



协会快讯

Hotopic

2015年第1期·月刊 总第156期 2015年1月22日 中国锻压协会组织与国际联络部主办

中国锻压协会新春祝福

年轻人上山找老禅师：我觉得很迷茫，刚刚进入锻压行业工作，不知道行业有没有前途，不知道什么技术是值得学习的，不知道什么设备是先进的，不知道那些公司是业内的好公司。

老禅师默默地递过下面的合影。

年轻人若有所思道：您是让我象他们一样积极乐观，在平凡的岗位上兢兢业业工作，终有一天成为行业专家？

老禅师说：滚开点，你失恋了，不知道怎么泡妞把妹，随时来找我！锻压的事情，我哪知道！去他们办的金属成形展览会去看看，啥都明白了！



值此新春到来之际，中国锻压协会会议部全体员工给大家拜年了，感谢大家对我们工作的信任与支持，祝大家在新的一年里和气致祥、身体健康、合家欢乐，万事如意！



展览部（从左到右：郭健、郭明银、王思杰、刘明星、中原洋一、齐俊河、闻晓旭、张楠、孟宪刚、郑杰）祝大家羊年大吉！



行业研究室和专家服务中心给大家拜年！感谢您一贯的支持与帮助！我们会为企业在转型升级中当好参谋，担当推动行业技术进步，促进诚信体系建设责任，祝企业羊年事业兴旺！乘风破浪羊新帆！



中国锻压协会
China Forging Association

感谢您对中国锻压网（www.duanxie.cn）工作一如既往的支持，在以往的日子里，得到您的信任和支持，这是我们最宝贵的财富和您给予我们最珍贵的礼物。在新的一年里即将到来之际，我们向您表示最诚挚的谢意和最热情的问候！

我们期待着与您更多地合作、更多地交流，更好地为您服务！祝您及您全家在新的一年里身体健康！心想事成！万事如意！





中国锻压协会 Confederation of Chinese Metalforming Industry

企业信用等级评价

2014年企业信用等级评价结果

合肥合锻机床股份有限公司 Hefei Metalforming Machine Tool Co., Ltd.	AAA级	无锡鹏德汽车配件有限公司 WuXi Pengde Vehicle Parts Co., Ltd.	AAA级
青岛宏达锻压机械有限公司 Qingdao Hongda Metal Forming Machinery Co., Ltd.	AAA级	重庆大江杰信锻造有限公司 Chongqing Dajiang-Jiexin Forging Co., Ltd.	AAA级
山东伊莱特重工有限公司 Shandong Iraeta Heavy Industry Co., Ltd.	AAA级	山东神力索具有限公司 Shandong Shenli Rigging Co., Ltd.	AAA级
新乡中联石化封头锻压有限公司 Xinxiang Zhonglian Petrochemical Head Forging Co., Ltd.	AAA级	天津瑞林连金属制品有限公司 Tian Jin Aini Vehicle Material Co., Ltd.	AA级
山东金马工业集团股份有限公司 Shandong Jinma Industrial Group Co., Ltd.	AAA级	重庆大帝重工机械有限公司 Chongqing Dadi Heavy Industry Machinery Co., Ltd.	AA级
张家港海陆环形锻件有限公司 Zhangjiagang Hailu Annular Forgings Co., Ltd.	AAA级	无锡东海锻造有限公司 WuXi Donghai Forging Co., Ltd.	AA级
浙江黄岩江鑫锻造有限公司 Zhejiang Huangyan Jiangxin Forging Co., Ltd.	AAA级	重庆大发天地机械制造业有限公司 Chongqing Dafa Tiandi Machinery Manufacturing Industrial Co., Ltd.	AA级
扬州恒德模具有限公司 Yangzhou Hengde Mould Co., Ltd.	AAA级	上海电气(无锡)锻压有限公司 Shanghai Electric (Wuxi) Forging Co., Ltd.	AA级
江苏应流机械制造有限责任公司 Jiangsu Yingliu Machine Manufacturing Co., Ltd.	AAA级	成都正武封头科技股份有限公司 Chengdu Zhengwu Heads Technology Protection Co., Ltd.	A级
嘉兴和新精密科技有限公司 CFTC Precision (Jiaxing) Limited	AAA级	烟台市清泉特钢锻造制品有限公司 Yan Tai Qing Quan Special Steel Smithing Product Co., Ltd.	A级

