

中国锻压协会 2026 活动计划（草案）

2025 年 12 月

本活动计划附有英文版。活动计划将根据行业工作需要进行时间、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官网 www.chinaforge.org.cn 和中国锻压协会会议中心 www.sinoforging.com 信息。

(协) =协助之意；富京公司=北京富京技术有限公司；杂志社有限公司=《锻造与冲压》杂志社有限公司；地方协会=与中国锻压协会建立了联络关系的地方锻造、冲压、钣金与制作行业协会；多部门并列一起表示共同组织。

中国锻压协会按专业和行业设立有 6 个分会和 17 个工作委员会，一些活动明确了由分会或相应工作委员会承办。对涉及其他分会或工作委员会专业内容的活动，该分会或工作委员会即成为活动的主办方或协办方，但活动表中没有列出这些分会或工作委员会名称，以活动通知为准。

有任何问题，请联系：

电话：010 5305 6669 / 6973 1006 传真：010 5305 6644 邮箱：cfia@chinaforge.org.cn。

月份	活动名称/内容	地点/形式	执行部门
1 月	中国锻压行业“十五五”发展纲要发布	全国	行业研究室 头脑风暴专家服务中心（协） 地方协会（协） 分会和工作委员会（协）
	中国钣金与制作零部件百强企业推荐活动	全国	行业研究室 金属钣金制作分会（协）
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 多向模锻技术及应用	线上	雅岛教育培训服务中心
	2026 年团体标准项目征集	全国	标准工作委员会
	2026 中国锻造下料及锻件机加工技术研讨会及对接交流会 -2026 年中国锻压协会锻造下料装备技术委员会会议	常州	金属成形展事业部 锻造下料装备技术委员会（协）
	2026 年行业品牌活动主题、大会主席、大会主旨报告和会议主持人规划和落实启动	全国	会议部 金属成形展事业部 杂志社有限公司 网络部（中国锻压网） 行业研究室 头脑风暴专家服务中心 雅岛教育培训服务中心
	2026 年拜年视频征集	线上	组织与国际联络部 事务部（协）
	锻压行业经济运行分析会，经济运行分析及趋势预测 -2025 年总结和 2026 年展望编辑启动 -锻造、冲压和钣金与制作行业专家调研启动 -“头脑风暴”专家新春慰问	全国	行业研究室 头脑风暴专家服务中心（协） 地方协会（协） 分会和工作委员会（协）
2 月	2026 年度锻造、冲压和钣金与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）
	中国锻压协会锻造卓越班：空心轴锻造工艺	线上	雅岛教育培训服务中心
	2026 年会员征集手册发布/发展会员	全国	组织与国际联络部 事务部（协）

