

中国机械工程学会塑性工程分会 2021 年活动计划

序号	活动类别	活动名称	活动组织者	时间/地点	联系人信息
1	学术交流	全国管材成形技术论坛	上海交通大学机械系统与振动国家重点实验室、塑性工程分会(管材成形技术论坛)	2021.4.24-25 上海	李淑慧 上海交通大学 电话: 13621937852 邮箱: lishuhui@sjtu.edu.cn
2		全国大锻件学术会议	太原科技大学、塑性工程分会(大锻件论坛)	2021.5.28-30 章丘	何文武、焦永星 太原科技大学 电话: 13503542846 , 15536822559 邮箱: hwsssl@126.com
3		塑性加工行业智能制造发展论坛暨锻压新技术&新装备发展论坛	塑性工程分会、北京机电研究所有限公司	2021.6.28-29 上海	周林、金红 塑性工程分会 电话: 010-62912592、13811919643 邮箱: duanya@cmes.org
4		第十七届全国塑性工程学术年会暨第九届全球华人塑性技术研讨会	塑性工程分会	2021.8.20-22 天津	武涛、秦思晓、周林、金红 塑性工程分会 电话: 010-62912592、13552137579、15201461873、13811919643、13911560582 邮箱: duanya@cmes.org ; sxgxcb@263.net;fst@263.net
5		高性能精确成形制造青年学者论坛	燕山大学、西北工业大学、塑性工程分会(旋压论坛、青年工作委员会)	2021.8 秦皇岛	高鹏飞 西北工业大学 邮箱: gaopengfei@nwpu.edu.cn
6		冲压论坛学术会议	哈尔滨工业大学(威海)、塑性工程分会(冲压论坛)	2021.8 威海	张鹏 哈尔滨工业大学(威海) 电话: 13656315317 邮箱: zhangpeng@hitwh.edu.cn
7		2021 年塑性理论论坛学术会议	上海交通大学、华中科技大学、塑性工程分会(塑性理论论坛)	2021.10 上海	陈军 上海交通大学 电话: 021-62813432、13916703288 邮箱: jun_chen@sjtu.edu.cn 邓磊 华中科技大学 电话: 18986129193 邮箱: denglei@hust.edu.cn
8		第 13 届亚洲微纳米成形技术会议(AWMFT2021)	上海交通大学、哈尔滨工业大学、塑性工程分会(微纳米成形技术论坛)等	2021.10 上海	徐杰 哈尔滨工业大学 电话: 18686838886 邮箱: xjhit@hit.edu.cn
9		高速率成形论坛学术会议	湖南大学、塑性工程分会(高速成形技术论坛)	2021.10 长沙	崔俊佳 湖南大学 电话: 18670737345 邮箱: cuijunjia@hnu.edu.cn
10		加热学术研讨会	哈尔滨工业大学、塑性工程分会(加热论坛)	2021.10 地点待定	曹田力 中国汽车工业工程公司 电话: 022-23005853 邮箱: gylzz@163.com
11		引领、协同、共享—塑性工程分会会刊《锻压技术》&《塑性工程学报》读者、作者学术交流	塑性工程分会、北京机电研究所有限公司	待定	周林、魏巍 塑性工程分会 电话: 13811919643、13439515704 邮箱: duanya@cmes.org ; sxgxcb@263.net;fst@263.net
12		2021 全国高效绿色零件近净轧制成形新技术论坛	零件近净轧制成形教育部工程研究中心、现代汽车零部件技术湖北省重点实验室、塑性工程分会(特种轧制论坛)	待定	王宝雨 北京科技大学 电话: 13511007379 邮箱: bywang@ustb.edu.cn

13		“第十届锻压装备与制造技术论坛”暨“第十二届锻压设备学术交流研讨会”	济南铸锻所检验检测科技有限公司、塑性工程分会（锻压设备论坛）	待定	徐刚 济南铸锻所检验检测科技有限公司 电话：0531-87979298 邮箱： dysbwyh@163.com
14		第8届全国精密锻造学术研讨会	北京机电研究所有限公司、塑性工程分会（精密锻造论坛）	待定	蒋鹏 北京机电研究所有限公司 电话：010-82415043 邮箱： Jdsxwyh@163.com
15	科普宣讲	“走进微纳米世界，提高科学素养”科普活动	哈尔滨工业大学、塑性工程分会（微纳米成形技术论坛）	2021.6 哈尔滨	徐杰 哈尔滨工业大学 电话：18686838886 邮箱： xjhit@hit.edu.cn
16	展览展会	2021 上海锻压技术与装备展	塑性工程分会、北京机电研究所有限公司	2021.6.29-7.3 上海	林玉彤、秦思晓、武涛、周林 塑性工程分会 电话：010-62912592、18811346037 邮箱： fst_linyutong@163.com
17	资格认证	材料锻压工程师（含见习）资格认证考试培训班	塑性工程分会、北京机电研究所有限公司	待定	武涛、周林 塑性工程分会 电话：010-62912592、13811919643 邮箱： duanya@cmes.org
18	技术培训	锻模设计与寿命提高及模锻标准培训班	全国锻压标准化技术委员会、塑性工程分会	2021.5.14-17 苏州	林玉彤、魏巍、金红 电话：010-62920652、1881134603 邮箱： fst_linyutong@163.com
19	工作会议	塑性工程分会第十二届四次理事长办公会	塑性工程分会	待定	周林、金红 塑性工程分会 电话：010-62912592、13811919643 邮箱： duanya@cmes.org
20		塑性工程分会第十二届三次理事（扩大）会议	塑性工程分会	2021.8.20 天津	周林、金红 塑性工程分会 电话：010-62912592、13811919643 邮箱： duanya@cmes.org
21		塑性工程分会第十二届五次理事长办公会	塑性工程分会	2021.8.19	周林、金红 塑性工程分会 电话：010-62912592、13811919643 邮箱： duanya@cmes.org