

中国锻压协会 2017 年工作计划

主题

推动制订行规行约和行业标准，为推动行业发展和国际化服务，规范行业市场交易和竞争，引领行业健康发展；推动行业对用户和材料供应商的影响力，提升话语权；继续推动创建和总结发布行业、企业文化，引导行业企业适应当前市场变化的形势；坚持人才培养和培训，提升人才素质；重视推动行业信息化和数字化发展，推动企业提高效率和效益；推动行业企业集团化发展，引导企业与客户建立从产品设计开始的合作模式；繁荣行业活动，继续扩展业务范围，提升行业活动的效果和效益，强化会员与非会员参加协会活动的区别对待，从而推动会员发展工作，增强协会凝聚力；重视冲压、钣金制作行业工作的拓展，加强与地方协会的交流与合作；改善会员征集方式，增加冲压、钣金制作行业会员；适应国际行业形势发展的变化，强化国际交流；继续强化与发展中国家政府有关部门的交流、引导国内企业利用过剩产能开发新兴市场。加强与各级政府相关部门的沟通，影响政府制订有利于行业发展的政策，推动行业享受已有政策。

工作重点和具体措施

- 1) 重点工作是抓上下统一思想认识和落实工作任务的同时，打击说多做少的行为；秘书处全体人员应毫不留情地打击虚伪和打着“为协会好的旗号”做扰乱协会和损害协会利益的言行；讽刺、揭露和打击要求别人去做而放任自己言行的人，树立良好的协会工作氛围。要求员工和各级领导，为了协会集体的利益，务必坚持“言者无罪、听者善解；道听不言，言无不净，反对以点代面和以偏盖全的论述，或者为渲染和强调或为自己潜意识的某种目的而对事件进行过分陈诉”的工作作风。
- 2) 规范组织会议形式，分类执行；合理布局会议，严防会议雷同和冲突；特别要注意防止“贪大弃精”，过分注重经济效益而忘记行业职责现象发生；在组织冲压和钣金制作行业会议时，尝试新的模式，增加商业运作

模式。重点落实会员与非会员参加会议收费的区别对待。认真组织举办好 2017 年在杭州举办的第 22 届国际锻造会议，举办好 2017 年第 19 届国际金属板材成形会议和 52 届 ICOSPA 会长会议。特别要关注发挥会议代表的主人翁作用。会议规划要站在行业发展的难点、热点和焦点等问题上展开，会议的主题和内容要实用、前瞻和有效，会议的组织要务实。要认真研究专家库专家情况，注意发挥专家作用，特别要注意尝试邀请新生工程技术人员和后起之秀参与讲座，分享经验，给他们以机会。

- 3) 继续重视冲压、钣金制作领域工作，从维护协会公信力入手，着力扩大协会影响，改善会员征集方式，增加会员数量；要认真研究如何利用地方协会和地方政府的力量开展好这两个行业的工作，要有“农村包围城市”的战略布局。特别要改进和探讨冲压、钣金制作行业与地方协会的沟通和协调机制。继续增加冲压、钣金制作行业的交流活动,适当增加按大行业划分的涉及冲压、钣金制作行业的工作委员会。在重视冲压和钣金制作行业组织建设的同时，也要注重锻造行业辅助设备与技术行业的组织和服务工作，做到全覆盖。
- 4) 重新着力推进建立具有俱乐部性质的技术活动组织，搞活行业活动，继续开展模拟技术教育和发证培训。活跃具有俱乐部性质交流机构的活动。2017 年筹备建立“数字智能工程服务中心（Virtintelli Engineering Center）”，主要开展①代理销售应用于锻造、冲压和钣金制作行业的工艺模拟、设计、企业管理与数字化加工等软件；②组建行业联盟，为锻造、冲压与钣金制作行业企业提供成套服务；③加大中小企业服务力度，协助中小企业开展工艺研发和工艺改进工作；④开展人才培养与培养，吸纳企业人员到协会共同开展工作，推动行业数字化技术的应用。下大力气强化与亚洲国家政府有关部门的联系，引导企业利用过剩产能发展海外业务。同时加强与俄罗斯和中东欧国家企业的联系与合作。
- 5) 集中力量办好中国国际金属成形展览会（MetalForm China）的同时，争取能够组织行业企业出展。2017 年对已经取得的展览会举办经验进行总结并形成制度，强化制度建设和流程建设，特别注意实现良好团队的建

