



关于邀请组织参加“第三届中国增材制造 (3D打印) 产业创新峰会”的函

尊敬的_____（先生/女士）：

由工业和信息化部工业文化发展中心和泰州市人民政府联合主办的“第三届中国增材制造（3D打印）产业创新峰会”将于2018年7月16日在江苏省泰州市举办，有关部委、行业专家、企事业单位近千人将出席这一行业盛会！

恭请拨冗莅临！

工业和信息化部工业文化发展中心
泰州市人民政府



第三届中国增材制造（3D打印）产业创新峰会

一、峰会背景

以信息技术与制造技术深度融合为特征的智能制造模式，正在引发整个制造业的深刻变革。2017年12月13日，工业和信息化部、发展改革委等12部门印发《增材制造产业发展行动计划(2017-2020年)》的通知(工信部联装(2017)311号)指出，当前，全球范围内新一轮科技革命与产业革命正在萌发，世界各国纷纷将增材制造作为未来产业发展新增长点，推动增材制造技术与信息网络技术、新材料技术、新设计理念的加速融合。全球制造、消费模式开始重塑，增材制造产业将迎来巨大的发展机遇。为全面实施“中国制造2025”，深化创新驱动，加快新动能培育和传统动能修复，进一步促进大众创业、万众创新新局面的加快形成，推动3D打印上下游产业链形成合力，提升制造业转型效率，建设健康的3D打印产业生态环境，工业和信息化部工业文化发展中心定于2018年7月16日在泰州市举办“第三届中国增材制造（3D打印）产业创新峰会”。旨在广邀优秀3D打印产业上下游企业及传统企业共同探讨3D打印未来发展方向，搭建整合“政、产、学、研、金、介、贸、媒”等多方创新资源对接平台，促进3D打印产业优化升级，打造“3D打印+”

健康业态。

二、组织形式

主办单位：工业和信息化部工业文化发展中心
泰州市人民政府

承办单位：工信教培（北京）科技发展中心
泰州国泰智云信息科技有限公司

协办单位：工业和信息化部工业文化发展中心增材制造
（3D打印）研究院
江苏省泰州市海陵区人民政府
江苏泰州海陵工业园区管委会
江苏泰州文化创意产业园区管委会

三、会议日程

（详见附件1）

四、参加人员

有关政府部门、3D打印产业园区、3D打印孵化器、制造业、航天、军工、医疗、建筑等单位负责人，大中专院校、教育机构、互联网企业、3D打印设备商、3D打印材料商、3D打印软件提供商、3D打印代理商、3D打印服务商及金融机构等单位负责人、CEO、高管以及有关媒体代表、专家等。

五、费用

本次峰会免收参会费，交通、食宿等费用自理，报名表详见附件2。

六、峰会组委会联系方式

电话：010-68208435 传真：010-68208436

联系人：张修阳 15810046536 王明磊 15117946000

七、峰会嘉宾及参会代表（800-1000人）

（一）国家部委领导（拟）

全国政协经济委员会副主任、工业和信息化部原部长

李毅中

全国人大常委会委员、全国人大教科文卫委员会副主任委员

王佐书

工业和信息化部原副部长 杨学山

国家发改委《宏观经济》副主编 宋承敏

国务院发展研究中心国研经济研究院执行副院长 王恩胜

工业和信息化部装备司领导

工业和信息化部工业文化发展中心主任 罗 民

工业和信息化部工业文化发展中心主任助理 韩 强

工业和信息化部工业文化发展中心增材制造（3D打印）研究

院常务副院长兼中国电子商务协会副理事长 张云飞

北京总部企业协会秘书长 徐斌

院士（拟）

中国工程院院士 谭建荣

中国科学院院士 都有为

（二）省部门领导（拟）

江苏省发展和改革委员会领导

江苏省经济和信息化委员会领导

(三) 行业专家 (拟)