2013年企业信用等级评价结果

江苏龙城锻压有限公司 Jiangsu Longcheng Precision Forging Co., Ltd.	AAA级	江苏金源锻造股份有限公司 Jiangsu Jinyuan Forge Co., Ltd.	AAA级
芜湖禾田汽车工业有限公司 Hedian Automotive Industry Co., Ltd.	AAA级	河南神州重型封头有限公司 Henan Shenzhou Heavy Heads Co., Ltd.	AAA级
南京汽车锻造有限公司 Nanjing Automotive Forging Co., Ltd.	AAA级	苏州锻压厂有限责任公司 Suzhou Forging Factory Co., Ltd.	AA级
泰安市山口锻压有限公司 Tai'an Shankou Forging Co., Ltd.	AAA级	重庆焱焱重型机械设备有限公司 Chongqing Yanlian Heavy Machinery Equipment Co., Ltd.	AA级
江阴金丰锻压有限公司 Jiangyin Quanhuaofeng Finish Forging Co., Ltd.	AAA级	中航卓越锻造(无锡)有限公司 Avic excellence Forging (WUXI) Co., Ltd.	AA级
上海交大中京锻压有限公司 Shanghai JD Chukyo Forging&Stamping Co., Ltd.	AAA级	江阴振宏重型锻造有限公司 Jiangyin Zhenkung Forging Co., Ltd.	AA级
江阴市恒润重工股份有限公司 Jiangyin Hengrun Heavy Industrise Co., Ltd.	AAA级	河北鑫泰轴承锻造有限公司 Hebei Xintai Bearing Forging Co., Ltd.	AA级
山东温岭锻压科技有限公司 Shandong Wenling Precision Forging Technology Co., Ltd.	AAA级	芜湖三联锻造有限公司 Wuhu Sanlian Forging Co., Ltd.	AA级

2012年企业信用等级评价结果

江苏太平洋锻压科技股份有限公司 Jiangsu Pacific Precision Forging Co., Ltd.	AAA级	南京迪威尔高端制造股份有限公司 Nanjing Develop Advanced Manufacturing Co., Ltd.	AAA级
江苏森威锻压有限公司 Jiangsu Sunwei Precision Forging Co., Ltd.	AAA级	内蒙古一机集团富成锻造有限责任公司 Inner Mongolia FIRMACO FLOURISH Forging Co., Ltd.	AAA级
无锡市法兰锻造有限公司 Wuxi Flange Forging Co., Ltd.	AAA级	齐齐哈尔宏顺重工集团有限公司 Qiqihaer Hongshun Heavy Industry Group Co., Ltd.	AA级
无锡透平叶片有限公司 Wuxi Turbine Blade Co., Ltd.	AAA级	南昌齿轮锻造厂 Nanchang Gear Co., Ltd.	AA级
辽宁五一八内燃机配件有限公司 Liaoning 518 Internal Combustion Engine Fitting Co., Ltd.	AAA级	杭州杭氧合金封头有限公司 Hangzhou HangYang Allog Dishend Co., Ltd.	AA级
瓦房店轴承精密锻压有限责任公司 Wafangdian Bearing Precision Metalforming Co., Ltd.	AAA级	浙江龙虎锻造有限公司 Zhejiang Longhu Forging Co., Ltd.	AA级
兴城市粉末冶金有限公司 Xingcheng Power Metallurgy Co., Ltd.	AAA级	秦皇岛燕大汽车零部件制造有限公司 QinHuangdao Yanda Auto Parts Manufacturing Co., Ltd.	A级
江苏宏宝锻造有限公司 Jiangsu Hongbao Forging Co., Ltd.	AAA级	鞍山嘉阳重工锻造有限公司 Anshan Jiayang Heavy Industry Forging Co., Ltd.	A级

2015 金属成形行业自动化与信息化技术研讨会

随着科技的发展,自动化及信息化技术已是金属加工及机械制造技术中的重要组成部分,它是当前金属及机械工程领域中涉及面比较广、研究比较活跃的技术,已经成为金属加工行业获取优势市场竞争力的重要手段之一。

为此,中国锻压协会将于2015年5月举办“2015金属成形行业自动化与信息化技术研讨会”,本次会议将涉及金属加工自动化全面解决方案、生产及过程自动化、电气系统、工业IT与信息化等方面的前沿技术,以提升中国金属加工行业企业自动化、信息化与智能化科技水平。