设，完善一岗一人和一人多岗情况下的考核办法，尤其对公共事务的考核，做到责任到人；切实完善中国国际金属成形展览会配套活动的组织工作，建立可操作的考核体系。注重展览部人员综合素质的提升，在办好展览会的同时要探讨做好与展览会相关开拓工作，特别是坚持加强与地方有关部门的沟通和合作。2017 年坚持观众工作优先原则，充分考虑锻件、冲压件和钣金制作设备商用户的同时，要注意拓展 OEM 企业观众。重视海外的招展工作。规范优惠政策，区别对待会员与非会员。强化数据库的建设和管理工作。展览服务工作要考虑引入大客户服务的思想，专门进行客户维护，我们的客户既有观众，也有展商。

- 6) 研究探讨重启开展“锻压装备智商”评价工作，将锻压装备信息化推进委员会改制成锻压装备信息化评价标准制订委员会，从而推进制订评价标准，引导行业重视信息化工作，同时推动设备使用者依据标准对采购锻压装备自行进行信息化评价。
- 7) 完善队伍建设，推进和完善包括《厚板与钢构》杂志建设在内的新媒体开发，坚持突破，占领行业引领地位；继续研究探讨创办《管材与管件》杂志在内的新杂志，筹备、思考创办“3D 打印”或“绿色制造”等内容的杂志。建立系统完整的编辑、制作和发行体系，强化发行工作，研究和建立发行和读者开拓战略，完善杂志社有限公司发展的规划、体系建设，特别要不断研究探讨网络时代工业杂志的发展思路和办法，研究探讨新媒体工作与传统媒体的结合方式，尽快建立新媒体与传统媒体的快速融合发展模式。在杂志媒体方面，2017 年着力考虑设专职岗位开展网络媒体服务。
- 8) 继续完善网络部建设，重点规划好和发展好已展开的工作。完成样本编辑入库，开展样本库创收工作。2017 年重点突破冲压、钣金制作行业的网络建设和商业运作。修订和严格执行已有的考核制度。要严格按照网络管理办法搞好协会内部网络和电子邮件管理工作。完成制订在行业内普及网络知识的可行方式，发展新的网络增长点。2017 年集中精力协助完成内部 OA 系统规划建设并初步确定 OA 内网和外网的协调发展，继续

加大服务中小企业的网站维护与建设，2017年将冲压、钣金制作行业企业网站尽量链接到协会网站，站在服务行业的角度上思考网络的建设。

2017年特别应强化冲压和钣金制作网建设及发挥人才网作用。

- 9) 重视行业教育培训工作，严格落实已有的成熟有效的教育培训制度，推进发证培训。2017年还需探讨稳步推进网络教育可行性，拓展网络教育，进行知识普及型可视化培训尝试。认真推动严格执行“中国机械中等专业学校”董事会决议，做好中机校收尾工作。继续坚定不移地坚持“立足行业、服务行业、为行业输送人才”的宗旨，必须坚持“利用行业资源、推动行业职业教育、知识普及和更新教育、解决行业人才需要”为目的，将协会的教育培训服务中心建设成为知识传播中心和人才培养的摇篮。主动到大学为即将毕业的学生讲解行业，强化协会的宣传工作，推动行业人才引进。2017年要特别重视深入企业开展教育培训工作，为企业量身定做培训。探讨联合企业、大专院校和研究机构建设锻压教育培训联盟的可行性，集中探讨教育与培训的方式方法，人才工作的合作与推进。建立教育、用人和培训的合作体系。
- 10) 强化专家工作，必须严格执行定期进行专家联络和咨询，定期定量地向行业专家咨询有关行业发展、技术进步和市场发展的意见和建议。定时定点整理和发布。继续完善行业分析的制度；建立可以利用专家库专家开展行业综合服务的有效体系。研究建立锻造、冲压和钣金制作行业智库的可能性，从而推动行业“战略企业家”的发展，对行业发展开展战略性研究。
- 11) 充分利用协会掌握的行业专家资源，开展行业企业重大问题和管理问题的顾问工作，对企业的发展目标、管理架构和管理效益负责，推动行业企业建立流程控制体系。从封头和精冲两个专业做起，探讨组织行业企业等级评价工作，进一步推进行业企业规范化建设。认真收集专家对行业的思考和评价，做好行业经济运行分析。
- 12) 组织开展行业标准工作。利用专家资源，研究建立“锻压行业组织标准”制订机构，完成带头人确定，完善标准体系建立，开展行业组织标准制