江苏省高档数控机床与智能装备制造业创新中心主任、国家千人计划特聘专家 夏志杰

国家千人计划专家，北京联星科通微电子有限公司董事长 庄巍

长江学者特聘教授、西安交通大学机械工程学院院长、李涤尘

西北工业大学教授、博士生导师、国家杰出青年科学基金获得者、教育部长江学者奖励计划特聘教授、西安铂力特增材技术股份有限公司董事长 黄卫东

华中科技大学教授、中国3D打印技术产业联盟联席理事长 史玉升

中国兵器工业新技术研究所高级工程师、清华大学科技创新导师团导师 吕德龙

清华大学教授、江苏永年激光成形技术有限公司董事长 颜永年

华中科技大学教授、昆山博力迈三维科技有限公司 董事长 王运赣

江苏省三维打印技术产业联盟专家委员会副主任 田宗军

南京师范大学南瑞电气与自动化学院副院长、江苏省三维装

备与制造重点实验室主任 杨继全

上海交通大学教授 王成焘

(四) 知名企业高管 (拟)

新金宝集团CEO 沈轶荣

华曙高科技有限公司董事长 许小曙

西安铂力特增材技术股份有限公司 总经理 薛蕾

新松机器人投资有限公司总经理 张栋

中国风险投资有限公司合伙人、高级副总裁 李爱民

新华网股份有限公司董事、副总裁 申江婴

百度战略合作部总经理 孙建东

北京三帝科技股份有限公司董事长 宗贵升

巴斯夫东亚地区总部有限公司经理 邓志勇

深圳三迪时空网络科技有限公司董事长 李培学

上海联泰三维科技有限公司董事长 邹波

易欧司光电技术(上海)有限公司中国区总经理 叶洵沅

鑫精合激光科技发展(北京)有限公司执行董事 李广生

通用电气公司(GE)增材制造北区经理 刘志刚

上海极臻三维设计有限公司总经理 王蕾

西安智熔金属打印系统有限公司董事长 郭光耀

雷尼绍(上海)贸易有限公司经理 施惠

北京天远三维科技有限公司董事长 李仁举

(五) 参会企业 (部分)

新金宝集团

鑫精合激光科技发展（北京）有限公司

湖南华曙高科技术有限公司

陕西恒通智能机器有限公司

江苏永年激光成形技术有限公司

大族激光科技产业集团股份有限公司

上海联泰科技股份有限公司

北京隆源自动成型系统有限公司

吴江中瑞机电科技有限公司

昆山博力迈三维打印科技有限公司

美国wise智能技术有限公司

中国电子商务协会电子商务推进中心

中国高科技产业化研究会智能制造产业促进中心

北京总部企业协会

北京绿色制造产业联盟

中关村软件和信息服务绿色创新服务联盟

中关村光电产业协会

南京中科煜陈激光技术有限公司

北京天远三维科技有限公司

雷尼绍（上海）贸易有限公司

杭州先临易加三维科技有限公司

中国科学院兰州化学物理研究所

北京汇天威科技有限公司

上海材料研究所

陕西智拓固相增材制造技术有限公司

陕西聚高增材智造科技发展有限公司

浙江闪铸三维科技有限公司

南通金源智能技术有限公司

武汉易制科技有限公司

飞而康快速制造科技有限公司

河北敬业增材制造科技有限公司

大连美光速造科技有限公司

康得新股份有限公司

杭州叱咤科技有限公司

宁波心思为三维科技有限公司

青岛合创快速智造技术有限公司

安徽大邦三维科技有限公司

北京三维科技发展有限公司

北京十维科技有限责任公司

武汉三维陶瓷科技有限公司

司维者（天津）科技有限公司

西安智熔金属打印系统有限公司

北京云尚智造科技有限公司

河南筑诚电子科技有限公司

随身科技（北京）有限公司
武汉惠通名匠智能科技有限公司
长沙嘉程机械制造有限公司
广州易嘉诚电子科技有限公司
广东信达雅三维科技有限公司
武汉惟景三维科技有限公司
苏州文武三维科技有限公司
深圳市德制信文化科技有限公司
陕西英博金属技术有限公司
黑龙江时空引力科技有限公司
河北玉蜘蛛智能科技有限公司
河北虹天电气科技有限公司
北京优速得科技有限公司
北京大业三维科技有限公司
北京友兴联有色金属有限公司
合肥闪融三维科技有限公司
湖南顶立科技有限公司
金华市易立创三维科技有限公司
北京清大致汇科技有限公司
天津大格科技有限公司
优克多维（大连）科技有限公司
北方恒利科技发展有限公司

