

华南最大工量模具展5月28日 东莞长安盛大揭幕

来源:数控机床网 作者:数控车床 栏目:行业动态

2008年3月20日上午,第三届东莞(长安)国际模具及制造技术展览会暨国际工量具采购会新闻发布会在东莞市长安镇聚和国际机械模具五金城二楼模具技术国家重点实验室东莞实验中心隆重举行。组委会宣布:2008第三届东莞(长安)国际模具及制造技术展览会暨国际工量具采购会(英文缩写为CMHTF)将于2008年5月28—31日在东莞长安聚和国际机械模具五金城隆重举行。本届展览会由中国模具工业协会、中国机械工业金属切削刀具技术协会支持,广东省模具工业协会、东莞市长安镇人民政府、东莞市五金机械模具行业协会和东莞联冠集团共同主办,东莞市经贸局、广东省工商联五金机电商会、广东省机床工量刃具商会、东莞市工商联五金机电商会协办。中国模具工业协会副理事长杨国华致词

中国模具工业协会副理事长杨国华、广东省模具工业协会秘书长李立赐、广东省工商联五金机电商会秘书长林康松、东莞市经贸局副局长叶葆华、东莞市长安镇党委委员李冠洲、东莞市长安镇民营办主任陈东和、东莞市工商联五金机电商会会长曹家美、东莞市五金机械模具行业协会会长陈启平、东莞市机械行业协会会长林旺南、东莞联冠集团董事长李裕容等出席了新闻发布会。广东省模具工业协会李立赐秘书长致词

参加本次新闻发布会的新闻媒体有《南方日报》、《广州日报》、《深圳特区报》、《南方都市报》、《羊城晚报》、《香港文汇报》、《东莞日报》、《广东电视台》、《东莞电视台》、《工业器材》、《数控机床市场》、《模具工业商情》、《模具工程》、《中华五金》、《金属加工世界》、《CNC刀具世界》、《机械与模具》、中国刀具网、全球五金网、亚洲模具网、中国模具网、新浪网等近50家媒体;同时参加发布会的还有广东省工商联五金机电商会、广东省紧固件行业协会、广东省机床工量具商会、东莞市五金机械模具行业协会、东莞市工商联五金机电商会代表和德国DMG、日本三菱电机、广州数控、上海特略、凯恩帝数控、伊斯卡刀具、德国海默、肯纳刀具等参展商代表。东莞日报等媒体记者提问

展览会组委会筹备组负责人在会上总结了往届展会的盛况并介绍了今年展会的筹备情况。本届展会展览面积将更加宏大,预计主会场展览面积达超6万平方米,展位达800个。截止3月15日,已有逾百家参展商预订了展位,招展势头非常火热,本次展会主要活动包括:华南先进刀具制造技术交流论坛、华南模具行业及最新技术创新发展高峰论坛、知名采购商与东莞市模具企业供需见面会、东莞模具技术高级人才交流峰会、东莞市机械五金模具行业中小企业创业融资洽谈会、德国DMG新技术研讨会、日本三菱电机新技术发布会等多个盛事。

组委会表示,将整合全国机械五金模具会展资源,凝聚全行业的整体力量,把展会办成一个以工量具为特色的大规模、高水平、高品位、高档次的机械五金模具展,提升中国机械五金模具名镇形象,打造极具影响力的机械五金模具行业盛会。企业代表一致认为:应充分利用第三届东莞(长安)国际模具及制造技术展览会暨国际工量具采购会平台,为企业带来最大的经济效益。更多企业寄望组委会召集到更多的展示厂家和采购商,力求达到厂商联姻的最佳效果。组委会办公室负责人还指出,目前机械五金模具行业还存在着交流渠道少和不畅通的情况,专业展会使上下游企业直接面对面进行交流,根据市场情况调整产品开发,有助于使机械五金模具业更有活力。

[1] [2] [3] 下一页

网页查看: 华南最大工量模具展5月28日 东莞长安盛大揭幕 发表评论

相关资讯:

华南

- 1 中韩微焊接技术研讨会在华南理工大学举行
- 2 牧野东莞分公司暨华南技术中心成立

最大

- 1 最大国产CAD厂商加快在中国内陆“圈地”
- 2 世界最大自由锻造油压机进入调试阶段
- 3 冈本工作机械公布全球最大级别的超精密龙门式平面研削机床
- 4 经济型数控机床加工凸轮时最大刀具半径的确定
- 5 台湾晋身全球最大立式加工中心生产地

模具

- 1 聚焦环渤海经济圈模具发展需求“第六届华东青岛国际模具和成形技术及设备展览会”移师青岛

2 PowerMill模具加工软件

3 模具企业电火花成型加工误区的分析

4 模具企业电火花成型加工误区的分析

5 高速加工技术在模具制造中的应用

东莞

1 牧野东莞分公司暨华南技术中心成立

2 东莞长安拟投1500万建模具中心

3 东莞GDP增幅创新低 制造之城面临转型之痛

4 东莞华联与台湾东升“联姻”

5 中日韩研磨专家相聚东莞交流会

长安

1 东莞长安拟投1500万建模具中心

盛大

1 舒能公司开业庆典盛大举行

数控机床网提供机床产品列表：[数控机床](#) | [苏州宝玛](#) | [数控车床](#) | [线切割机床](#) | [数控切割机](#) | [电火花数控快走丝线切割机床](#) | [电火花数控慢走丝线切割机床](#) | [电火花机](#) | [电火花成型机](#) | [电火花高速小孔加工机](#) | [数控铣床](#) | [加工中心](#)，欢迎咨询订购!