订工作。

- 13) 强化协会与政府部门的沟通工作，积极协助企业争取国家有关政策扶持，同时争取国家对行业工作的支持。注意在网络上收集、整理和发布有关行业政策，帮助行业企业获得支持。2017年要采取措施，继续加大与各地方工（经）信局（厅）、发改局（厅）的联络，开展行业推动工作。继续认真研究制订相关的行规行约，从而推动产业发展。完善中国锻压协会已经建立的行规行约。推动落实“十三五”锻压行业发展纲要有关内容，在宣传的基础上，开启重新审定《锻压成形技术与装备路线图》工作。继续开展行业信用评价、科技成果鉴定工作。启动并完成《中国金属成形行业现状与发展-冲压卷》和《中国锻造行业发展研究》。继续开展专题调研，研究制定专题研究的方式方法，确定研究主题和内容。继续争取建立起系统的锻压行业数据收集系统，做好行业生产数据等的统计发布工作，保持行业经济形势运行分析会的持续性和前瞻性。探讨研究建立锻压行业公益研究机构，为行业解决共性问题 and 推出人才服务。开展好为地区产业发展、企业技术改造等的咨询和专家服务工作。2017年要积极开展行业咨询服务工作，建立一支为企业提供整体解决方案的团队。创新行业研究和服务工作内容和模式。
- 14) 《锻造技术丛书》和《冲压技术丛书》是协会服务行业的重要举措，利用各种机会将存书予以赠送或销售，让有价值的经验与知识尽快发挥行业发展的推动作用。
- 15) 推进北京富京技术公司的发展，坚持推进富京公司销售与创新的协调发展。推动工业炉制造转型，大力发展小锻件热处理炉技术，注重研发锻件余热热处理技术和相应设备制造的销售，探索业务发展新领域。探讨对北京富京技术公司进行转型的方式方法。特别应注意开发适合于国内工业炉改造升级的技术。
- 16) 继续坚持对职工的思想道德教育，注重知识和素质培养。积极倡导坚持集体主义文化及相互合作精神，坚决反对小团体和个人主义思想泛滥，加强阳光文化和团队正能量创建。引导职工学会感恩和做好自我。加强

干部队伍建设，坚决防止腐败滋生，强化协会领导干部群众评议工作；特别要注意做好老同志的教育工作和新同志的引导工作。2017 年开展协会文化和行业知识以及英语内训。

- 17) 继续完善和制订公益活动制度，积极开展党、工、团工作，发挥其在协会工作中的积极作用。
- 18) 2017 年，加大对协会建立的“九月节”的宣传，扩大行业的影响力和话语权。

2017 中国锻压协会活动计划(草案)

本活动计划表将根据行业工作需要会有时间、地点和内容的调整,也会有新的活动出台,请关注中国锻压协会网站 www.chinaforge.org.cn 信息。(协):表示协助之意。中机校=中国机械中等专业学校;富京公司=北京富京技术公司。

中国锻压协会按专业和行业设立有 14 个专业委员和工作委员会,一些活动明确了相应委员会承办。对涉及其它委员会专业内容的活动,该委员会当然成为活动的主办方或协办方,但活动表中没有列出这些委员会名称,以活动通知为准。

月份	内容	地点/形式	内部负责部门
一月	第七届第六次常务理事会议	通讯	事务部
	2017 年锻造锯切设备商联谊座谈会 (1 月 5-6 日)	杭州	展览部
	在京领导及专家新春联谊会	北京	事务部
	锻造行业技术、经济数据调研/冲压、钣金制作、封头行业技术、经济数据调研	全国	行业研究室 专家服务中心(协) 地方协会(协)
	中国锻造、冲压和钣金制作行业优秀工程师、优秀班组长评选启动	全国	会议部 组织与国际联络部(协)
	整理邀请加入中国锻压协会单位名单	全国	组织与国际联络部
	锻压行业经济运行分析会	北京	行业研究室 专家服务中心(协) 事务部(协)
	第 19 届国际金属板材成形会议接受报名注册	全球	会议部 国际金属板材成形联盟秘书处(协)
第 22 届国际锻造会议接受报名注册	全球	会议部	
二月	锻压企业信用等级评价启动	全国	行业研究室 专家服务中心(协)
	《中国锻造行业发展研究》修订工作启动	全国	行业研究室 专家服务中心(协)
	组建中国锻压协会数字智能工程服务中心 (Virtintelli Engineering Center)	北京	会议部 富京公司(协) 事务部(协)
	2017 京津冀优秀钣金制作加工企业领导联谊会	待 定	展览部

