

中国锻压协会文件

(2024)中锻压字 090 号

| 锻造 | 冲压 | 钣金制作 |

关于组团赴日本参加第 21 届国际金属板材加工技术会议及商务考察的最后一次通知

各冲压、钣金有关单位：

由国际金属板材加工联盟（ICOSPA）组织的第 21 届国际金属板材加工技术会议（ICOSPA Congress）将在 2024 年 10 月 23-25 日在日本大坂举办。

中国锻压协会将独家组织中国代表团前往参加会议，所有参加会议人员必须由中国锻压协会进行报名注册，截止报名时间为 2024 年 7 月 29 日。本次通知是最后一次通知，望有意愿参加会议的人员抓紧时间报名。

国际金属板材加工联盟（以下简称“ICOSPA”）是由包括中国在内的 6 个国家级金属成形协会（中国锻压协会（CCMI）、美国精密金属成形协会（PMA）、英国锻压协会（CBM）、德国金属板材成形协会（IBU）、日本金属冲压协会（JMSA）、法国金属板材成形协会（FIMMEF））组成。ICOSPA 会员协会中的会员大部分是中小型专业板材冲压、拉深、成形及钣金加工企业，其宗旨是推动企业间的交流、促进技术进步。

国际金属板材加工技术会议每 3 年一次，每届汇集了全球包括冲压、拉深、高速冲、钣金加工等上千家最具代表性的金属板材加工零部件企业及最新技术参加。同时，各国协会、企业也将介绍各国近些年行业情况及展望。

本次会议由日本锻压协会主办，计划将有超过 300 人参加，将组织 3 条线路共 6 家企业参观，同时，协会在 10 月 21-22 日将安排参观 2-3 家日本精密零部件及相关企业，是不可多得的了解国际行业形势及企业运营的绝佳机会。

附件：团组详情及参团预报名表



一、 行程总安排：暂定 6 天，具体日程及费用另行通知：

2024 年 10 月 20 日	北京/其他地区飞抵日本东京
2024 年 10 月 21 -22日	商务考察
2024 年 10 月 23 日	上午：商务考察 下午：会议注册及会长会议
2024 年 10 月 24 日	参加第 21 届国际板材加工技术会议
2024 年 10 月 25 日	参加第 21 届国际板材加工技术会议及参观企业
2024 年 10 月 26 日	返京/附加行程（附加行程另行通知）

*21-22 日拟参观企业介绍：

株式会社 铃木：

主要产品：精密冲压模具，精密模具模具；连接器触点，连接器外壳；汽车线束的连接触点；半导体零部件；医疗器械零部件及组装等。

拥有独有的精密模具技术，拥有的压机数量是业内最大的。

三电控股：

日本三电控股公司是全球领先的汽车空调压缩机和汽车空调系统一级制造供应商，车载空调压缩机销售量占有率排名全球第二。

村田溶研公司：

事业内容：钨针研磨机、自动材料焊接装置、砂轮的各种研究开发及制造销售。

二、 会议情况

会议名称：第 21 届国际板材加工技术会议（ICOSPA Congress 2024）

会议地点：日本·大阪新大谷酒店

会议主题：可持续的制造-传统和创新的平衡

会议日程（参会代表）：

日期	时间	内容	演讲人	地点
10 月 23 日	15:00-18:30	注册报到		大阪新大谷酒店
	13:00-17:00	会长会议（闭门会议，限定人员）		
	19:00-21:00	欢迎晚宴		
10 月 24 日	09:00-09:15	会议开幕式		
	09:15-10:35	主旨演讲： How we will start driving EVs in 2030! Metal stamping technology playing important role and our future vision. 电动车时代-冲压工艺仍负重任	Mr.Hideki Taoka （前金属成形技术协会会长，前本田技术负责人）	

	10:35-11:00	茶歇		
	11:00-12:30	6 个成员国行业报告及圆桌讨论	英德法美日中国国家协会	
	12:30-14:00	午餐		
	14:00-15:30	先进技术报告	AMADA/AIDA/Komatsu	
	15:30-15:50	茶歇		
	15:50-16:50	技术演讲: Towards Sustainable Manufacturing with Smart Metal forming technologies	Mr.YANG Ming (东京都公立大学教授。与多家企业开展产学合作, 申请了多项专利。)	
10 月 25 日	08:00-17:00	企业参观: 线路一: 大金工业-向阳金属 线路 2: 京瓷公司- 須河車体株式会社 路线 3: 日本千石公司-川崎摩托工厂		
	19:00-21:30	闭幕晚宴		大阪 丽嘉 皇家酒店