	会费收缴	全国	组织与国际联络部
	IFM2027(2027 国际自由锻大会)筹备工作组启动	成都	会议部 大锻件理事会（协）
	锻造行业技术、经济数据调研（白皮书）启动 冲压、钣金与制作和封头行业技术经济数据调研（白皮书）启动“头脑风暴”专家课题、项目和论文征集	全国	行业研究室 头脑风暴专家服务中心（协） 地方协会（协） 全体分会和工作委员会（协）
3月	中国锻压协会模锻、自由锻、冲压及钣金与制作专家交流（联谊）会（3-10月期间分主题举行）	待定	头脑风暴专家服务中心 行业研究室（协）
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 锻造模拟软件应用及案例分析-QForm	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	《制粒机用马氏体不锈钢环模锻件》团体标准评审会	江苏	标准工作委员会
	2026 中国冷温热精锻会议 -2026 年中国锻压协会冷锻分会会议	盐城	会议部 冷锻分会（协）
	2026 锻压行业液压传动控制与系统集成技术应用研讨会	常州	金属成形展事业部
	锻压行业经济运行分析会，经济运行分析及趋势预测发布 -2025 年总结和 2026 年展望发布 -锻造、冲压和钣金与制作行业专家调研成果发布	全国	行业研究室 头脑风暴专家服务中心（协）
	发布《2026 的奉献》	全国	组织与国际联络部 事务部（协）
	第九届第三次理事会暨第五次常务理事会	线上	组织与国际联络部 事务部（协）
	第九届第六次监事会	线上	组织与国际联络部 事务部（协）
	专家库动态调整及邀请行业专家入库启动	全国	头脑风暴专家服务中心
	新能源、通讯、医疗钣金行业新技术研讨会	东莞	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协）
4月	中国锻压协会锻造卓越班：2026 提高锻造模具寿命	浙江	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 自由锻生产与热处理技术	江苏	雅岛教育培训服务中心
	《精冲用带钢 通用技术条件》团体标准评审会	江苏	标准工作委员会
	2026 金属成形行业自动化与信息化技术研讨会 —锻造自动化及信息化应用	待定	网络部（中国锻压网） 杂志社有限公司（协）
	汉诺威工业博览会	德国	会议部
	2026 中国管材管件成形与切割焊接技术研讨会 -2026 年中国锻压协会管材成形工作会议	衡水	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协） 管材成形工作委员会（协）
	2026 金属成形行业自动化与信息化技术研讨会 -2026 钣金自动化、信息化、数字化，以及智能化建设与精益管理研讨会	扬州	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协） 金属钣金制作分会（协）
	2026 新能源、储能、电力行业钣金及冲压件需求升级研讨会暨对接交流会 -2026 中国国际金属智成形技术装备及零部件推介会	宁波	金属成形展事业部 金属钣金制作分会（协） 钣金制作技术装备工作委员会（协）
	2026 年中国锻压协会发动机连杆工作委员会暨半轴学组会议（第三十一届理事会） -2026 年发动机连杆技术研讨会	待定	发动机连杆工作委员会 组织与国际联络部（协）
	国家相关政策搜集汇总（蓝皮书）启动	全国	行业研究室

头脑风暴专家服务中心（协）			
5月	2026 锻造行业节能降耗与节能减排前沿高峰论坛 -《锻造与冲压》锻造痛点、难点、热点探讨读者见面交流会 -2023-2025 年优秀论文作者颁奖礼	待定	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协）
	中国锻压协会钣金卓越班：2026 钣金生产工艺技术	江苏	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 高温合金锻造生产技术	浙江	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会冲压卓越班：2026 板材模拟软件应用及案例分析-Stampack	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 锻造模拟软件应用及案例分析-QForm	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	《锻造企业人才培养体系建设指南》团体标准评审会	待定	标准工作委员会
	2026 新能源汽车金属成形技术大会 -2026 年中国锻压协会新能源汽车金属成形技术委员会会议	宁波	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）协 新能源汽车金属成形技术委员会（协）
	中国锻压协会 2026 年理事长工作会议 中国锻压协会 2026 年监事长工作会议	待定	组织与国际联络部 事务部（协）
	第二十九次全国锻（造）压秘书长会议	待定	组织与国际联络部 事务部（协） 地方协会（协）
	第九届第五次常务理事会	待定	组织与国际联络部 事务部（协）
6月	第九届第七次监事会	待定	组织与国际联络部 事务部（协）
	巴基斯坦金属加工展(METSFAB EXPO)（5月 15-17 日）	拉合尔	金属成形展事业部
	2026 年会员征集手册发布/发展会员	全国	组织与国际联络部
	2026 年第七次全国钣金与制作（冲压）协会会长、秘书长会议		组织与国际联络部 地方协会(协)
	九月节（6月 21 -27 日）		
6月	2026 中国国际金属成形展览会（6月 24-27 日） - 第 26 届中国国际锻造展览会 - 第 26 届中国国际金属成形零部件博览会 - 第 20 届中国国际冲压技术及设备展览会 - 第 20 届中国国际钣金加工展览会 - 第 6 届中国国际连接焊接展览会 - 第 6 届中国国际金属成形工模具展览会	上海	金属成形展事业部
	2026 中国冲压大会 -2026 全国冲压企业厂长会议 -2026 年中国锻压协会冲压标准工作会议 -中国冲压行业优秀工程师、优秀班组长颁奖（2026 年度） -发布“中国冲压、钣金与制作、封头行业技术、经济数据调研报告”（白皮书 2025） -发布“中国锻压行业相关政策解读”（蓝皮书 2026）	上海	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协） 冲压分会（协） 行业研究室（协） 标准工作委员会（协） 金属成形展事业部（协）
	2026 中国钣金与制作大会 -2026 全国钣金与制作企业厂长会议 -2026 年中国锻压协会钣金与制作标准工作会议	上海	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协） 金属钣金制作分会（协） 行业研究室（协）

