

关于举办线上“2020年全国喷丸强化技术培训班”的通知

（第二轮通知）

2020年一场突如其来的新冠肺炎打乱了所有人的步伐，对全球的经济也造成了巨大的冲击。全体中国人民在党中央的领导下团结一致、守望相助、同舟共济、共抗疫情取得了初步的胜利，现全国各地、各行各业都已投入到复工复产的工作中。

应广大从事表面强化技术工作的专业人员和相关企业的呼声，为了进一步提高我国装备制造企业喷丸技术能力和水平，为了帮助广大制造企业更好地复工复产，不断提高产品质量与水平，也为了参加培训学员的安全，主办方经过认真考虑和充分调研后，将原定于2020年6月28日至7月1日在上海举办“2020年全国喷丸强化技术培训班”，改在6月28日至6月30日线上举办。培训班由中国机械工程学会材料分会、中国机械工程学会失效分析分会联合主办，由上海材料研究所期刊展览事业部、上海市工程材料应用与评价重点实验室共同承办。希望通过培训，可以提高相关专业技术人员的业务水平及解决实际问题的能力，对提高企业的产品质量起到一定的推动作用。现热忱邀请全国各领域的生产制造企业及相关单位的有关技术人员踊跃报名参加线上培训，经培训并考试合格者，将颁发学会培训证书。

关于线上培训形式：

在线网络直播形式。培训平台为“腾讯会议”，手机、Pad端请在应用下载中下载“腾讯会议app”，电脑端下载地址：<https://meeting.tencent.com/download-center.html>

报名成功后，将在开班之前将会议号与参会密码通知各位学员。

关于线上培训内容：

- （1） 喷丸概述（产生发展与应用）
- （2） 喷丸基本原理
- （3） 喷丸工艺制定及优化
- （4） 喷丸工艺相关规范标准
- （5） 喷丸残余应力及测量
- （6） 喷丸与金属的疲劳性能和应力腐蚀性能
- （7） 喷丸机分类及其基本原理
- （8） 丸料分类及质量评价
- （9） 喷丸在汽车、航空等领域的应用

关于线上培训计划:

2020年6月28日-6月30日:专家在线授课、互动+相关喷丸设备及所用丸料的线上展示。

关于线上培训师资:

特邀国内喷丸强化技术领域知名的上海交通大学姜传海教授、上海理工大学詹科教授及相关生产企业专家等老师进行授课。

关于线上培训费用:

考虑到疫情给企业带来的影响,也为了支持企业,将培训费用由原面授费用2000元现调整至1500元(报名成功一周内付款,即可加入网课微信群)。付款方式如下:

户名:上海材料研究所

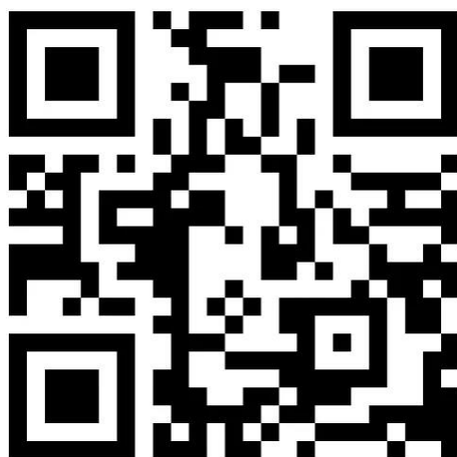
帐号:1001232009014409183 开户行:工行大柏树支行

请在汇款时注明“喷丸培训”及学员姓名

温馨提示:汇款同时将正确、完整的单位开票信息(含单位名称、税号、开户行、账号、地址、电话等)和发票邮寄地址发送至E-mail(huiyi@mat-test.com),并注明学员姓名和发票类型(单位汇款开增值税专用发票,个人转账开普通发票)。

关于线上培训报名方式:

(1)在线报名:扫描以下二维码或登录网址:<https://jinshuju.net/f/JQ1MYK>进行在线报名。



(2)登录“材料与测试网”(网址:www.mat-test.com)下载“2020年全国喷丸强化技术培训班”报名表,将填好的报名表,传真(021-65527634)或E-mail(huiyi@mat-test.com)至中国机械工程学会材料分会秘书处,即日起接受报名。

关于线上培训事宜联系人：

师延龄

电话： 021-65527634(直线)、021-65556775-311（分机）； E-mail: huiyi@mat-test.com；

传真： 021-65527634。

关于培训平台使用事宜联系人：

陈树峰

电话： 021-65556775-636（分机）； E-mail: sj@mat-test.com



中国机械工程学会材料分会

中国机械工程学会失效分析分会

2020年4月27日

2020 年全国喷丸强化技术培训班报名表

姓 名		性 别	
手 机		传 真	
工作单位			
微信号（入微信群）			
通讯地址		E-mail	
职 务		职 称	

填写后请发至邮箱 huiyi@mat-test.com

注意：需提供增值税发票开票信息