

关于在 DMC2015 中国国际制造技术、装备与模具展览会期间 举办“增材制造助力模具创新发展技术峰会”的通知

为了推动增材制造（3D 打印）技术在模具制造中的应用，促进模具行业的转型升级和创新发展，根据中国模具工业协会的安排，中国模协技术委员会联合中国机械工程学会特种加工分会，邀请我国增材制造领域的高层次专家学者，将于 DMC2015 中国国际制造技术、装备与模具展览会期间，在上海举办“增材制造助力模具创新发展技术峰会”。

本次技术峰会的主要内容有：

1. 增材制造技术应用现状及发展趋势；
2. 增材制造的技术特征及其在模具制造中的应用；
3. 选区激光熔化技术在直接制造注塑模复杂镶块中的应用；
4. 激光组合增材制造技术在模具修复中的应用；
5. 国外先进增材制造设备介绍。

热诚欢迎模具及相关行业的专家学者、技术人员、企业领导及有关人员参加。

会议时间：2015 年 5 月 25 日下午 13:00~17:00

会议地点：上海市浦东新区龙阳路 2345 号

上海新国际博览中心（W3-M10）

联系人：中国模协技术委员会 孙洁

联系电话：0512-67274551

E-mail: tzjgfh@163.com

中国模具工业协会技术委员会

2015 年 4 月 29 日

技术委员会



“增材制造助力模具创新发展技术峰会”

回 执

单位名称			
通讯地址			
参会姓名	职务、职称	手机	电子邮箱

注：会议回执请于5月15日前返回中国模协技术委员会秘书处。