广州建锦道自动控制科技有限公司
深圳市普伦特科技有限公司
青岛前哨精密机械有限责任公司
渭南领智三维科技有限公司
厦门华易迅科技有限公司
江苏威宝仕科技有限公司
恒信智能（天津）快速制造技术有限公司
上海峻宸三维打印科技有限公司
广东奥仕智能科技股份有限公司
苏州峻宸三维科技有限公司
武汉萨普科技股份有限公司
临沂拓普三维科技有限公司
陕西斐帛科技发展有限公司
上海玺太三维科技有限公司
中天上材增材制造有限公司
哈尔滨华粹智能装备有限公司
西安点云生物科技有限公司
青岛朵朵云三维科技有限公司
金华市形者三维科技有限公司
深圳市创想三维科技有限公司
沈阳盖恩科技有限公司
山东中科智能设备有限公司

北京易博三纬科技有限公司
石家庄及时雨科教文体设备有限公司
杭州卓普新材料科技有限公司
邯郸市旭瑞合金材料有限公司
中山大简科技有限公司
厦门斯玛特工业设计有限公司
深圳优锐科技有限公司
上海复志信息技术有限公司
上海湃睿信息科技有限公司
青岛三易三维技术有限公司
武汉华科三纬科技有限公司
遨为（上海）数字技术有限公司
东莞市铭洋三维科技有限公司
南京威布三维科技有限公司
重庆市华港科技有限公司
深圳微纳增材技术有限公司
江苏时间环三维科技有限公司
青岛亿辰电子科技有限公司
泰克纳等离子体系统（苏州）有限公司
芜湖四点零自动化科技有限公司
武汉奥尔克特科技有限公司
上海曼恒数字技术股份有限公司

山东蓝合智能科技有限公司
智垒电子科技(武汉)有限公司
青岛博瑞科三维制造有限公司
湖南华翔增材制造股份有限公司
北京易加三维科技有限公司
河北立中新星材料科技有限公司
北京紫晶立方科技有限公司
常州金三士机电有限公司
武汉飞航科技有限公司
北京锐海三维科技有限公司
广州市傲趣三维科技有限公司
Aubert&Duval
杭州德迪智能科技有限公司
北京易速普瑞科技股份有限公司
江苏威拉里新材料科技有限公司
深圳市恒制科技有限公司
北京盗梦未来教育科技有限公司
深圳市精易迅科技有限公司
浙江亚通焊材有限公司
北京大璞三维科技有限公司
济南乐创信息技术有限公司
北京瑞博斯特科技发展有限公司

杭州纽带科技有限公司
杭州思看科技有限公司
广州优塑三维科技有限公司
包头市问号系统集成有限公司
东莞康铭金属打印有限公司
陕西融天航空器材有限公司
济南海域广信息技术有限公司
北京恒尚科技有限公司
复朗施（北京）纳米科技有限公司
深圳光韵达机电设备有限公司
广州畅德科技有限公司
西安联创先进制造专业孵化器有限公司
易欧司光电技术（上海）有限公司
深圳光华伟业股份有限公司
河南黄河旋风股份有限公司
厦门五星珑科技有限公司
东莞市三维三打印科技有限公司
广东省材料与加工研究所
东莞鸿泰自动化设备有限公司
东莞市精研粉体科技有限公司
上海实赫机电科技有限公司
深圳森工科技有限公司

附件 1:

