

# 东莞华中科技大学制造工程研究院

## 松湖华科创新大讲堂走进寮步（第九讲）活动 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走进寮步（第九讲）”活动将于2012年7月17日在东莞寮步镇政府二楼大会议室举行，届时将邀请华中科技大学林奕鸿教授就“加快发展数控机械装备的思考”，与大家进行面对面交流。敬请拨冗参加。

### 一、时间：

2012年7月17日（星期二） 下午 14:30-16:30

### 二、地点：

东莞寮步镇政府二楼大会议室

### 三、内容：

装备制造业被称作“工业之母”，而装备制造业的转型之路，就是全面提升自主创新能力，加速推进产业集聚，大力发展数控化、智能化装备产业。通过对装备制造业发展的思考，为加快发展数控机械装备提供借鉴和参考。

### 四、主讲嘉宾简介：

林奕鸿，男，教授，长期从事工业自动化，数控技术系统和机电一体化教学、科研、开发和产业化工作。1985-1986 作为日本工业大学访问学者，在该校从事数控系统技术和机器人控制技术的研究。

工作期间，先后负责 10 项科技攻关项目，获全国科学大会奖 1 项，省、部一、二、三等奖各 2 项。曾任华中理工大学（现华中科技大学）校长助理、华中科技大学数控工程中心主任、国家“七五”到“九五”数控技术攻关专家组专家、湖北省科技顾问、湖北省科技评审专家、武汉人民政府咨询委员会委员等职务。

现为国家数控系统技术工程中心高级顾问，东莞华中科技大学工程研究院高级顾问。

附件：松湖华科创新大讲堂走进寮步（第九讲）活动参会回执。

东莞华中科技大学制造工程研究院

二〇一一年七月十三日



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

附件：

## 松湖华科创新大讲堂走进寮步(第九讲)活动

(第九讲·加快发展数控机械装备的思考)

### 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2012年7月16日(星期一)下午17:30前传真至0769-22891523。