**机械科学研究总院海西（福建）分院**

**三 明 市 生 产 力 促 进 中 心**

海西办发〔2016〕9 号

**关于举办“智能制造技术及MES应用体验交流研讨会”的邀请函**

各有关单位：

随着国家“中国制造2025”规划和“互联网+”行动、“一带一路”建设以及两化深度融合等国家战略的推行，中国制造业的转型升级已刻不容缓，以数字化、智能化为代表的新一代信息技术成为推动中国制造业由大变强的关键。为了进一步贯彻落实《福建省人民政府关于加快发展智能制造的九条措施》和《三明市实施“中国制造2025”行动方案》，积极促进我市机械制造业企业转型升级，加快推进“福建省智能制造示范基地”和“海西智造”（海西高端装备制造云服务平台）共建合作，我院联合三明市生产力促进中心拟于2016年11月18日举办一场“智能制造技术及MES应用体验交流研讨会”，由福建省云创集成科技服务有限公司和三明高新区金沙园企业联合会具体承办。现将有关事项通知如下：

**一、参加对象**

制造业企业负责人、信息化主管、技术主管、生产主管等相关人员；科技服务机构相关人员等。

**二、时间地点**

时间：2016年11月18日，下午14:00—17:00。

地点：1、（专题讲座）三明高新区金沙园管委会一楼会议室；

 2、（车间现场体验与交流）机科院海西分院孵化器1号车间。

**三、主要议程**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时 间** | **主 题** | **主讲人** | **职务/职称** |
| 14:00-14:10 | 领导致辞 |  |  |
| 14:10-14:50 | 智能制造总体框架和关键技术 | 李海峰 | 南京简睿捷软件开发有限公司总经理 博士 |
| 14:50-15:20 | **MES软件演示及体验**：1.编制营销计划、主计划、派工2.派工到班组、报工审核3.派工到个人、设备、台位等4.演示开工、查看图纸、报工、统计汇总、移动作业演示等 | 常江童以鋆 | 南京简睿捷软件开发有限公司工程师 |
| 15:20-15:30 | 驱车前往中机院海西分院孵化器1号车间现场 |
| 15:30-17:00 | MES应用现场体验交流 | 庄承淮 | 中机院海西分院院长助理、三明市生产力促进中心主任 |

**四、主讲人简介**

李海峰，工学博士，全国工业自动化系统与集成标准化技术委员会委员，中国机械工业协会高级会员，曾获北京市海淀区杰出青年专家称号，长期从事工业信息化领域数据管理软件的研究、开发以及推广工作，先后担任CAXA开发部副总、市场部副总、销售部副总等职务。主持开发的CAXA PDM系统先后获得中国软件行业协会金软件奖、中国十大创新软件产品等奖项，近几年，实现该系统在国内外三千多家企业的推广应用，大幅提高了国产工业软件在本领域市场份额。现担任南京简睿捷软件开发有限公司总经理，负责智能制造相关软件、硬件的开发和推广工作。今年以来，参与了迈安德，湖南梦洁，康尼机电等近十项智能制造相关项目建设。

**五、费用：**免费。外地人员食宿可协助安排，费用自理。

**六、联系方式**

联系人：李丽丽、魏强（18006982843）、童以鋆（18750931848）

电话（传真）：0598-5831286、5831298 邮箱：71928183@qq.com

**请参会人员于2016年11月16日前将回执单传真或邮件反馈。**

**诚邀光临！**

附件:《报名回执表》。

**机械科学研究总院海西（福建）分院 三明市生产力促进中心**

 二〇一六年十一月十一日

附件

**报 名 回 执 表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 姓 名 | 性别 | 职务/职称 | 办公电话 | 手 机 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

请于 11月 16日前将该表传真或发Email反馈。电话（传真）：5831286、5831298；Email:71928183@qq.com。