	<p>-中国钣金与制作行业优秀工程师、优秀班组长颁奖（2026年度）</p> <p>发布“中国冲压、钣金与制作、封头行业技术、经济数据调研报告”（白皮书2025）</p> <p>-发布“中国锻压行业相关国家政策解读”（蓝皮书2026）</p>		标准工作委员会（协） 金属成形展事业部（协）
	<p>2026 中国锻造大会</p> <p>-2026年中国锻压协会锻造分会会议</p> <p>-2026全国模锻企业厂长会议</p> <p>-2026年中国锻压协会锻造标准工作会议（锻造）</p> <p>-2026全国自由锻企业厂长会议</p> <p>-中国锻造优秀工程师、优秀班组长颁奖（2026年度）</p> <p>-发布“中国锻造行业技术、经济数据调研报告”（白皮书2025）</p> <p>-发布“中国锻压行业相关国家政策解读”（蓝皮书2026）</p>	上海	会议部 标准工作委员会（协） 锻造分会（协） 行业研究室（协） 金属成形展事业部（协）
	<p>2026 中国国际经济与金属成形行业发展论坛（6月24日）</p> <p>-2026中国国际锻造会议</p> <p>-2026中国国际金属成形会议</p>	上海	网络部（中国锻压网） 杂志社有限公司（协）
	<p>2026 新技术及装备滚动发布会（6月25-26日）</p> <p>-2026锻造、冲压、钣金与制作、模具和连接焊接新技术及装备滚动发布会</p> <p>-2026中国国际锻造会议</p> <p>-2026中国国际金属成形会议</p>	上海	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协） 金属成形展事业部（协）
	<p>2026 中国国际锻压采购商大会（6月24日）</p> <p>-2026中国国际锻压、冲压和钣金与制作零部件采购洽谈会（对接交流会）</p>	上海	网络部（中国锻压网） 杂志社有限公司（协） 金属成形展事业部（协）
	<p>2026 技术合作与人才交流行动（6月24-27日）</p> <p>-2026高校、研究院所与企业之间的技术项目对接与人才推介行动</p>	上海	金属成形展事业部
	<p>2026 优秀装备与技术供应商推荐（6月26日）</p>	上海	金属成形展事业部
	<p>2026 中国国际金属成形展最佳合作伙伴颁奖（6月26日）</p>	上海	金属成形展事业部
	<p>2026 神工奖（6月25-26日）</p> <p>-2026优质金属成形零部件评选</p> <p>2026 金钻奖</p> <p>-2026优质金属成形技术装备评选</p> <p>中国钣金与制作零部件“百佳企业”颁奖典礼</p>	上海	头脑风暴专家服务中心 行业研究室（协） 金属成形展事业部（协）
	<p>《2026世界锻压技术装备采购指南》发布</p> <p>《2026世界冲压技术装备采购指南》发布</p> <p>《2026世界钣金与制作技术装备采购指南》发布（6月24日）</p>	上海	金属成形展事业部
7月	中国锻压协会冲压卓越班：2026精冲生产技术	待定	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会冲压卓越班：2026板材模拟软件应用及案例分析-Stampack	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会锻造卓越班：2026锻造自动化技术与应用	陕西	雅岛教育培训服务中心
	《锻压行业工匠工作室建设管理指南》团体标准评审会	待定	标准工作委员会
	中国锻压协会轨道交通成形技术研讨会	待定	轨道交通锻压工作委员会
	-2026年中国锻压协会轨道交通锻压工作会议		组织与国际联络部（协）