		(或沧州)	
	《锻造、冲压和钣金制作行业智库》筹备工作启动	全国	行业研究室 专家服务中心(协) 组织与国际联络部(协)
三月	中国锻压协会管理沙龙—中小型锻造企业发展困惑与核心竞争力	待定	教育培训服务中心 专家服务中心(协)
	《中国金属成形行业现状与发展(冲压卷)》修订工作启动	全国	行业研究室 专家服务中心(协)
	“头脑风暴”专家库专业讨论会-锻造组(冷温锻压力机国产化研讨)	待定	专家服务中心 行业研究室(协)
	中国锻压协会组织标准筹备工作启动	全国	行业研究室 专家服务中心(协) 事务部(协)
	2017江浙沪优秀冲压及钣金制作加工企业领导联谊会(三地举办三场)	台州 杭州 宁波	展览部
	第七届第三次理事长工作会议	洛阳	事务部
	基础理论与实用技术研讨会—锻造产学研结合(2017年锻造行业企业、高校和科研院所交流合作研讨会)	待定	会议部
	基础理论与实用技术研讨会—冲压、钣金制作产学研结合(2017年冲压、钣金制作行业企业、高校和科研院所交流合作研讨会)	待定	会议部
	组织参加台湾TIMTOS 2017国际机床展(3月7日-12日)	台湾	展览部
	2017年会员征集手册发布	全国	组织与国际联络部
四月	2017金属成形行业自动化与信息化技术研讨会—锻造自动化技术如何让企业降本增效	待定	网络部 会议部(协)
	典型锻造零部件先进制造技术论坛—转向节、轮毂与复杂薄板锻件	秦皇岛	杂志社有限公司
	2017锻造、冲压和钣金制作自动化设备商联谊座谈会	待定 (或上海)	展览部
	中国冲压与钣金制作会议-农牧业、建筑与工程机械冲压与钣金行业发展论坛	洛阳	会议部
	锻压行业经济运行分析会	北京	行业研究室 专家服务中心(协) 事务部(协)
	参加美国锻造博览会(ForgeFair2017)(4月2日-9日)	美国	展览部
	组织参观美国锻造博览会(ForgeFair 2017)(4月2日-9日)	美国	会议部
五月	锻压企业信用等级评价结果公示	全国	行业研究室 专家服务中心(协)

	第十届中国汽车冲压会议—先进冲压技术与模具高峰论坛	芜湖	杂志社有限公司
	2017 中国精密高速冲技术研讨会	待定	会议部
	2017 精密高速冲压委员会会议		组织与国际联络部（协）
	参加意大利金属板材成形展览会（Lamiera2017）（5月17日-20日）	意大利	展览部
	中国典型钣金制作设备与工艺论坛—第九届中国钣金加工技术研讨会	常州	杂志社有限公司
	锻造集中县（市）论坛	定襄或瑞安	事务部 会议部（协）
六月	2017（第八届）中国冷温热精锻会议 暨2017年全国锻造企业厂长会议 -中国锻造行业优秀工程师、优秀班组长颁奖 -信用等级评价授牌仪式	广西桂林	会议部 行业研究室（协）
	大锻件理事会第六次会议	辽宁营口	行业研究室
	2017年中国自由锻行业加热及热处理工艺与设备研讨会	辽宁营口	会议部
	2017年发动机连杆委员会会议	待定	连杆委员会 组织与国际联络部（协）
	2017年轨道交通锻压委员会会议	待定	轨道交通委员会 组织与国际联络部（协）
	现代锻压技术培训班-冲压生产技术	待定	教育培训服务中心 专家服务中心（协）
	第七届第六次常务理事会议	通讯	事务部
	第三次全国钣金制作（冲压）协会秘书长（会长）会议	待定	事务部
	发布“中国锻造行业技术、经济数据调研报告”和“中国冲压、钣金制作、封头行业技术、经济数据调研报告”（白皮书）	锻造 / 冲压和钣金制作厂长会议	行业研究室 专家服务中心（协） 会议部（协）
	中国国际金属成形零部件采购会-汽车零部件采购对接会	待定	网络部
	发布“中国锻压行业相关国家政策解读（2017）”（蓝皮书）	锻造 / 冲压和钣金制作厂长会议	行业研究室 专家服务中心（协） 会议部（协）
七月	锻压行业经济运行分析会	北京	行业研究室 专家服务中心（协） 事务部（协）
	参展日本东京金属成形展（MF-Tokyo）（7月12日-15日）	日本	展览部
	第二十次全国锻造协会秘书长会议	定襄	定襄法兰锻造协会

