

东莞华中科技大学制造工程研究院

松湖华科创新大讲堂第 2 期活动（第二讲） 邀请函

尊敬的_____：

由东莞松山湖高新技术产业开发区管理委员会和东莞市科学技术局联合主办，东莞华中科技大学制造工程研究院承办的“松湖华科创新大讲堂”第 2 期活动（第二讲）将于 2011 年 6 月 10 日在东莞松山湖高新区管委会 B4 三楼会议室举行，届时将邀请美国乔治亚理工大学李国民教授（华中科技大学国家“千人计划”特聘教授）就“智能感知与智能制造”，与大家进行面对面交流。敬请您拨冗参加。

一、时间：

2011 年 6 月 10 日（星期五） 下午 16:30-18:30

二、地点：

东莞松山湖高新区管委会 B4 三楼会议室

三、内容：

针对传统制造业产业升级和物联网新兴产业发展，报告视觉感知、球形电机等智能感知执行技术及其在智能制造中应用，介绍美国科学研究中政府、大学、企业相结合推动技术和产业发展，为产学研结合和东莞产业发展提供借鉴和参考。



四、主讲嘉宾简介：

李国民，男，华中科技大学国家“千人计划”特聘教授，美国佐治亚理工大学教授。分别于1982年、1985年获麻省理工学院机械工程硕士和博士学位。美国总统奖获得者，IEEE Fellow、ASME Fellow、国际著名学术期刊IEEE/ASME Transactions of Mechatronics 主编。长期从事机电一体化领域的研究工作，在机器视觉、多自由度球形驱动器设计与控制以及制造自动化等方面取得多项创新成果。

附件：松湖华科创新大讲堂第2期活动（第二讲）参会回执。

东莞华中科技大学制造工程研究院

二〇一一年六月七日

（联系人：魏妮娜；联系电话：0769-22891531/13728104690）



附件:

松湖华科创新大讲堂第 2 期活动

(第二讲·智能感知与智能制造)

参会回执

单位名称			
参会人员			
姓 名	职 务	联系电话	电子邮箱

烦请填写好回执，于 2011 年 5 月 9 日（星期四）下午 17: 30 前传真至 0769-22891523。