报名咨询请联系:

李建兵 (18610502907) 罗文会 (13241483540)



征集

讲座
论文
赞助商

**2015金属成形行业
自动化与信息化技术
研讨会** 时间: 2015年5月

2015 年中国锻压协会开展第四批“企业信用评价工作”

经由商务部和国务院国有资产监督管理委员会主管部门审核,中国锻压协会于2011年9月取得了在锻压行业内开展信用评价工作的许可(商信用函[2011]2号)。

信用评价是一项以服务会员企业、促进行业自律、提高行业信用水平和企业信用风险防范能力为目的的行业工作。信用评价工作将按照一定的评价程序,根据行业特点制定评价标准,在商务部、国资委的指导下开展,并坚持企业自愿申请,不以盈利为目的原则。

自2012年起,中国锻压协会已开展三批“锻压行业企业信用等级评价工作”,第四批“锻压行业企业信用等级评价工作”正式启动,现将有关事项通知如下:

一、评价范围和对象

成立满三个会计年度、近三年均有主营业务收入、处于持续经营状态的锻造、冲压、钣金、封头生产企业和设备制造企均可申报参加信用评价工作。

二、评价内容

经商务部、国资委和信用评价专家评审组审定,锻压行业企业信用评价内容包括企业综合素质、财务状况、经营管理状况、竞争力状况以及企业信用记录等方面的内容。评价内容充分体现行业企业管理特点,并突出信用评价因素。

三、工作程序

信用评价工作包括企业申报,协会初审,评价委员会初评,初评结果公示,复评终审,公布信用等级企业名单,呈送商务部和国务院国资委备案、授牌等七个程序。

四、材料报送

1、参评企业应填报《企业信用等级评价申报表》,并请于2015年6月30日前报送锻压行业信用等级评价办公室。

2、填报《企业信用等级评价申报表》并审核通过的企业,协会为企业分配用户名和密码,请企业登录(<http://12312.bcpcn.com>),根据填报要求在线填报《企业信用等级评价申报表》,确认信息无误后打印并加盖公章(一式两份),并于2015年7月25日前报送锻压行业信用等级评价办公室。

3、参评企业需按《锻压行业企业信用等级评价工作实施细则》规定交纳评价费用(1.5万元),用于初审费、专家评审费、第三方评级费、公示费、管理费、宣传费、证牌工本费及后两年复审费用。注意:《企业信用等级评价工作实施管理办法》请在中国锻压协会<http://www.chinaforge.org.cn/>网站上下载。

五、评价等级、证书、标牌

根据商务部和国资委开展行业信用评价要实行“三统一”的要求,企业信用评价等级划分为AAA、AA、A、B、C三等五级。评价结果统一称为“企业信用评价XXX级信用企业”。信用等级的证书和标牌由我会按照商务部和国资委统一设计样式进行制作,统一编号。

六、信用评价结果公示及证书的应用(详见网站)

详情请咨询:

刘晨龙先生:13910103137

网站:www.chinaforge.org.cn

邮箱:liuchenlong@chinaforge.org.cn

2015 年中国锻压协会活动计划

时间	内容	地点/形式
一月	在京领导与专家新春茶话会	北京
	第七届第二次理事会暨第四次常务理事会	通讯形式
	河北青县“中国绿色钣金制作产业示范基地”评审	青县
	苏浙沪优秀钣金企业领导联谊会	苏州
	京津冀优秀钣金企业领导联谊会	河北青县
	《中国金属成形行业现状与发展》编订工作启动	全国
	锻造、冲压、钣金制作与封头行业调研启动	全国
	锻压行业经济运行分析会	协会
二月	中机校第十一次董事会	泰州
	锻压企业信用等级评价启动	全国
	建立网络商务平台启动	协会
	锻造、冲压与钣金制作行业优秀工程师、优秀班组长评选工作启动	全国
三月	第四次锻压装备信息化推进委员会会议-工作研究	协会
	锻造、冲压与钣金制作行业热点(企业关注)调研启动	全国
	员工培训(制度与英语)	协会
	锻压行业“十二五”总结;“十三五”规划编制研讨会	北京
	湖南嘉禾县“中国绿色锻造产业示范基地”评审	嘉禾
	组织参观台湾 TIMTOS2015 国际机床展	台湾
	组织参加台湾 TIMTOS2015 国际机床展	台湾
	2015 年会员征集手册发布	协会
	首批锻压装备信息化水平(装备智商)评价启动	北京
	中国典型锻造设备与工艺会议-螺旋压力机与自动化	萧山
四月	中国典型冲压设备与工艺论坛-伺服压力机与冲压智能化	溧阳或昆山
	环件成形委员会筹备会议	北京
	2015 年发动机连杆委员会主任委员会会议	瑞安
	中国优秀锻造、冲压与钣金制作优秀论文评选工作启动	全国
	组织参观美国锻造博览会(ForgeFair 2015)	美国
	组织参展美国锻造博览会(ForgeFair 2015)	美国
	典型锻造零部件先进制造技术论坛-曲轴	丹东
	锻压行业经济运行分析会	协会
	中国典型钣金制作设备与工艺论坛-厚板与钢构	待定
	中国典型冲压设备与技术论坛-冲压零件的表面后处理技术研讨会	待定
	精密零件生产及管理班(金成班)双选会	天津
	中国锻压协会管理沙龙-卓越接班人的锻造之路	待定
五月	2015 中国航空材料成形技术研讨会	待定
	2015 年航空材料成形委员会会议	待定
	锻造模拟技术交流会-模拟技术沙龙	北京
	2015 年中国精密高速冲压技术研讨会	待定
	2015 年精密高速冲压委员会会议	待定
	2015 年冷温热精锻会议	待定
	钣金设备联谊会	待定
	第八届中国汽车冲压会议-先进冲压技术与模具高峰论坛	广州
	2015 金属成形行业自动化与信息化技术研讨会	待定
	中国典型钣金制作设备与工艺论坛-辊(滚)压加工技术	泊头
现代锻压技术培训班-锻造企业自动化生产技术	待定	
六月	第十八次全国锻造协会秘书长会议	嘉禾
	第七届第一次理事长工作会议	南昌
	2015 中国封头成形技术研讨会	待定
	2015 年封头成形委员会会议	待定
	组织参观第十一届国际热处理展览会(Thermprocess)	德国
	2015 年中国自由锻行业加热及热处理工艺与设备研讨会	太原
	大锻件理事会第四次会议	太原
	中国典型钣金制作设备与工艺论坛-第七届中国钣金加工技术研讨会	武汉
	首批锻压装备信息化水平(装备智商)评价结果公示	北京
	2015 年会员征集手册发送	协会
“头脑风暴”专家库专业讨论会-钣金制作组(钣金制作技术体系研讨)	广州或苏州	

