

中国锻压协会文件

(2019)中锻压字 049 号

关于“现代锻压技术培训班- 2019 热精锻生产技术研修班”通知

各相关单位：

随着精密锻造行业不断发展壮大，企业对于系统性地学习精密锻造生产技术的需求日益增强。节约材料、能源，减少加工工序和设备，显著提高生产率和产品质量，降低生产成本，这些因素使精密锻造产品在市场上有着核心的竞争力，也促使精密锻造将成为今后锻造成形技术的发展方向。

因此中国锻压协会策划开展 2019 热精锻生产技术研修班，课程将围绕热精锻工艺进行探讨，将延续以往在内容上突出实战性和先进性，让学员切实感到学有所用，切实提升分析解决问题的能力。协会特邀国内精锻方面的资深专家精心开发研修课程。从材料、热处理工艺分析、质量控制技术出发，通过理论讲解、现场交流，旨在增强行业间生产实践的技术交流，丰富和提高企业人员的技术水平。

参加培训人员每人可免费领取由中国锻压协会出版的锻造图书一本，图书详情见附件二。

一、培训班基本信息

培训时间：2019 年 8 月 16-18 日

培训地点：江苏无锡

主办单位：中国锻压协会

培训主题：热精锻工艺

培训对象：从事精锻生产的技术人员及中层管理人员

报名截止日期：2019 年 8 月 5 日。

联系人：

张峻滔（先生）18810757981（微信同号） tesc@chinaforge.org.cn

董卓（先生）18611355149（微信同号） dz@chinaforge.org.cn

电 话：010-53056669 传 真：010-53056644

附件一：2019 热精锻生产技术研修班报名表

附件二：图书申请表



二、培训费用：（共 8 课时）

会员单位：3600 元/人；非会员单位：4100 元/人（包含培训期间得餐饮及教材费用，不包含往返交通及住宿费用），同一企业报名 2 人及以上，九折优惠；

三、培训日程（暂定）

08.16（周五）	14:00-21:00	学员报到
08.17（周六）	08:30-11:30	钛合金精锻 1 技术构成要素及相关设备 2 产品设计图分析及钛合金叶片设计 3 原材料控制技术及通用工艺流程 4 平锻、预锻、终锻、切边、挤压等工艺技术 铝合金精锻 1 材料基础知识及特性 2 铝合金锻造工艺方法 3 铝与钛精锻的异同点
	12:00-14:00	午餐及午休
	14:00-17:00	热精锻的特点 锻件图设计方法 模具设计方法 工艺特点（下料精度，加热精度控制） 案例分析
	18:00-20:00	晚宴
08.18（周日）	08:30-11:30	精密下料缺陷及对策 精密锻造实现的前提 闭式锻造工艺开发 精锻简介及发展方向 润滑对模具和锻件生产的影响 总结
	12:00-14:00	午餐及午休
	14:00-17:00	闭塞精锻技术及用于连杆等无飞边模锻 1 模具寿命影响因素及智能解决方法 2 闭塞锻造模具设计 3 压力机的选择 4 闭塞锻造发展趋势 5 长轴类零件闭塞锻造 6 锻压机上无飞边闭塞锻造连杆
	18:00-20:00	晚餐

参培企业可以将工作中遇到的问题于 **2019 年 8 月 9 日**前书面发给我们，请发送至 tesc@chinaforge.org.cn，培训期间将对具有代表性的问题进行重点答复和讲解。

2019 热精锻生产技术研修班报名表

请填写好后传真至 010-53056644 或发送至 tesc@chinaforge.org.cn。

联系人：张峻滔（先生）18810757981 董卓（先生）18611355149 电 话：010-53056669

单位名称					
通讯地址				邮编	
主要产品					
联系人		职务		手机	
电话		传真		邮箱	
参培人员姓名	性别	职务	手机	邮箱	
企业在生产中遇到的难题及想要解决的问题？（可具体列出附页说明）					
通过何种途径了解到本次培训： <input type="checkbox"/> 信件 <input type="checkbox"/> 邮件 <input type="checkbox"/> 微信 <input type="checkbox"/> 短信 <input type="checkbox"/> 网站 <input type="checkbox"/> 其他_____					
酒店信息（协会负责酒店预订，费用现场交给酒店） 酒店地点：无锡鼎尚皇冠酒店（暂定） 住宿形式： <input type="checkbox"/> 合住 150 元/晚 <u>（按报名先后顺序安排）</u> <input type="checkbox"/> 单住 300 元/晚，入住日期 8 月____日至____日，____间（ <input type="checkbox"/> 大床/ <input type="checkbox"/> 标间） 合住时间统一安排为 8 月 16 日~8 月 19 日，如时间有变请致电沟通。					
付款方式： 开户银行：工商银行北京王府井金街支行 开户单位：中国锻压协会 账 号：0200000709014447466 用途注明：热精锻培训				 扫码获取更多资讯	
汇款金额： _____ <u>由于中国锻压协会开票数量限制，金额不足一万元时，开具增值税普通发票。</u> <u>请回传报名表时将企业开票信息同时发送至协会，谢谢！</u>					

单位负责人签章：

年 月 日

附件二

图书申请表

报名参加研修班的企业，即可获赠一本《日本锻造技术资料汇编》或《锻件生产技术丛书》，按照企业报名人数赠送，即参加一人赠送一本，以此类推。请申请企业或个人填写好以下信息后发送至 tesc@chinaforge.org.cn 或传真至 010-53056644 教育培训服务中心收。我们统计后将在培训班报到时发给参加培训学员。

相关事宜联系人：张峻滔 18810757981（微信同号）

董卓 18611355149（微信同号）

单位名称：_____

联系人：_____ 职务：_____ 联系方式：_____

	序号	图书名称	售价	划√或注明数量
《日本锻造技术资料汇编》 (共十册)	3	模锻锻造加工技术与技能	¥200	
	4	自由锻及辗环锻造	¥185	
	5	简明的锻造加工	¥190	
	6	计算机技术在锻造中的应用	¥185	
	8	模具及润滑	¥190	
	9	锻造生产管理 I	¥185	
	10	锻造生产管理 II	¥195	
《锻件生产技术丛书》 (共七册)	1	《锻造工艺模拟》	¥60	
	2	《模锻工艺及其设备使用特性》	¥135	
	3	《特种锻造》	¥145	
	4	《特种合金及其锻造》	¥95	
	5	《汽车典型锻件生产》	¥95	
	6	《锻造模具与润滑》	¥120	
	7	《锻造加热与热处理及节能环保》	¥110	