

中国锻压协会文件

(2019) 中锻金字 (001) 号

| 锻造 | 冲压 | 钣金制作 |

关于中国锻压协会钣金制作技术装备委员会招募成员单位 的通知

各有关单位：

目前，钣金制作技术以数控钣金制作设备为核心，配以工装、模具和夹具等设备，形成坚实的现代高新技术成形行业。其主要设备如数控冲床、激光切割机、数控折弯机等。数控技术、自动化、信息化、智能化在钣金制作行业的应用与发展进入了高峰期。

目前钣金制作行业零部件企业有 3 万家左右，年产值高达 10000 亿元。为更好服务我国钣金制作企业的共同利益，贯彻落实党和国家各项政策方针，推进钣金制作行业技术发展，不断提高装备水平，提振民族品牌力量，夯实关键功能部件的研发与制造，切实推进企业自动化、信息化进程，加强钣金企业的技术协作和经验交流。应钣金零部件企业要求，中国锻压协会成立“中国锻压协会钣金制作技术装备委员会”，以下简称“钣金制作技术装备委员会”。

钣金制作技术装备委员会由主任委员单位（四家单位）、执行委员单位组成。秉持吸收国际优秀、国内领先（行业前十名）的钣金制作设备企业；能为零部件单位实施信息化、自动化、智能化单元和车间的企业的原则。委员会代表国际水平，在国内建有工厂，有能力为行业提供最优产品和售后。现公开招募成员单位，请各相关单位安排专人填报《中国锻压协会钣金制作技术装备委员会申请表》，于 2019 年 3 月 11 日前反馈至中国锻压协会。附件：《中国锻压协会钣金制作技术装备委员会申请表》。

联系方式：

李晨东：155 2521 6626 邮 箱：exhibition@chinaforge.org.cn

刘永胜 152 1067 6796 邮 箱：liuyongsheng@chinaforge.org.cn

地 址：北京市昌平区北清路中关村生命科学园博雅 C 座 10 层

二〇一九年一月十八日



附件 中国锻压协会钣金制作技术装备委员会申请表

单位名称					
单位地址				邮编	
是否有分公司	<input type="checkbox"/> 是, 设_____个分公司, 所在地_____ <input type="checkbox"/> 否				
是否隶属于集团	<input type="checkbox"/> 是, 所属集团名称_____ <input type="checkbox"/> 否				
拟申请委员类型	<input type="checkbox"/> 主任委员 <input type="checkbox"/> 执行委员				
执行委员姓名		电话		手机	
		职务		Email	
执行委员姓名	★ 应选派厂长、总经理、总工程师（或相应副职）为执行委员代表人。				
出任执委简历 (可另附纸)	(起止年份, 主要工作经历)				
日常联系人		电话		手机	
职务		传真		Email	
单位简介 (可另附纸)	(须有企业成立时间、企业规模, 主要装备、生产能力、主要客户等情况)				
主要产品					
三年销售收入	年 万元; 年 万元; 年 万元				
执委签字: (请加盖申请单位公章) 年 月 日 (盖章)	协会意见: 年 月 日 (盖章)				