七月	参展日本东京金属成形展(MF-Tokyo)	日本东京
	参观日本东京金属成形展(MF-Tokyo)	日本东京
	中国锻压协会管理沙龙-钣金制作行业精益生产管理	苏州
	第七届第四次常务理事会	待定
	“头脑风暴”专家库专业讨论会-锻造组(液态与半固态成形)	待定
	中国典型锻造设备与工艺会议-下料、表面处理及锻件检测会议	待定
	锻压行业经济运行分析会	协会
	典型锻造零部件先进制造技术论坛-法兰与环件	定襄
八月	定襄锻造业发展论坛	定襄
	现代锻压技术培训班-典型汽车冲压件制造技术	待定
	2015 年莫斯科国际汽车零部件、售后服务暨设备展览会	俄罗斯莫斯科
	2015 年俄罗斯国际汽车零配件展览会	俄罗斯莫斯科
	现代锻压技术培训班-封头成形技术	北京
九月	锻造模拟技术交流会-模拟技术沙龙	北京
	中国国际金属成形展览会新闻发布会	北京
	中国国际锻造会议(暨全国锻造企业厂长会议)	上海
	中国国际金属成形会议-冲压企业厂长会议	
	2015 年冲压委员会会议	
	中国国际金属成形会议-钣金企业厂长会议	
	2015 年金属钣金制作委员会会议	
	同期活动:	
	- 2014 年中国锻造行业技术、经济数据调研报告发布	
	- 2014 年中国冲压、钣金制作和封头行业技术、经济数据调研报告	
- 中国锻造、冲压与钣金制作行业优秀工程师、优秀班组长评选颁奖		
- 中国锻压行业企业信用等级评价结果发布与授牌		
十月	2015 年中国国际金属成形展览会	上海
	- 第十六届中国国际锻造展览会	
	- 第十届中国国际冲压技术与设备展览会	
	- 第十届中国国际钣金加工展览会	
	- 第十六届中国国际金属成形零部件间博览会	
	同期活动	
	- 锻造、冲压和钣金制作新技术及设备滚动发布会	
	- 优秀锻造、冲压和钣金制作装备供应商推荐	
	- 锻件、冲压件和钣金制作件采购会	
	- “神工奖”优质金属成形零部件评选	
- 高校、科研院所与企业之间的项目对接、人才推介		
- 首批锻压装备智商评价结果发布		
十一月	第 1 次全国冲压、钣金制作协会秘书长会议	上海
	2015 年会员征集手册发送	协会
	2015 年有色金属(特种合金)锻造会议	待定
	中国典型钣金制作设备与工艺论坛-激光加工技术	青岛或廊坊
	中国锻造企业赴印度(或巴西)考察	印度或巴西
	2015 年发动机连杆委员会会议	珠海
	2015(第八届)中国精冲技术研讨会	待定
	2015 年精冲委员会会议	待定
	锻压行业经济运行分析会	协会
	2015 年轨道交通锻压委员会会议	待定
十二月	中国典型冲压设备与工艺论坛-汽车轻量化与锻压成形技术	待定
	参展美国芝加哥金属成形与焊接展览会	美国芝加哥
	参观美国芝加哥金属成形与焊接展览会	美国芝加哥
	德国斯图加特金属板材成形展览会(BlechExpo2015) 参观参展	德国斯图加特
	第四届锻造行业节材降耗、节能减排高峰论坛	待定
	模具俱乐部活动-锻造模具修复技术交流会	重庆
	现代锻压技术培训班-自由锻及热处理技术	待定
	“头脑风暴”专家库专业讨论会-钣金组(板材旋压成形技术)	成都
	锻造模拟技术交流会-模拟技术沙龙	北京
	中国典型冲压设备与工艺论坛-拉深与深拉深	待定
2015 年会员征集手册发送	协会	

活动详情请登录中国锻压协会官网 www.chinaforge.org.cn 进行查询。

中国锻压协会和青县人民政府战略合作签约仪式 暨 2015 京津冀优秀钣金企业领导新春联谊会成功举办

2015年1月16日，“中国锻压协会和青县人民政府战略合作签约仪式暨2015京津冀优秀钣金企业领导新春联谊会”在河北省青县成功

举办。签约仪式由青县人大党组成员王立新主持，青县委副书记李秀华和中国锻压协会副秘书长齐俊河先后致



辞。随后，中国锻压协会副秘书长齐俊河和青县人民政府副县长张永志共同签署了“中国锻压协会和青县人民政府战略合作协议”，今后双方将在打造“中国钣金加工绿色示范基地”、招商引资、引进先进技术、对外宣传、人才培养、建立长效沟通机制等多个领域进行合作。

签约仪式之后，来自京津冀及其他地区的30余家企业的60余位代表，分别就各自企业情况、发展思路和困境等方面进行了介绍和交流，对区域合作及优势互补等情况深入交换了意见。北京的环保标准提高，迫使一些钣金企业和订单向周边转移，天津

和河北的钣金产业将从中获益。此外，中国锻压协会金属钣金制作委员会干事长宋仲平对全国各地钣金行业发展情况做了介绍；大族激光的陈燧总经理对激光切割应用做了全面介绍；扬州恒佳的陆闻海副总经理介绍了自动化折弯生产线解决方案；杭州祥生砂光的陈相伟副总经理介绍了去毛刺和抛光、打磨解决方案，受到了与会代表的欢迎。

会后，与会代表集体参观了河北汉智数控机械有限公司和沧州豪威机电设备有限公司。本次活动是2015中国国际金属成形展和《钣金与制作》杂志联合推广活动之一，获得了圆满成功，详细情况见后续报道。



请会员单位认真组织参与《锻压行业优秀班组长》 和《锻压行业优秀工程师》评选活动

锻压（锻造、冲压、钣金制作）行业技术力量、高技能劳动者严重短缺，主要表现是年轻力量加入行业不足，行业给予的重视不够。

如何表彰行业内优秀的青年一代，如何吸引年轻一代留在行业是行业工作者与企业经营者要共同关注的问题。2013年，中国锻压协会第六届理事会制定了《中国锻压协会行业奖励评选办法》，提出每年对行业内优秀工程师和优秀班组长给予评选表彰。这是行业的大事，也是各企业的一件大事，望得到广大会员单位的积极支持。这项活动是对锻压行业优秀工作者给予的一种肯定和鼓励，也是对其在各自岗位上做出的贡献的一种肯定。望各会员（单

