社会		
职场心理管理 "养心锦囊	1、觉察       2、允许       3、转念	2 课时	赵老师



# 课纲内容预排二:(尘肺病)

工伤事故产生的基本原理认知	1. 国内工伤事故发展/事故追责趋势	4 课时	圆才讲师团
	2. 事故危险源与能量释放原理的关系		
	3. 事故金字塔与 1: 29: 300 法则		
	4. 作业场所事故预防要点: 遵守公司规章制度		
尘肺病防治	1. 生产型尘肺的认识		
	2. 研讨: 什么是尘肺		
	3. 尘肺病的防治		
	4. 尘肺病致残程度鉴定		

主题二	内容提要	计划课时	授课老师
现场实训	1. 机械安全、电气安全、化学品安全防护体验实训 2. 现场专业指导老师针对各类安全装备、工具的使用方法、风险防范进行实训 3. 劳动防护用品防护实训 4. 各类事故案例视频案例分享	2 课时	圆才讲师团

主题三	内容提要	计划课时	授课老师
工作及生活中常见的急症及处理	讨论: 急救有多重要?  1、基本概念  2、急救基础  3、常见急症  4、心肺复苏	2 课时	吕老师 时老师



# 课纲内容预排三:(电气、机械、器材、设备等制造业)

主题一	内容提要	计划课时	授课老师
	1. 国内工伤事故发展/事故追责趋势		
工伤事故产生的	2. 事故危险源与能量释放原理的关系		
基本原理认知	3. 事故金字塔与 1: 29: 300 法则	4课时	圆才讲师团
	4. 作业场所事故预防要点: 遵守公司规章制度		
机械安全	研讨: 什么情况下会发生机械伤害		
	机械伤害常见危险源		
	常见机械危险部位		
	案例: 典型机械伤害事故		
	机械伤害控制技术与常用机械防护		

主题二	内容提要	计划课时	授课老师
现场实训	1. 机械安全、电气安全、化学品安全防护体验实训 2. 现场专业指导老师针对各类安全装备、工具的使用方法、风险防范进行实训 3. 劳动防护用品防护实训 4. 各类事故案例视频案例分享	2 课时	圆才讲师团

主题三	内容提要	计划课时	授课老师
和标心理上沙拉	健康: 心理与生理		
积极心理与消极心理的影响与价	行为: 急性&慢性		
值	关系: 自我&社会		
	1、觉察	2 课时	赵老师
职场心理管理 "养心锦囊	2、允许		
かべ 亜表	3、转念		

# 课纲内容预排五:(橡胶和塑料制品业)

主題一	内容提要	计划课时	授课老师
	1. 国内工伤事故发展/事故追责趋势		
工伤事故产生的	2. 事故危险源与能量释放原理的关系		
基本原理认知	3. 事故金字塔与 1: 29: 300 法则		
	4. 作业场所事故预防要点: 遵守公司规章制度	4课时	圆才讲师团
	1. 火灾的形成原因		
	2. 火灾事故预防		
	3. 火灾的现场扑救及逃生技巧		

主题二	内容提要	计划课时	授课老师
现场实训	1. 机械安全、电气安全、化学品安全防护体验实训 2. 现场专业指导老师针对各类安全装备、工具的使用方法、风险防范进行实训 3. 劳动防护用品防护实训 4. 各类事故案例视频案例分享	2 课时	圆才讲师团

主题三	内容提要	计划课时	授课老师
积极心理与消极 心理的影响与价 值	健康: 心理与生理       行为: 急性&慢性       关系: 自我&社会		
职场心理管理 "养心锦囊	1、觉察       2、允许       3、转念	2 课时	赵老师



# 课纲内容预排六:(金属制品业)

主题一	内容提要	计划课时	授课老师
	1. 研讨: 常见事故的类型		
工伤事故管理	2. 吊装作业常见风险及控制		
实务	3. 高处作业常见风险及控制		
	4. 现场员工事故应急管理		
	1. 为什么关注高风险作业?	4课时	圆才讲师团
	2. 吊装作业事故预防		
高风险作业事 故预防	3. 高处作业事故预防		
	4. 动火作业事故预防		
	5. 叉车作业事故预防		

主题二	内容提要	计划课时	授课老师
现场实训	1. 机械安全、电气安全、化学品安全防护体验实训 2. 现场专业指导老师针对各类安全装备、工具的使用方法、风险防范进行实训 3. 劳动防护用品防护实训 4. 各类事故案例视频案例分享	2 课时	圆才讲师团

主题三	内容提要	计划课时	授课老师
工作及生活中常见的急症及处理	<ul> <li>讨论: 急救有多重要?</li> <li>1、基本概念</li> <li>2、急救基础</li> <li>3、常见急症</li> <li>4、心肺复苏</li> </ul>	2 课时	吕老师 时老师