***参观企业介绍:**

大金工业滋贺工厂:

空调和净化器制造商, 他们开发追求节能性能和舒适性的产品。拥有结合数字技术和经验丰富的技术的生产系统, 生产安全优质的产品。同时面向海外市场开发产品, 并将滋贺工厂创新的生产设备部署到海外工厂, 作为全球母工厂。

亮点: 参观空调、净化器生产线, 体验大金自己的生产系统。

向阳金属:

座椅调角配件, 应用于座椅、家具等行业。他们的产品已被许多世界最大的家具制造商的产品。他们在日本总部制造主要零件, 并坚持复杂而准确的质量控制。

亮点: 伺服压力机实现高速冲压的典型案列。

京瓷公司滋贺工厂:

京瓷在通信技术行业积累了多年的专业经验。电子零件/半导体相关零件等。

亮点: 这家工厂是京瓷开始创业的地方。精细陶瓷零件制造 (粉末金属冲压)

須河車体株式会社:

一家生产特殊装备的车辆和罐装车（软饮料卡车）的公司，适配用户的独有技术。拥有从订单到交货的一站式生产系统。

亮点：在冲压件方面，使用液压冲压机加工深拉深件，并使用机器人组装。

日本千石公司:

成立于 1953 年，是一家二级冲压制造商，并连续生产家用电器。现在，他们以“阿拉丁品牌”的名义生产复古风格的油炉和烤箱烤面包机。此外，作为零件制造业务，主要处理钣金加工，可以完全集成制造商的模具设计内部和制造冲压工艺，焊接，喷漆和组装，可以灵活地响应客户的需求，甚至可以灵活地处理多种零件。

亮点：拥有集模具制造、冲压、钣金加工、焊接、喷漆、装配等一体化智能制造系统。

川崎摩托工厂:

川崎重工集团在陆地、海洋等广泛业务领域培养了大量技术能力。自 1896 年成立以来，已有 12 年多的时间，始终提供产品和服务，以满足世界各地人们响应时代变化的多样化需求。包括两轮车（摩托车）/ATV（全地形车）/点弧焊机器人/弧焊机器人/装配机器人/飞机喷气发动机/飞机用燃气涡轮发动机燃气轮机/发电设施等。

亮点：参观高端摩托车的生产和装配线。

陪同人员（家属等）日程:

日期	时间	内容
10月23日	15:00-18:30	注册报到
	19:00-21:00	欢迎晚宴
10月24日	08:20-16:40	京都游览之旅 包括：南禅寺、清水寺、金阁寺、龙安寺
10月25日	10:15-14:50	大阪游览之旅 包括：大阪城、水上巴士、通天阁
	19:00-21:30	闭幕晚宴

二、所需费用:

预计全程团费在 26000-32000 元，包含会议注册费、机票费用、签证费、食宿费、参观费、管理费等。不含所有国内行程产生的费用及国外个人消费费用，如不参与全程行

程，可单项按需定制。详情咨询中国锻压协会。最终团费视最终参团人员人数及会议费用而定，具体另行通知。

报名费用：

5000 元/人，需在 7 月 30 日前缴纳。报名费缴纳完成视为名额锁定。报名费一经缴纳，原则上概不退还。剩余费用需在 8 月 15 日前缴清。

退款政策：

需出具书面正式声明。

扣除已发生费用（如签证、机票、其他服务等），剩余费用出团前 30 天，可退 70%，30-15 天，可退 20%，小于 15 天，将不予退款。

三、报名及汇款：

回传报名表或填写电子表单视为意向报名，报名费缴纳后即视为锁定名额。
待具体日程及费用公布后，需缴纳团组费用。

付款信息

开户单位：中国锻压协会

开户银行：工行北京国家文化与金融合作示范区金街支行

账 号：0200 0007 0901 4447 466

汇款单请注明：2024 日本大阪会议

四、联系人

中国锻压协会 石慧

手机：18911210413（微信同号） 邮箱：shihui@chinaforge.org.cn

请回传 PDF 报名表至 shihui@chinaforge.org.cn 或扫描二维码提交线上报名链接
(已提交过的企业无需重复提交)