	2026 年薄壁结构流体成形技术交流会 -2026 年中国锻压协会薄壁结构流体成形技术委员会会议	待定	薄壁结构流体成形技术委员会组织与国际联络部（协）
	2026 年航空材料成形技术专题研讨会 -2026 年中国锻压协会航空材料成形技术分会会议	待定	航空材料成形技术分会组织与国际联络部（协）
	第二届特种材料开发及应用 -锻造特钢、模具钢 特钢成形创新理事会筹备会 -2026 年中国锻压协会模具工作委员会会议	待定	网络部（中国锻压网） 杂志社有限公司（协） 模具工作委员（协）
8月	中国锻压协会锻造卓越班：2026 铝合金锻造生产技术	安徽	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 锻造模拟软件应用及案例分析-QForm	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	《径向锻机》团体标准评审会	兰州	标准工作委员会
	2026 中国锻造行业数字化应用技术大会	兰州	会议部
	2026 中国金属成形创新发展高峰论坛 -2026 首席专家工作会议 -中国锻压协会专家大会	待定	头脑风暴专家服务中心 行业研究室（协）
	2026 中国典型钣金与制作设备与工艺论坛 -折弯技术与柔性加工单元技术交流会 -钣金后处理连接、焊接、表面喷涂和其他处理及钣金件检测工艺技术论坛	待定	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协） 金属钣金制作分会（协） 钣金制作技术装备工作委员（协）
	2026 年中国锻压协会冲压分会会议 -中国锻压协会冲压分会第九届执行委员会第四次会议	待定	金属成形展事业部 冲压分会（协）
9月	中国锻压协会冲压卓越班：2026 板材模拟软件应用及案例分析-Stampack	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 钛合金锻造生产技术	陕西	雅岛教育培训服务中心
	《铝合金锻件热挤压用润滑剂技术规范》团体标准评审会	待定	标准工作委员会
	2026 中国锻造行业高端装备零部件工艺技术推广 -第三届定襄法兰专业镇高质量发展会议 --2026 年中国锻压协会环形锻件工作委员会会议	定襄	会议部 环形锻件工作委员会（协）
	第十八届中国汽车冲压会议 -中国冲压自动化技术研讨会 -智能与低碳高峰论坛	待定	杂志社有限公司 网络部（中国锻压网）（协）
	2026 年中国锻压协会金属钣金制作分会会议 -中国锻压协会金属钣金制作分会第九届执行委员会第四次会议	待定	金属成形展事业部 金属钣金制作分会（协）
	2026 年中国锻压协会钣金制作技术装备工作委员会会议 -中国锻压协会钣金制作技术装备工作委员会九届五次执委会会议	待定	金属成形展事业部 钣金制作技术装备工作委员（协）
	印度锻造技术大会 (Forgetech India)	印度	金属成形展事业部
	组团参加第 61 届国际金属板材加工联盟会长会议及拉美企业考察	墨西哥	金属成形展事业部
	2026 年封头成形技术研讨会 -2026 年中国锻压协会封头成形分会会议	待定	封头成形分会 金属成形展事业部（协） 组织与国际联络部（协）