第三届中国增材制造（3D 打印）产业创新峰会 会议日程（拟）

时间	内容	地点
2018 年 7 月 15 日（周日）全天		
全天	签到	泰州鹏欣国际大酒店（泰州市海陵区迎春东路 99 号）
	酒店房间安排、入住	
2018 年 7 月 16 日（周一）上午 9:00--11:35 主峰会		
时间	内容	嘉宾
9:00--9:05	开场、来宾介绍	主持人
9:05--9:15	致辞	泰州市人民政府领导
9:15--9:25	致辞	工业和信息化部工业文化发展中心领导
9:25--9:35	致辞	全国政协经济委员会副主任、工业和信息化部原部长 李毅中
9:35--9:45	系列签约仪式	
9:45--10:00	主题演讲	中国工程院院士 谭建荣
10:00--10:15	主题演讲	中国科学院院士 都有为
10:15--10:25	茶歇	
10:25--10:35	主题演讲	江苏永年激光成形技术有限公司董事长、清华大学教授 颜永年
10:35--10:45	主题演讲	国家千人计划专家，北京联星科通微电子技术有限公司董事长 庄巍
10:45--10:55	主题演讲	华中科技大学教授 史玉升
10:55--11:05	主题演讲	西北工业大学教授、博士生导师、铂力特董事长 黄卫东

11:05--11:15	主题演讲	长江学者特聘教授、西安交通大学机械工程学院院长 李涤尘
11:15--11:25	主题演讲	鑫精合激光科技发展（北京）有限公司执行董事 李广生
11:25--11:35	主题演讲	北京三帝科技股份有限公司董事长 宗贵升
11:35--11:45	主题演讲	昆山博力迈三维科技有限公司董事长、华中科技大学教授 王运赣
12:00	午餐（自助餐）	
2018年7月16日（周一）下午 14:00--17:30 平行分论坛之一：3D打印行业应用		
时间	内容	嘉宾
14:00--14:15	主题演讲	湖南华曙高科技有限责任公司常务副总、教授 陈勃生
14:15--14:30	主题演讲	易欧司光电技术（上海）有限公司中国区总经理 叶泊沅
14:30--14:45	主题演讲	西安智熔金属打印系统有限公司董事长 郭光耀
14:45--15:00	主题演讲	上海极臻三维设计有限公司总经理 王蕾
15:00--15:15	茶歇	
15:15--16:30	高端对话主题：3D打印行业应用	主持人：湖南华曙高科技有限责任公司常务副总、教授 陈勃生 对话嘉宾共：5人 通用电气公司（GE）增材制造东区销售总监 吴开荣 西安智熔金属打印系统有限公司董事长 郭光耀 上海极臻三维设计有限公司总经理 王蕾 雷尼绍（上海）贸易有限公司产品经理 施惠 昆山博力迈三维科技有限公司

		总经理 赵玉林
16:30--17:30	参观国家级 3D 打印科技创新中心（泰州 3D 打印产业园）	
18:00	晚餐	
2018 年 7 月 16 日（周一）下午 14:00--17:30 平行分论坛之二：3D 打印人才培养与技术研发		
时间	内容	嘉宾
14:00—14:15	主体演讲	达索系统 (Dassault Systèmes) SIMULIA 亚太战略发展总监 白锐
14:15--14:30	主题演讲	南京师范大学南瑞电气与自动化学院副院长、江苏省三维装备与制造重点实验室主任 杨继全
14:30--14:45	主题演讲	南昌大学教授 王小磊
14:45--15:00	主题演讲	苏州工业职业技术学院精密仪器系主任 石皋莲
15:00--15:15	主题演讲	南京航空航天大学机械学院教授 田宗军
15:15--15:30	茶歇	
15:30--16:30	高端对话主题：3D 打印行业人才培养	工信部工业文化发展中心增材制造研究院常务副院长 张云飞 对话嘉宾共：5 人 南京师范大学南瑞电气与自动化学院副院长、江苏省三维装备与制造重点实验室主任 杨继全 南京航空航天大学机械学院教授 田宗军 南昌大学教授 王小磊 苏州工业职业技术学院精密仪器系主任 石皋莲

16:30--17:30	参观国家级 3D 打印科技创新中心（泰州 3D 打印产业园）
18:00	晚餐

附件 2:

第三届增材制造(3D 打印)产业创新峰会报名表

单位名称				单位性质	
通讯地址				邮 编	
联 系 人				E-mail	
联系电话				传 真	
姓 名	性 别	所在部门	职 务	电 话	手 机
住宿安排	<input type="checkbox"/> 标准间合住 <input type="checkbox"/> 单间单住 <input type="checkbox"/> 自行安排				
要求或建议				单位盖章 年 月 日	