

中国锻压协会文件

(2026)中锻压字 035 号

关于举办“2026铝合金锻造生产技术研修班”的通知

各相关单位:

随着“双碳”战略深入推进及新能源汽车产业快速发展，铝合金锻件在汽车轻量化和航空航天领域的应用持续深化且占比显著提升。然而，行业仍普遍面临锻造缺陷控制难、工艺稳定性不足等共性技术难题。为助力企业突破技术瓶颈，中国锻压协会在总结自2017年以来多次培训经验的基础上，定于2026年6月12-14日在江苏南京举办“铝合金锻造生产技术研修班”。本次研修班将聚焦铝锻件实际生产中的经典案例，通过理论讲解与案例剖析相结合的方式，着力增强行业间技术交流，提升企业人员的专业技术水平。

一、培训班基本信息

培训时间：2026年6月12-14日

培训地点：江苏 南京

主办单位：中国锻压协会

承办部门：雅岛教育培训服务中心

培训主题：铝合金锻造工艺理论与实践

培训对象：从事铝合金锻造工艺及生产的相关从业人员

联系人：

张程程（女士）18612341687（微信同号）

zhangchengcheng@chinaforge.org.cn

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

电 话：010-67931006 邮 箱：tesc@chinaforge.org.cn

二、培训费用：

会员单位：4000元/人；非会员单位：4500元/人

注：同一企业报名2人及以上，享九折优惠。6月1日后汇款不享受优惠政策。

三、培训日程

日期	时间	内容
6月12日	14:00-20:00	学员报到；领取材料
6月13日	全天	变形铝合金锻造技术及典型工艺案例分析 1. 变形铝合金材料特点及成形难点 2. 变形铝合金成形设备特点 3. 变形铝合金精锻与half模锻造 4. 变形铝合金闭式锻造与多种分流成形结构应用案例 5. 铝合金锻造自动化 6. 铝合金回转成形技术 7. 变形铝合金锻件短流程锻造 8. 铝合金3D增材制造技术 9. 铝合金超短流程铸锻铣技术 10. 铝合金新成形工艺探讨
6月14日	全天	铝合金锻造及热处理工艺 1. 铝合金基础知识 (1) 铝合金棒材的冶炼及挤压过程 (2) 铝合金在各工业领域应用前景等工艺基础 (3) 铝合金的牌号分类 (4) 铝合金的锻造工艺特点 2. 铝合金锻造及精锻模具设计 (1) 铝合金模锻的各种工步特点及所需模膛的设计 3. 铝合金常用的热处理工艺 (1) 详细介绍铝合金的各种状态及热处理方法 4. 铝合金常见的缺陷及解决方案 (1) 锻造开裂、粗晶、穿流、折叠等缺陷的产品机理及处置方案 5. 全纤维锻造及穿流改进设计实例

		<p>铝合金锻件锻造工艺与成形缺陷控制实例</p> <p>1.典型铝合金锻件锻造模具数字化设计过程与优化实例</p> <p> (1) 铝合金锻件模具数字化设计基本方法与过程</p> <p> (2) 典型铝合金锻件模具数字化设计与优化实例</p> <p>2.典型铝合金锻件锻造工艺实例</p> <p> (1) 铝合金锻件锻造工艺基本过程</p> <p> (2) 典型铝合金锻件锻造工艺实例</p> <p>3.典型铝合金锻件成形缺陷控制实例</p> <p> (1) 折叠缺陷控制实例</p> <p> (2) 粗晶缺陷控制实例</p>
--	--	---

参培企业可以将工作中遇到的问题于**2026年5月29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。

附件一：2026铝合金锻造生产技术研修班报名表



二零二六年四月二十八日

附件一

2026铝合金锻造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：张程程（女士）18612341687 董卓（先生）18611355149

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	
参训人员姓名	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 酒店地点：江苏 南京 住宿形式：6月_____日至_____日（ <input type="checkbox"/> 大床_____间， <input type="checkbox"/> 标间_____间）					
付款方式： 开户银行：工行北京国家文化与金融合作示范区金街支行 开户单位：中国锻压协会 账 号：0200000709014447466 用途注明：2026铝合金培训				 扫码获取更多资讯	
汇款金额： _____					
开票信息： <input type="checkbox"/> 两人以上分开开票 <input type="checkbox"/> 培训费 <input type="checkbox"/> 会议费 *默认开专票					
<i>协会开票数量限制，金额不足一万元时，开具增值税电子普票。请回传报名表时将企业开票信息同时发送至协会，谢谢！</i>					

填表人签章：

年 月 日