			事务部(协)
	参观日本东京金属成形展(MF-Tokyo) (7月12日-15日)	日本	会议部
	《锻造与冲压》冲压读者联谊会	待定	杂志社有限公司
	中国冲压与钣金制作轻量化技术研讨会-汽车轻量化暨2017年全国冲压企业厂长会议、2017年全国钣金制作企业厂长会议 -中国冲压、钣金制作行业优秀工程师、优秀班组长颁奖 -信用等级评价授牌仪式	长春	会议部 行业研究室(协)
	2017中国封头成形技术研讨会	待定	会议部 组织与国际联络部(协)
	2017年封头成形委员会会议		
八月	中国锻压协会组织标准体系建设研讨会	待定	行业研究室 专家服务中心(协) 事务部(协)
	筹备庆祝“九月节”	全国	协会全体
九月 (九月节)	第22届国际锻造会议(IFC 2017)(9月17日-22日) 主题:锻造强大	杭州	会议部
	第九次亚洲锻造联盟负责人会议	杭州	印度锻造协会 会议部(协)
	第19届国际金属板材成形会议(ICOSPA CONGRESS 2017) (9月19日-22日) 主题:奔向未来	苏州	会议部 国际金属板材成形联盟秘书处(协)
	2017中国锻压协会冲压委员会(中国冲压协会)会议	苏州	杂志社有限公司 会议部(会议部)
	2017中国锻压协会金属钣金制作委员会(中国金属钣金制作协会)会议	苏州	杂志社有限公司 会议部(协)
	第52届国际金属板材成形联盟会长会议	苏州	会议部 国际金属板材成形联盟秘书处(协)
	组织参加2017第20届国际自由锻大会(IFM2017)(9月11日-14日)	奥地利	会议部
	2017年中国国际金属成形展览会 -第十八届中国国际锻造展览会 -第十二届中国国际冲压技术与设备展览会 -第十二届中国国际钣金加工展览会 -第十八届中国国际金属成形零部件间博览会同期活动 -锻造、冲压和钣金制作行业“智能发展论坛” -中国国际锻造、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(中国国际金属成形零部件采购会,主题:从源头提高产品质量,从纵深拓展产品市场) -“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	上海	展览部 教育培训服务中心 网络部 杂志社有限公司
	2017年航空材料成形委员会会议	待定	航材委 组织与国际联络部(协)

十月	2017（第十届）中国精冲技术研讨会	待定	杂志社有限公司
	2017年精冲委员会会议		组织与国际联络部（协）
	锻压行业经济运行分析会	北京	行业研究室 专家服务中心（协） 事务部（协）
	中国锻压协会第八届代表大会筹备工作启动	全国	事务部 组织与国际联络部（协）
	“头脑风暴”专家库专业讨论会-钣金制作组（钣金制作工程技术研讨）	待定	专家服务中心 行业研究室（协）
	现代锻压技术培训班-锻造生产技术	待定	教育培训服务中心
	2017年有色金属（特种合金）锻造会议	待定	会议部
十一月	组团赴德参观 BlechExpo 2017（11月7日-10日）	德国	会议部
	参加 BlechExpo 2017（11月7日-10日）	德国	展览部
	现代锻压技术培训班-钣金制作加工技术	待定	教育培训服务中心
	《钣金与制作》读者联谊会	待定	杂志社有限公司
	参加 Fabtech2017	美国	展览部
	组团赴美参观 Fabtech 2017（11月6日-9日）	美国	会议部
	第六届锻造行业节材降耗、节能减排高峰论坛	待定	杂志社有限公司
	2017金属成形行业自动化与信息化技术研讨会—汽车冲压自动化	待定	网络部
十二月	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	会议部
	京津冀冲压行业读者新春联谊会	待定	杂志社有限公司
	“头脑风暴”专家库专业讨论会-自由锻组（径向精密锻造生产技术）	兖州	专家服务中心

CCMI's Activities in 2017

The date, venue and topics may be changed according to the demand from our industry. Of course, we also keep the right to originate a new activity. Please take attention to our Website (www.chinaforge.org.cn) frequently. ASS=Assisting. CMVS=China Mechanical Vocational School; Fukin=Fukin Technologies Services (Beijing).SBD=Standing Board of Director. MSF=Middle and Small Forgers. CSFG=China Sheet-metal Forming Group. CMFG=China Metal Fabrication Group.

There are 14 Branches and Divisions established in CCMI based on specialties and industries in Metal Forming. Some Activities will be organized by one Branch or Division listed in this form. Other Activities related to a Branch or Division will be organized by a Department of CCMI, and the related Branch or Division will certainly be one of the organizers, but those Branch or Division has not been listed in this form., please refer to the Announcement of the Activity carefully when you received.

Month	Name	Venue/The way	Res. Department
Jan	The Sixth Meeting of The Seventh SBD	Post/E-voting	Affairs Department
	Meeting of Forging Billet Cutting Suppliers 2017	Hangzhou	Exhibition Department
	Spring Festival Meeting-Leadership & Experts	Beijing	Affairs Department
	Survey of Forging/Stamping/Fabricating	Within China Territory	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS) Local Associations(ASS)
	Appraisal of Excellent Engineer and Excellent Team Leader in Forging, Stamping and Fabricating Industry	Within China Territory	Conference Department Administrative and International Department(ASS)
	List of Invited to be a Membership	Beijing	Administrative and International Department
	Economic Performance Analysis (Forging/Stamping/Fabricating)	Beijing	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS) Affairs Department(ASS)
	Accept the Registration in 19th ICOSPA Congress	Within World	Conference Department Headquarter –ICOSPA(ASS)
	Accept the Registration in 22nd International Forging Congress	Within World	Conference Department
Feb	Credit Rating in Forging/Stamping/Fabricating Industry	Within China Territory	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS)
	To Start Compiling <Report on Forging Industry >	Within China Territory	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS)
	Establishment of <Virtintelli Engineering Center>	Beijing	Conference Department Fukin (ASS) Affairs Department (ASS)
	Meeting of Qualified Fabricating Companies from	Changzhou, Hebei	Exhibition Department

