

2009高档数控机床制造与制造工艺创新论坛

——2009中国创新论坛分论坛

一 号 通 知

各有关单位及会员：

2009年是“十一五”计划关键的执行年，国家科技计划重大专项“高档数控机床与基础装备”也已启动。为了共同探讨中国制造业对制造装备的工艺需求与数控机床和基础装备的自主创新，中国机械工程学会、中国机械制造工艺协会以及苏州政府将于2009年8月3-4日联合在苏州工业园区举办“2009高档数控机床制造与制造工艺创新论坛”。现将有关事宜通知如下：

一、论坛背景

装备制造业是为国民经济发展和国防建设提供技术装备的基础性产业。2006年6月国务院出台《关于加快振兴装备制造业的若干意见》，促进装备制造业发展。2009年，被列为16个国家科技重大专项之一的“高档数控机床与基础制造装备”重大专项启动，装备制造业振兴计划也即将发布。我们将依靠自己的能力，促进我国重要领域所需要的高档数控机床与基础装备70%~80%将立足于国内。

本次论坛探讨我国制造业的工艺需求，研讨高档数控机床发展的创新途径，对提升数控机床产业竞争力和自主创新能力，形成以企业为主体、产学研相结合的技术创新体系，将产生重要影响。

二、论坛议题： 面向工艺需求，发展自主创新的制造装备

主要议题：

1. 高速、精密、复合数控机床的发展途径；
2. 中国数控机床与数控技术发展路线图；
3. 航空航天、汽车、船舶、动力对高档数控机床的工艺需求
4. 极端制造对重型装备（重型切削机床、重型热加工装备）的需求；
5. 先进成形技术与装备；
6. 刀具、工业油、测量、数控系统等与机床配套应用的需求；
7. 航空航天、汽车等领域新制造工艺与新型装备；
8. 装备制造的产学研合作发展途径；
9. 企业自主创新能力培育；
10. 如何推动国产化装备走向行业领域应用？

三、参会代表

相关领导和专家：中国机械工程学会和中国机械制造工艺协会理事和高级会员，中国工程院、中国科学院、国内金属加工领域权威专家、学者，机床制造企业，高等院校、科研院所及汽车制造、铁路运输设备制造业、发电设备制造业、船舶制造业和航空航天企业等。

四、论坛日程

8月2日报到

8月3日全天“2009高档数控机床制造与制造工艺创新论坛”。

8月4日上午“2009高档数控机床制造与制造工艺创新论坛”，下午参观交流（参观苏州特色制造企业，考察苏州环境）

五、主办单位：中国机械工程学会、中国机械制造工艺协会

承办单位：北京联讯动力咨询有限公司、西安交大苏州研究院

六、其他

会议费：1700元/人（含论坛注册费、资料费及参观交通费用），住宿费用自理。6月30日前报名，会议费为1500元/人。报名时 请将会务费同时汇出。

联系方式：中国机械工程学会 程维勤 010-68799028

中国机械制造工艺协会 聂玉珍 010-68517418

北京联讯动力咨询有限公司 李玲 010-68799045

西安交大苏州研究院 周宏志 0512-62814090-8001

2009高档数控机床制造与制造工艺创新论坛

报 名 表

姓 名	性 别	职务/职	手机（必填）	电子照片	
单位名称			电话		
通讯地址				邮编	
E-mail			传真		
主要产品及服务					
您希望交流的内 容					
预订房间	<input type="checkbox"/> 双标间（合住）	<input type="checkbox"/> 标准间（单住）	<input type="checkbox"/> 其他		
交费方式	<input type="checkbox"/> 银行转帐	<input type="checkbox"/> 邮局汇款	<input type="checkbox"/> 支票	<input type="checkbox"/> 现金	

特别提示：

请您于2009年7月15日前,完整、详细清晰填写报名表,发邮件、邮寄或传真至承办单位：北京联讯动力咨询有限公司,以便为您发送确认函。

此表作为会议代表资格审查及注册的依据,每人一表,可分别在主办单位网站：www.cmes.org、www.cammt.org.cn下载。复印有效。谢谢您的支持

户 名：北京联讯动力咨询有限公司

开户行：北京银行阜成支行

账 号：01090323600120105262472

地 址：北京市东城区灯市口大街33号国中商业大厦403A

邮 编：100006

电子邮件：huixun@cmes.org

电 话：010-65250537 021-64828050

传 真：010-65250797

联系人：李玲13901188381 胡海13501991840 郭志祥13917311068

[2009高档数控机床制造与制造工艺创新论坛报名表](#)