

中国通用机械工业协会文件

中通协培字[2023] 42号

关于举办压缩机故障诊断培训班的通知

各相关单位：

压缩机作为能源和化工等领域的核心动设备，其可靠性直接影响流程装置的连续稳定运行，压缩机设备的故障直接或者间接造成的事故、停产会影响企业正常生产并造成损失。为降低因非正常停机造成的不必要损失，帮助企业提高设计、售后、操作等相关人员的理论水平和技术能力，进一步提升压缩机产品的安全性和可靠性，经研究定于2023年10月12-14日在无锡举办“压缩机故障诊断培训班”。

本期培训班将重点围绕往复式压缩机的理论知识、故障分析、故障诊断与处理等方面邀请行业专家及专业技术人员授课，为压缩机制造企业、使用单位等培养合格的设计人员、营销人员和设备管理维护人员。欢迎压缩机制造企业、使用单位和有意掌握压缩机知识的各类人员报名。

相关内容如下

一、培训内容：

- 1、结合压缩机热、动力学理论剖析压缩机故障；
- 2、往复式压缩机组规范设计和安全运行案例分析；
- 3、往复式压缩机维保与技改案例分享；
- 4、往复式压缩机运行故障及改进措施案例分析。

二、参加对象

压缩机设计人员，设备管理人员，相关销售和技术管理人员；
本期培训人数限60人，报满为止（培训合格，颁发结业证书）。

三、时间、地点

1、时间：10月12-14日（10月12日报到）

2、地点：全季酒店(无锡中山路胜利门店),无锡市梁溪区解放东路1008号;电话 0510-8900188。

四、主办单位

中国通用机械工业协会培训部

中国通用机械工业协会压缩机分会

五、收费标准（包含资料、证书、专家等;不含交通、住宿费。）

1、非会员单位：3200元/人;

2、会员单位：2300元/人。

六、收款账户

户名：中国通用机械工业协会

开户行名称：北京银行复兴支行

银行账号：01090324900120111000325

（汇款请备注“压缩机培训”）

七、联系方式：

电话：010-88393520 -816/805

联系人：隋斌 13671395130 靳九如 13911049706

邮箱：px@cgmia.org.cn

附件1：压缩机故障诊断培训班培训日程

附件2：压缩机故障诊断培训班报名回执表



附件 1：压缩机故障诊断培训班培训

日程安排

日期	时间	内容	
12 日	14: 00-19: 00	签到	代表
13 日	08: 30-08: 50	开班仪式	协会领导
	09: 05-12: 00	往复式压缩机热、动力学概论及其产品技术分析举例 <input checked="" type="checkbox"/> 压缩机热力学概要; <input checked="" type="checkbox"/> 压缩机动力学概要; <input checked="" type="checkbox"/> 相关设计技术要点和故障分析;	冯全科 教授 西安交通大学
	12: 00	午餐	酒店餐厅
13 日	14: 00-17: 00	往复式压缩机组规范设计和安全运行案例分析 <input checked="" type="checkbox"/> 影响往复式压缩机组安全运行的主要原因; <input checked="" type="checkbox"/> API 618 规范设计要点; <input checked="" type="checkbox"/> 往复式压缩机组运行振动典型事故剖析; <input checked="" type="checkbox"/> 国外先进的往复式压缩机本体和撬装设计思路、方法及技术介绍;	徐宜佳 博士 加拿大中加公司
	18: 00	晚餐	酒店餐厅
14 日	09: 00-12: 00	往复式压缩机维保与技改案例分享	詹张华 经理 贺尔碧格公司
	12: 00	午餐	酒店餐厅
	14: 00-16: 00	往复式压缩机运行故障案例分析 <input checked="" type="checkbox"/> 往复式压缩机故障原因分析; <input checked="" type="checkbox"/> 往复式压缩机故障分析思路; <input checked="" type="checkbox"/> 往复式压缩机故障案例介绍;	陈珂敏 中石化齐鲁分公司
	16: 00-17: 00	1、培训考试 2、结业仪式	全体
	18: 00	晚餐	酒店餐厅

附件 2：压缩机故障诊断培训班

报名回执

(复印有效)

单位名称							
姓名		职务		电话			
姓名		职务		电话			
姓名		职务		电话			
工作单位							
通信地址							
预订住宿房间 320 元/间/晚	单间	间	从	日到	日	共	晚
	标间	间	从	日到	日	共	晚
开票信息 (培训费)							
联系方式： 电话： 邮箱：							

请于 2023 年 10 月 9 日前回执。