	Beijing, Tianjin and Hebei 2017		
	Preparation of Brainpower in Metalforming Industry as a Think-tank	Within China Territory	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS) Administrative and International Department(ASS)
March	Management Salon-Confusion & Core-competitiveness in MSF	Undetermined	Training Service Center Brain-Storm Expert Service Center (ASS)
	To Start Compiling <Report on Metal Forming Industry>(Stamping)	Within China Territory	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-Storm Expert Service Center (ASS)
	Brain-Storm Expert Meeting-Forging(Cold & Warm Forging Press)	Undetermined	Brain-storm Expert Service Center Lab for Forging and Metalforming Industry (ASS)
	Start to Preparation to Publish "CCMI Standard" for forging/stamping/fabricating	Within China Territory	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS) Affairs Department(ASS)
	Meeting of Qualified Stamping & Fabricating Companies from Jiangsu, Zhejiang and Shanghai 2017 (3 times)	Taizhou, Jiangsu Hangzhou, Zhejiang Ningbo, Zhejiang	Exhibition Department
	3rd Meeting of Seventh President of CCMI	Luoyang, Henan	Affairs Department
	The Theory & Practical Tech Meeting-R&D/Education/Production (Forging 2017)	Undetermined	Conference Department
	The Theory & Practical Tech Meeting-R&D/Education/Production (Stamping & Fabrication 2017)	Undetermined	Conference Department
	Visit Group to TIMTOS2017, Taiwan (07/03-12/03)	Taiwan	Exhibition Department
	Publish of Membership Inviting Manual 2017	Within China Territory	Administrative and International Department
April	2017 Network and Information Meeting in Forging & Metalforming Industry-Cost Saving & Efficiency Increasing in Forging Industry by Automatic Technology	Undetermined	China Forge and MetalForm Net Conference Department (ASS)
	Typical Forge Tech Meeting-Crankshaft, Hub, Complex and Thin Forgings	Qinhuangdao, Hebei	Form Press, INC
	Meeting of Automatic System Supplier from Forging, Stamping and Fabricating 2017	Shanghai	Exhibition Department
	Stamping & Fabricating Summit-Sheet Metal Forming in Agricultural and Construction Machinery	Luoyang, Henan	Conference Department
	Economic Performance Analysis (Forging/Stamping/Fabricating)	Beijing	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS) Affairs Department(ASS)
	ForgeFair2017 (02/04-09/04)	America	Exhibition Department
	Visit Group to ForgeFair 2017 (02/04-09/04)	America	Conference Department

May	Public Signs of Result of Credit Rating in Forging/Stamping/Fabricating Industry	Within China Territory	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS)
	10th Auto Stamping China Meeting-Advanced Tech. and Tooling Summit	Wuhu, Zhejiang	Form Press, INC
	High Speed Stamping Technology Conference ' 2017	Undetermined	Conference Department Administrative and International Department(ASS)
	High Speed Stamping Meeting' 2017		
	Lamiera 2017, Italy (17/05-20/05)	Italy	Exhibition Department
	Fab Summit-9th Fab Processing Tech.	Changzhou	Form Press, INC
	Forum of Forging Industrial Agglomeration in China	Dongxiang/Rui'an	Affairs Department Conference Department (ASS)
June	(8th)HI Forge Meeting 2017 -Forging Directors Meeting 2017 - Medal Presentation to Credit Companies -To Award Prizes of Excellent Engineer and Excellent Team Leader	Guilin, Guangxi	Conference Department Lab for Forging and Metalforming Industry(ASS)
	6th Heavy Forge Council Meeting	Yinkou, Liaoning	Lab for Forging and Metalforming Industry
	ForgeHeat Treatment Conference-Open-die 2017	Yinkou, Liaoning	Conference Department
	Engine con-Rod Meeting' 2017	Undetermined	Engine Con-rod Division Administrative and International Department(ASS)
	Railway and Locomotive Forging Meeting' 2017	Undetermined	Railway and Locomotive Forging Division Administrative and International Department(ASS)
	Modern Metalforming Training Class-Stamping Technology	Undetermined	Training Service Center
	The Sixth Meeting of The Seventh SBD	Post/E-voting	Affairs Department
	3rd National Stamping and Fabricating Secretary General Meeting	Undetermined	Affairs Department
	Survey Data Publicity of Forging/Stamping/Fabricating Industry (White Book)	Forging/Stamping/Fabricating Directors Meeting	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS) Conference Department (ASS)
	Buyers Forum-Automobile Forgings	Undetermined	China Forge and Metalform Net
	Policy Published Concerning Forging Industry 2017 (Blue Book)	Forging/Stamping/Fabricating Directors Meeting	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS) Conference Department (ASS)
	July	Economic Performance Analysis (Forging/Stamping/Fabricating)	Beijing
Participate MF-Tokyo (12/07-15/07)		Tokyo, Japan	Exhibition Department
20th National Secretary General Meeting		Dingxiang, Shanxi	Dingxiang Flang Forge Association Affairs Department(ASS)