位）积极参与，支持评选工作的开展。

现将有关事项说明如下：

1. 请贵单位将本工作在工程师与班组长中予以宣传。
 2. 请本单位人力资源部门负责组织申报。
 3. 有关本活动遵循的规定和需要填报的表格与提交的资料请到 http://me.duanxie.cn/1/index_29.html 阅读并下载。
 4. 所有申报人员都将作为行业优秀者提名予以表彰。
 5. 协会具体事项负责人联系方式
- 联系人：王骏男 手机：13522097276
邮 箱：wangjunnan@chinaforge.org.cn

行业活动紧锣密鼓，助力展会共襄盛举



2015 中国国际金属成形展览会将于 9 月 16-19 日在上海世博展览馆举办。为了扩大展会影响力、使其成为有效的多赢合作平台，主办方中国锻压协会将通过多种渠道进行立体式推广，并与 30 多家地方协会、商会、政府部门合作，通过组织行业活动，促进业内交流。同时也为展会打响了品牌，并组织到真正行业内的优质观众群体。

农历新年的钟声还没有敲响，由中国锻压协会发起的展会系列推广行业活动已经处处开花，反响热烈。

金属成形展系列推广活动之一

中国泊头汽车冲压模具研讨会

2014 年 12 月 20 日，中国河北泊头汽车冲压模具技术发展研讨会在泊市举办。本次活动由中国锻压协会和泊头市模具协会联合主办，泊头市工业信息局承办，扬州锻压机床股份有限公司赞助。论坛邀请了上海大众汽车的模具规划经理暨上海交通大学硕士生导师王洪俊高级工程师和一汽轿车冲压部资深专家马天流高级工程师、扬州锻压机床股份有限公司的刘宁经理、中国锻压协会冲压委员会干事长刘明星、展览部冲压钣金项目主管王思杰做报告，来自当地 30 多家企业冲压模具和冲压企业的 50 多名企业高层参会聆听报告，并进行了交流。中国锻压协会张金秘书长、泊头市张隽副市长、河北省模具协会张靖懿秘书长、泊头工信局齐善存局长参会。

在论坛上王洪俊高工系统地介绍了四方面内容：1. 汽车外覆盖件造型的演化过程与变化趋势；2. 国内汽车模具行业存在的问题以及国外汽车模具企业存在的差距；3. 上海大众汽车公司的模具发包方式及交模要求；4. 对国内汽车模具企业发展的思考和建议。

马天流高工针对汽车主机厂对冲压件要求的变化，以及一汽集团质量精细化、降低成本的一些举措和由此引发的工艺变革等情况，对泊头模具企业提出了中肯的建议。

中国锻压协会冲压委员会刘明星介绍了当前越来越流行的工

艺和制造方式对模具的要求。

论坛后期的自由交流气氛热烈，十几家模具企业负责人详细询问了进入一汽和大众体系的技术问题。会议取得了圆满成功。

金属成形展系列推广活动之二

江浙沪优秀钣金企业领导 2015 新春联谊会

由中国锻压协会展览部主办，《钣金与制作》杂志社协办的“江浙沪优秀钣金企业领导 2015 新春联谊会”于 2015 年 1 月 9 日在苏州胥城大厦成功举办，共有来自杭州、苏州、上海等地共 26 家钣金企业的 40 名管理人员参加了此次联谊会。

此次会议的目的：促进华东钣金加工行业交流、引导企业健康发展，为企业搭建一个良好的合作共赢平台，也为 2015 中国国际金属成形展览会做前期宣传。

江苏海安县锻压机械业商会秘书长望南海就海安县的整体区位优势、锻压产业发展现状作了详细的介绍。随后，中国锻压协会副秘书长齐俊河结合近几年来国内外考察情况，以及对比中国钣金行业与德国、美国的行业的情况，谈了自己对于我国未来钣金企业的发展建议，尤其在人才培养和企业发展方向上举例进行了论证；中国冲压协会干事长刘明星结合近几年来协会参展的优秀的钣金展览会，给与会代表介绍了如何利用展会平台获取信息和传递自身的企业信息。最后，参会的 22 家企业负责人分别就各自企业情况、发展思路和困境等方面进行了介绍和交流。本次活动还邀请了两家设备制造企业的代表，大族激光科技产业集团股份有限公司钣金事业部华东区销售总监邓升龙和扬州恒佳机械有限公司副总经理陆闻海，他们分别介绍了高功率光纤激光的最新研究成果和机器人折弯单元。