# 【课程时间预排表】

期数	开课时间	形式	行业(偏向)
第一期	7月7日 (1班)	公开课	电气、机械、器材、设 备等制造业
第二期	7月14日(1班)	公开课	橡胶和塑料制品业
第三期	7月19日(1班)	公开课	危化品制造业
第四期	7月21日(1班)	公开课	金属制品业
第五期	7月28日(1班)	公开课	设备制造业或尘肺病
第六期	8月4日 (1班)	公开课	电气、机械、器材、设 备等制造业
第七期	8月11日(1班)	公开课	橡胶和塑料制品业
第八期	8月18日(1班)	公开课	危化品制造业
第九期	8月25日(1班)	公开课	金属制品业
第十期	9月8日 (1班)	公开课	设备制造业或尘肺病
第十一期	7月7日 (2班)	公开课	设备制造业或尘肺病
第十二期	7月14日(2班)	公开课	金属制品业
第十三期	7月19日(2班)	公开课	电气、机械、器材、设 备等制造业
第十四期	7月21日(2班)	公开课	电气、机械、器材、设 备等制造业
第十五期	7月28日(2班)	公开课	橡胶和塑料制品业
第十六期	8月4日 (2班)	公开课	金属制品业
第十七期	8月11日(2班)	公开课	电气、机械、器材、设 备等制造业
第十八期	8月18日(2班)	公开课	橡胶和塑料制品业
第十九期	8月25日(2班)	公开课	电气、机械、器材、设 备等制造业



**第二十期** 9月8日 (2 班) 公开课 电气、机械、器材、设 备等制造业

在课程结束后,全程参与工伤预防课程学习并被评为优秀学员可以申请享受圆才提供的其他增值服务活动,整个培训将通过报名、签到、上课、考核、评估、合影、结业等一系列的课程组织,全程配备课程助教答疑解难。

在20期培训课程的基础上我司会组织线下3次沙龙,线上培训8期课程,设置不同主题,丰富课程,匹配专业领域的老师。

沙龙主题一	内容提要	计划课时	授课老师
	1. 职业卫生培训		
职业健康预防	2. 工伤保险、职业健康监护等	4课时	沈老师
	3. 各类事故案例视频案例分享		

沙龙主题二	内容提要	计划课时	授课老师
	1. 工伤保险主要关切点		杨老师孙老师
	2. 工伤预防		
工伤预防专题	3. 职业健康	4 课时	
	4. 应急救护	4 休刊	
	5. 工伤保险费率政策		
	6. 工伤典型案例		

沙龙主题三	内容提要	计划课时	授课老师
1. 当前安全管理形势			
风险管控专题	2. 落实企业安全主体责任的若干合规工作	4 课时	陈老师
3. 安全隐患排查与治理			

## 【沙龙分享时间预排表】

期数	开课时间	形式	行业(偏向)
线下沙龙第一期	7月	主题沙龙	工伤预防专题
线下沙龙第二期	8月	主题沙龙	职业健康专题
线下沙龙第三期	9月	主题沙龙	风险分级管控专题

### 【线上直播课程时间预排表】

期数	形式	沙龙主题	
线上课程第一期	直播	工伤预防专题	
线上课程第二期	录播	职业健康专题	
线上课程第三期	直播	风险管控专题	
线上课程第四期	录播	安全心理学	
线上课程第五期	直播	危险化学品管控	
线上课程第六期	录播	企业应急管理	
线上课程第七期	直播	安全法律法规	
线上课程第八期	录播	尘肺病预防专题	
通过国内党社 无线进行党习去题准和 真取去原物口			

通过圆点学社, 在线进行学习专题课程, 赢取丰厚奖品

此次将提供以企业为单位提供 4 个月的在线学习平台——圆点学社; 我司会通过企业的申请开通单位学习账号, 在组织完成企业 40 名学员完成 2 课时的学习, 并完成考核后。可申请圆才**线下公开课** 9 大主题的公开课课程 1 次(价值2500 元智汇营公开课,课程主题可以在圆才智汇营课程菜单中选择)

备注:申请线上学习的单位或学员会发送详细线上培训学习流程和相关介绍。



### 【培训地点】

苏州工业园区苏虹中路 225 号 星虹国际大厦 19楼 1906/1923 室 圆才培训教室

#### 【咨询报名】 圆才培训中心

- 项目联系人: 陈老师 0512-66605843 chenyue@o-hr.cn 陆老师 0512-66605820 luy@o-hr.cn
- 报名流程:
- 1、 完整扫描二维码填写《培训报名表-选择期数》, 在线提交即可;
- 2、课程开始前3天会电话或邮件通知企业的HR或学员本人,告知上课地址、 签到等事宜;
- 3、培训现场提供学员手册、笔、本子、午餐、免费停车券、茶歇、饮用水等服 务。

报名通道 (手机扫一扫, 在线提交):



2023年园区工伤预防骨干 人员培训报名通道