	Visit Group to MF-Tokyo (12/07-15/07)	Tokyo, Japan	Conference Department
	Meeting of Readers of <Forging & Metalforming> Magazine from Stamping Industry	Undetermined	Form Press, INC
	Light-weight in Stamping and Fabricating -Stamping Directors Meeting 2017 -Fabricating Directors Meeting2017 - Medal Presentation to Credit Companies -To Award Prizes of Excellent Engineer and Excellent Team Leader	Changchun	Conference Department Lab for Forging and Metalforming Industry(ASS)
	Container Head Forming Technology Conference'2017	Undetermined	Conference Department Administrative and International Department(ASS)
	Container Head Meeting' 2017		
Aug	CCMI Standard Seminar	Undetermined	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center (ASS) Affairs Department (ASS)
	Preparation for SepDay	Within China Territory	CCMI All
Sep (SepDay)	22nd International Forging Congress 2017(17/09-22/09) Theme: Forge A Strong!	Hangzhou, Zhejiang	Conference Department
	9 th ASIAFORGE Representative Meeting	Hangzhou, Zhejiang	Indian Forging Association Conference Department (ASS)
	19th ICOSPA Congress 2017(19/09-22/09) Theme: Where We Go!	Suzhou, Jiangsu	Conference Department Headquarter- ICOSPA (ASS)
	Meeting of Directors of Board' 2017, (CSFG)	Suzhou, Jiangsu	Form Press, INC Conference Department (ASS)
	Meeting of Directors of Board' 2017,(CMFG)	Suzhou, Jiangsu	Form Press, INC Conference Department (ASS)
	52nd ICOSPA President Meeting	Suzhou, Jiangsu	Conference Department Headquarter-ICOSPA(ASS)
	Participate 20th International ForgeMaster Meeting (IFM2017)	Austria	Conference Department
	MetalForm China 2017 — ChinaForge Fair 2017 -Sheetmetal China 2017 -MetalFab China 2017 -MetalComp China 2017 Compliment with: -Intelligent Forum in Forging/Stamping/Fabricating -Latest Technology and Products Promotion Press -Qualified Suppliers Recommended -Buyers Forum for Forging, Stamping and Fabricating Parts -"Shen Gong(Masterpiece)" Metal Formed Parts Awards -On-site Promotion Meeting for Technology and Talents	Shanghai	Exhibition Department Training Service Center China Forge and Metalform Net Form Press, INC
	Aeronautical Materials Forming Meeting' 2017	Undetermined	Aeronautical Materials Forming Group Administrative and International Department (ASS)
Oct	10th Fine Blanking Technology Conference' 2017	Undetermined	Form Press, INC

	Fine Blanking Meeting' 2017		Administrative and International Department(ASS)
	Economic Performance Analysis (Forging/Stamping/Fabricating)	Beijing	Lab for Forging and Metalforming Industry Brain-storm Expert Service Center(ASS) Affairs Department(ASS)
	Start Preparing 8th Representative Assembly of CCMI	Within China Territory	Affairs Department Administrative and International Department(ASS)
	Brain-Storm Expert Meeting-Fabricating(Fabricating Engineering Technology)	Undetermined	Brain-storm Expert Service Center Lab for Forging and Metalforming Industry(ASS)
	Modern Metalforming Training Class-Forging Technology	Undetermined	Training Service Center
	Nonferrous /Special Alloy Forging Conference 2017	Undetermined	Conference Department
Nov	Visit Group to BlechExpo 2017(07/11-10/11)	Germany	Conference Department
	Participate BlechExpo 2017(07/11-10/11)	Germany	Exhibition Department
	Modern Metalforming Training Class-Sheet Metal Forming	Undetermined	Training Service Center
	Meeting of Readers of <Fabricating>	Undetermined	Form Press, INC
	Participate Fabtech2017(06/11-09/11)	America	Exhibition Department
	Visit Group to Fabtech2017(06/11-09/11)	America	Conference Department
	6th ForgeSaving Meeting	Undetermined	Form Press, INC
	2017 Network and Information Meeting in Forging & Metalforming Industry-Automobile Stamping Automation	Undetermined	China Forge and Metalform Net
	Typical ForgeProcess Meeting-Cleaning/Surface Treatment/inspection	Undetermined	Conference Department
Dec	Meeting of Readers of <Forging & Metalforming> Magazine from Stamping Industry	Undetermined	Form Press, INC
	Brain-Storm Expert Meeting-Open-die Forging(Radial Forging)	Undetermined	Brain-storm Expert Service Center Lab for Forging and Metalforming Industry (ASS)