	2026 大锻件产需对接交流会 -大锻件理事会第十四届年会	上海	大锻件理事会 行业研究室（协） 会议部（协）
10月	中国锻压协会锻造卓越班：2026 精密高速冲压生产技术	江苏	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 锻造模拟软件应用及案例分析-QForm	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会钣金卓越班：2026 钣金生产工艺技术	待定	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会冲压卓越班：2026 模锻热处理技术及质量控制	江苏	雅岛教育培训服务中心
	2026 中国汽车锻件工艺技术与生产设备高峰论坛 -2026 年中国锻压协会汽车锻件工作委员会会议	济南	会议部 汽车锻件工作委员（协）
	《金属切割双金属带锯条应用指南》团体标准评审会	待定	标准工作委员会
	日本国际机床展览会 -锻造行业中日双边交流活动	日本	会议部
	2026 数字孪生技术在金属成形装备行业应用研讨会	北京	金属成形展事业部
	欧洲国际金属板材加工技术展览会 (EuroBLECH) (10月 20 日 - 10 月 25 日)	汉诺威	金属成形展事业部
	2026 中国轻量化材料及成形技术高峰论坛 -2026 年中国锻压协会轻量化材料及成形技术工作委员会会议	待定	行业研究室 轻量化材料成形技术工作委员会（协） 头脑风暴专家服务中心（协） 组织与国际联络部（协）
11月	中国锻压协会锻造卓越班：2026 冷锻冷挤压生产技术	广东	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会冲压卓越班：2026 板材模拟软件应用及案例分析-Stampack	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 精密锻造生产技术研修班	安徽	雅岛教育培训服务中心
	《商用车曲轴锻件 通用技术条件》团体标准评审会	待定	标准工作委员会
	2026 中国典型锻造零部件先进制造技术论坛 --轴承质量与锻造	待定	网络部（中国锻压网） 杂志社有限公司（协）
	第十九届中国精冲技术研讨会 -2026 年中国锻压协会精冲工作委员会会议	待定	杂志社有限公司 精冲工作委员会（协） 网络部（中国锻压网）（协） 组织与国际联络部（协）
	泰国国际机床和金属加工机械展览会 (METALEX) (11月 18 日至 21 日)	曼谷	金属成形展事业部
12月	IFM2027 (2027 国际自由锻大会) 筹备工作正式启动	成都	会议部
	中国锻压协会锻造卓越班：2026 锻造模拟软件应用及案例分析-QForm	北京/线上	雅岛教育培训服务中心
	《锻压装备信息化水平（装备智商）评价通则》团体标准评审会 -2026 年中国锻压协会锻压装备信息化推进工作委员会会议	待定	标准工作委员会 锻压装备信息化推进工作委员会（协）
	2026 中国精密高速成形及深拉深技术研讨会 - 2026 年中国锻压协会精密高速冲压工作委员会会议 - 2026 中国新能源车三电系统（电池、电驱、电控）及连接器、3C 电子、仪器仪表成形及焊接连接成形技术研讨会	待定	金属成形展事业部 精密高速冲压工作委员会（协）

	<ul style="list-style-type: none"> - 级进模与多工位技术与设备、模具与工艺技术研讨会 - 拉延（浅拉深）技术讨论会 		
待定	<ul style="list-style-type: none"> -2026 中国国际金属智成形技术装备及零部件推介会 -2026 锻造及热处理、机加工企业对接交流会 -2026 优秀冲压及模具企业对接交流会 -2026 钣金与制作及焊接连接企业对接交流会 -2026 加热与热处理炉窑与节能减排交流会 -2026 感应加热炉技术与维护保养 -2026 锻造行业软件技术应用交流会 -2026 冲压软件技术应用交流会 -2026 锻压材料检验检测设备与仪器仪表会议 -2026 锻件探伤检测技术应用交流会 -2026 锻造、冲压、钣金与制作生产线在线检测设备交流会 -2026 钣金与制作软件技术应用交流会 -2026 中国锻造技术大会 -2026 模锻基础理论与实用技术研讨会 -2026 模锻行业企业、高校、科研院所交流合作研讨会 -2026 锻造设备数控系统发展研讨会 -2026 中国冲压技术大会 -2026 冲压基础理论与实用技术研讨会 -2026 冲压行业企业、高校、科研院所交流合作研讨会 -2026 冲压设备数控系统发展研讨会 -2026 中国钣金与制作技术大会 -2026 钣金与制作基础理论与实用技术研讨会 -2026 钣金与制作行业企业、高校、科研院所交流合作研讨会 -2026 钣金与制作设备数控系统发展研讨会 -2026 中国锻造模具与润滑研讨会 -2026 锻造防氧化和去氧化皮技术交流会 -2026 中国典型钣金与制作设备与工艺论坛 -2026 中国自由锻技术大会 -2026 自由锻基础理论与实用技术研讨会 -2026 自由锻造行业企业、高校、科研院所交流合作研讨会 -2026 有色金属锻造（技术）高峰论坛 -2026 液压元器件在锻压设备行业应用研讨会 -2026 多向模锻工艺与设备技术研讨会 -2026 年多向模锻技术工作委员会会议 -2026 模具工艺与加工设备技术研讨会 -2026 中国典型冲压与钣金与制作会议 - 中厚板加工技术与钢结构 -2026 年营商环境文化建设论坛 -2026 模锻件市场发展峰会 -2026 中国冲压与钣金与制作会议 -2026 金属五金件生产设备与技术论坛 -2026 中国弹簧成形技术座谈会 	待定	待定