还有更多行业活动接踵而至，敬请期待！

想要了解以上行业活动、以及展览会详情，请登录展会官网 www.china-metalform.com，或扫描二维码，关注金属成形展官方微信。

中国锻压协会 展览部

联系人：王思杰 孟宪刚

邮箱：exhibition@chinaforge.org.cn



视频征集活动

中国锻压协会为拓展对会员企业的服务，让更多的浏览者了解会员企业的风采，现对维德视频网“企业风采”栏目进行企业宣传片征集工作。欢迎广大会员单位提交企业宣传片。维德视频网是中国锻压协会旗下品牌网站，汇集锻造、冲压、钣金等大量一手视频资料 2000 多段，目前已成为中国锻造、冲压、钣金行业最具专业的视频平台！

维德视频网地址：v.duanxie.cn

提交方式：Q Q: 2287322994 邮 箱: 2287322994@qq.com

联系人：韩图布新



中国锻压协会会员简

一拖锻造孙海霞、刘亚丽等获集团公司“技术能手”称号

日前，中国一拖集团公司隆重召开2014年度职工技术比武总结表彰大会，集团公司总经理闫麟角，集团公司副总经理、股份公司党委书记吴勇，集团公司党委书记助理、工会主席田鹏等集团公司领导出席了大会。大会对获评“技术能手”的锻造厂孙海霞、刘亚丽等进行了表彰奖励。

推进人才强企战略，持续提升职工技能素质，一拖集团（股份）公司举办了以数控车工、机械检查工、CAD设奖、网络安全防护为主要内容的技术比武活动。经过组织分层次培训、选拔和比武，锻造厂员工孙海霞、刘亚丽等31名员工被授予“技术能手”称号。

会上，田鹏对2014年度职工技术比武活动的总体情况进行了总结，对职工技术比武活动存在的不足进行了分析，希望各单位进一步提高认识，提升技术比武的针对性，积极探索技术比武的常态化路径。吴勇宣读了《关于对2014年度集团公司技术比武承办单位和先进个人进行表彰奖励的决定》。

集团公司总经理闫麟角在讲话中说，职工技能素质的高低关系到企业的战略推进，关系到企业的兴衰成败，关系到

职工的成长和进步。他指出，提升职工整体素质是企业的一项长期战略任务，也是一项系统工程，各单位要提高认识，齐抓共管，不断增强职工的学习意识、创新能力和竞争能力，要突出重点，创新形式，持续搭建提升平台，让更多的职工在素质提升活动中不断成长和进步，要整合资源，优化环境，持续完善长效机制，不断拓展广大职工成长成才的空间，为企业的长远发展培养一大批知识型、创新型、技能型人才。

会上还宣读了《关于2014年度技术比武活动获奖选手晋升内部职业资格技能等级的通知》，从政策导向上为更多员工脱颖而出创造良好环境。



龙城精锻获“国家守合同重信用企业”称号

近日，常州市工商局、武进市工商局、武进国家高新区工商局领导一行来访江苏龙城精锻有限公司，并向公司授予“2014年度国家守合同重信用企业”奖牌。

“国家守合同重信用企业”称号，是目前国家诚信管理方面的最高荣誉，龙城精锻凭借多年的诚信经营和管理，通过县、市、省三级层层筛选，经由国家工商行政管理总局公平、公正、公开的评选获此殊荣。此项荣誉的获得是国家和社会对龙城精锻合同管理水平、诚信履约形象、品牌影响力及社会公信力的高度认可，更是公司一项无形的资产。