2017 年中国锻压协会委员会

Branch and Divisions in 2017

机构	英文名称	(执行)主任/主席	干事长秘书长	副干事长/副秘书长
专业委员会				
锻造委员会 中国锻造协会	China Forging Industry Association (CFIA)	韩木林 (兼)	彭琳	雷蕾 孟宪刚 郭明银 贾亚莉
冲压委员会 中国冲压协会	China Sheet-metal Forming Group (CSFG)	齐俊河 (兼)	待确定	宋仲平 郑杰 冯忠 郭明银
冷锻委员会	China Cold Forming Group (CCFG)	韩木林 (兼)	雷蕾	
金属钣金制作委员会 中国金属钣金制作协会	China Metal Fabrication Group (CMFG)	齐俊河 (兼)	宋仲平	冯忠 郑杰
封头成形委员会	China Container Head Group (CCHG)	齐俊河 (兼)	刘钢	
航空材料成形委员会	Aeronautical Materials Forming Group (AMFG)	曾凡昌	蔡建明	
工作委员会				
精冲委员会	Fine Blanking Division	齐俊河 (兼)	冯忠	
模具委员会	Tooling & Die Division	韩木林 (兼)	韩木林 (兼)	
汽车锻件委员会	Automotive Forging Division	韩木林 (兼)	白玉冰	
轨道交通锻压委员会	Railway and Locomotive Forging Division	韩木林 (兼)	何春生	
工业炉委员会	Industrial Furnace Division	韩木林 (兼)	郭明银	
发动机连杆委员会	Engine Con-Rod Division	吴建鑫	张义和	
精密高速冲委员会	High Speed Stamping Division	齐俊河 (兼)	董卓	
环件成形委员会	Ring Forming Division	牛余刚	待确定	
锻造下料装备技术委员会	Forging Billet Preparation Division	韩木林 (兼)	郭明银	
国际机构				
国际金属板材成形联盟秘书处	Headquarter-International Council of Sheet Metal Pressworks Association-ICOSPA	谈伟光	齐俊河	韩木林

注:2016年12月份情况,调整和变动请关注中国锻压协会网站 www.chinaforge.org.cn 信息。

Notes: It is the situation in Dec. 2016. Please take attention to www.chinaforge.org.cn for the changes.

2017年中国锻压协会秘书处机构

Department of CCMI Headquarter in 2017

工作机构		
机构	英文名称	主管/副主管
展览部	Exhibition Department	齐俊河(兼)
会议部(内设数字智能工程服务中心)	Conference Department (Equipped with Virtintelli Engineering Center)	韩木林(兼) 彭琳(执行副主管)
行业研究室	Lab for Forging and Metalforming Industry	吴顺达
教育培训服务中心	Training Service Center	董卓(执行副主管)
头脑风暴专家服务中心	Brain-Storm Expert Service Center	吴顺达(兼)
网络部	China Forge and Metalform Net	张金(兼) 李建兵(执行副主管)
组织与国际联络部	Administrative and International Department	朱继美(兼)
事务部	Affairs Department	朱继美
财务部	Financial Department	高丽红
专业机构		
机构	英文名称	主管/副主管
大锻件理事会	HeavyForge Council	张金(兼)
锻压装备信息化推进委员会	Metalforming Equipment Informatiztion Committee	张金(兼)

注:2016年12月份情况,调整和变动请关注中国锻压协会网站 www.chinaforge.org.cn 信息。

Notes: It is the situation in Dec. 2016. Please take attention to www.chinaforge.org.cn for the changes.

2017 年中国锻压协会下属实体机构 *Companies Belong to CCMI in 2017*

机构	英文名称	负责人
北京富京技术公司	Fukin Technologies Services (Beijing)	白玉冰
《锻造与冲压》杂志社有限公司	Form Press, INC	宋仲平

注:2016 年 12 月份情况, 调整和变动请关注中国锻压协会网站 www.chinaforge.org.cn 信息。

Notes: It is the situation in Dec. 2016. Please take attention to www.chinaforge.org.cn for the changes.