	2026 中国典型钣金与制作设备与工艺论坛 -机箱机柜与壳体部件生产技术座谈会	待定	待定
	2026 中国典型钣金与制作设备与工艺论坛 -螺钉螺帽紧固件成形技术与全自动化生产技术会议	待定	待定
	2026 中国典型钣金与制作设备与工艺论坛 -复材成形技术与装备会议	待定	待定
	2026 中国典型冲压设备与工艺论坛 -2026 伺服压力机与伺服冲压工艺 -2026 冲压智能化生产技术座谈会	待定	待定
	2026 年冲压模拟软件与应用经验交流会 / 报告会	待定	待定
	2026 离散型生产模式交流会/报告会 -小批量、多品种、多批次应对策略座谈会	待定	待定
	2026 中国典型冲压与钣金与制作会议 -板材辊压、滚压和拉形成形技术座谈会	待定	杂志社有限公司
	2026 典型锻造零部件先进制造技术论坛 -传动轴及异形锻件会议	待定	待定
	2026 中国锻压协会管理沙龙 -卓越接班人锻造之路	待定	待定
	2026 传感器在冲压生产中的应用报告会	待定	待定
	2026 中国典型冲压与钣金与制作会议 - 板材旋压成形技术研讨会	待定	待定
	2026 中国典型冲压设备与工艺论坛 -中国（高强钢）内高压与热（冷）冲压成形技术 -汽车轻量化技术	待定	待定
	2026 中国典型冲压与钣金与制作会议 -复合材料（模压）成形技术与设备 -金属材料、特材与复合材料成形技术报告会	待定	待定
	2026 国家政策申报培训与研讨会 -2026 国家扶持政策申报交流会	待定	待定
	2026 年企业人力资源管理经验交流会/报告会	待定	待定
	2026 中国现代锻造装备技术高峰论坛 -2026 螺旋压力机维修与维护 -2026 机械压力机维修与维护 -2026 自动化线的维护	待定	待定
	2026 年不锈钢钣金与制作技术论坛	待定	杂志社有限公司
	2026 现代冲压设备创新发展报告会 -压力机常见故障与日常维护	待定	待定
	2026 中国优秀连接及焊接技术与装备峰会	待定	待定
	2026 中国典型锻造设备与工艺论坛 -非调钢、不锈钢与高强钢锻造技术研讨	待定	待定
	中国锻造模具与热处理研讨会 -模具热处理与表面处理技术与装备 -真空热处理炉	待定	待定
	模锻设计与锻件缺陷研讨会 -材料、模具、工艺与设备技术	待定	待定
	自由锻材料与锻件缺陷研讨会 -材料、设备与工艺技术	待定	待定
	冲压（拉深+拉延）件缺陷研讨会 -与模具、材料、设备和工艺的关系	待定	会议部
	钣金件缺陷研讨会 -设计、放样与制作技术	待定	待定

	工业文化与企业文化建设研讨会	待定	待定
	企业发展战略规划交流会	待定	待定
	中国金属双极板成形技术成形研讨会	待定	待定