公司领导表示将以此为契机，进一步提升内部各方面的管理水平，为不断提高自身品牌建设、诚信体系建设而努力！



陕西汽车零部件配套产业年产值达300亿元

近年来，陕西省汽车零部件配套产业迅速发展，2014年产值达到300亿元。

以重卡为核心的陕西商用车近年来发展迅速，整车规模从1万辆跃升到12万辆以上，带动零部件配套产业迈上新的台阶。配套零部件企业从近50家发展到125家，全省零部件配套产业产值达到300亿元，配套比例从不足20%发展到43%。零部件品种从2800种发展到1.5万种，占到陕汽零部件总品种的79%，形成了从发动机、变速器、车桥到油箱、支架、线束等零部件配套产业体系。同时，高附加值产品快速增长，动力总成产品不断拓展省外及国际市场，电池、电机、电控系统、天然气瓶等新能源汽车零部件实现突破。这一切，推动了产业聚集效应的进一步显现，使陕西省初步形成了以西安经开区、西安高新区、宝鸡蔡家坡地区为重要支撑，辐射咸阳、铜川、安康等市的零部件配套产业格局。

(来源：中国锻压网 <http://www.duanxie.cn>)

锻压英语

自中国锻压协会 2012 年正式加入 ICOSPA 国际组织后 (www.icospa.com), 每年参加其组织的会长回忆以及三年一次的国际交流活动。以下内容为 2013 年在法国马赛举办的七国会长会议的主要内容, 可让会员单位对各个国家的相关组织以及该国的行业情势有一些了解。由于是会议期间的纪要, 有些内容可能完整理解表达者的意思, 敬请谅解。

ICOSPA2013 年会长会议主要内容回顾 (二) (各成员国行业情况介绍)

China – CCMI:

中国

CCMI is the association / federation for metal associations, formed in 1986 with forging, stamping and fabricating sectors. CCMI has 1,384 members, 60% of forging, and 35% of stamping/fabricating, 5% related industries such as tooling. Economic growth in China has fallen to slightly under 8%. The growth rate of industrial added value is lower than the economic growth rate. Some sectors perform very well, like automotive and consumer electronics, especially cell phones with growth figures of 15 and 22%. Overall growth still is 7%.

CCMI 成立于 1986 年, 拥有会员 1384 家, 其中 60% 属于锻造行业, 35% 为冲压钣金业, 5% 为模具等相关行业的企业。中国的经济增长略有回落至低于 8%。工业增加值的增长率低于经济增长率。一些板块情况较好, 如汽车和家用电器, 尤其是手机行业, 分别有着 15% 和 22% 的增长。总增长率仍旧是 7%。

For the upcoming year 2014, growth is expected to stabilize at 7%. CCMI started a benchmark program among its members in stamping and fabricating. Now 23 companies participate. Also important indications are addressed, such as high quality due to demand by the (Automotive) OEM's. Next to development of new publications, like a Buyers' Guide, important activities also focus on the CCMI Exhibition and Conference, held in Shanghai, an annual meeting for directors and staff of member companies, together with seminars on specific topics and vocational training of group leaders/managers and staff of member

在 2014 年, 增长仍希望保持在 7%。CCMI 针对冲压和钣金会员企业, 开展了调研工作, 现在已有 23 家企业参与其中。通过调研发现由于 OEM 厂商的需求, 产品的质量有了提升。除了再版的《采购指南》之外, 重点工作是在上海的展览会和厂长年会, 以及各种专题交流活动。

2015 年 1 月新会员通告

- 嵊州市机械行业协会
- 厦门虹鹭钨钼工业有限公司
- 无锡市创视新科技有限公司
- 南京威克曼科技实业有限公司
- 东莞市三润田自动化设备有限公司
- 上海远陆中频感应加热设备有限公司
- 武钢集团襄阳重型装备材料有限公司

通知:

为方便各会员单位能及时有效地接收到协会邮寄的各类杂志资料及会议培训通知, 若有企业信息变更, 请及时将变更通知发送至协会邮箱: ad@chinaforge.org.cn 或传真至 010-68465044。

会员变更信息

- 内蒙古一机集团富成锻造有限责任公司
原联系人: 祝占宏
现联系人: 庄志强 手机: 13514890072
- 上海市锻造协会
原联系人: 舒行畅 (秘书长)
现联系人: 林炳祥 (秘书长)
手机: 13916150700
- 信阳贝恩银光活塞销有限公司
原电话: 0376-6597552
现电话: 0376-6596958-8008
- 小松产业机械 (上海) 有限公司
原地址: 上海市铜川路 70 号新城市中心广场 8084 室
现地址: 浦东新区金科路 2889 弄 6 号长泰广场 E 座 2 层
电话: 021-68414567