

机械行业数字化设计与增材制造 职业教育集团文件

机增材集团[2020]2号

关于举办机械行业数字化设计与增材制造职教集团 2020年工作会议暨“新技术·新职业·新使命” 增材制造人才培养高峰论坛的通知

各成员单位、院校及企业：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》，积极拥抱数字新经济，促进数字化设计与增材制造领域产教融合校企合作，加强集团组织建设，加快增材制造职业教育发展。经研究，定于2020年9月24-26日在西安召开机械行业数字化设计与增材制造职教集团2020年工作会议暨“新技术·新职业·新使命”增材制造人才培养高峰论坛。现将会议有关事项通知如下：

一、组织机构

指导单位：机械工业教育发展中心

国家增材制造创新中心

主办单位：机械行业数字化设计与增材制造职教集团

承办单位：西安增材制造国家研究院有限公司

二、会议主题

贯彻落实国家职业教育改革精神，深化产教融合、校企合作，

推进增材制造技术与专业建设协同发展。

三、主要内容

(一) 卢秉恒院士致辞

(二) 领导讲话：全国机械职业教育教学指导委员会、机械工业教育发展中心主任领导

(三) “新技术·新职业·新使命”增材制造人才培养高峰论坛

报告一：主题报告（中国工程院院士 / 国家增材制造创新中心主任卢秉恒）；

报告二：主题报告（全国机械职业教育教学指导委员会、机械工业教育发展中心主任领导）；

报告三：深化产教融合，服务产业升级。打造校企命运共同体（陕西工业职业技术学院院长 刘永亮）；

报告四：小型全功能激光烧结设备、生物耗材和工艺研究（东北林业大学教授 郭艳玲）；

报告五：微焦点工业CT在增材制造领域的应用（尼康仪器（上海）有限公司销售经理 王康生）；

报告六：大尺寸面曝光设备一体化解决方案（国家增材制造创新中心项目经理 郭文华）；

报告七：基于服务型制造理念的增材制造实训基地建设（增材制造集团创新委员会主任 闫学文）；

报告八：高职增材制造人才培养方案开发（增材制造集团专业建设委员会主任 王春香）；

报告九：增材制造专业人才培养与训练体系（佛山职业技术学院机械工程学院院长 李大成）；

报告十:增材制造技术“1+X”证书职业技能标准开发（国家增材制造创新中心“1+X”增材制造设备操作与维护技能等级申报工作委员会项目经理 王晖）。

（四）集团工作会议

1. 审议集团2019年度工作报告与2020年度下半年度工作计划；

2. 审议新增理事单位。

（五）参观国家增材制造创新中心

四、参会对象

机械行业数字化设计与增材制造职业教育集团理事长单位、副理事长单位、理事单位、工作委员会成员、职业院校领导及相关专业负责人及行业企业相关人员。

五、会议时间和地点

1. 报到时间：2020年9月24全天报到

会议时间：2020年9月25-26日

离会时间：2020年9月26日

2. 会议地点：西安高新国际会议中心

六、其他事项

（一）本次会议收取会议费800元/人，住宿统一安排，费用自理，发票由西安增材制造国家研究院有限公司负责开具。请各位参会代表认真填写《会议回执》（见附件1），于2020年9月22日前发送电子邮件至13484633767@163.com。

（二）会议报到地点：水晶岛酒店（西安市雁塔区高新区沣惠南路南段38号）。

(三) 会务组联系方式

1. 西安增材制造国家研究院有限公司：

吴启龙 13484633767

2. 职教集团秘书处：

章青 15212279001

附件：1. 会议回执

2. 2020中国（西安）国际3D打印博览会暨高峰论坛日程

机械行业数字化设计与增材制造职教集团

2020年9月12日



附件1:

会议回执

单位名称				
联系人			电话	
手机号			邮箱	
参加人姓名	性别	职务/职称	手机号码	住宿情况 ()
				单住 ()、合住 ()、
				单住 ()、合住 ()、不住 ()
发票邮寄地址				
缴纳方式	电汇 () 现金 () 微信 () 支付宝 () 公务卡 ()			
到达方式	高铁 (火车) <input type="checkbox"/> 飞机 <input type="checkbox"/> 抵达车次或航班信息 (时间):			
返程时间	返程日期: _____ 航班 (车次): _____ 起飞 (发车) 时间: _____			
发票项目名称	请注明: 增值税专用发票 () 增值税普通发票 () (普通发票仅提供单位名称和纳税人识别号即可)			
开票信息	单位名称: 纳税人识别号: 地址、电话:		电汇信息名称: 西安增材制造国家研究院有限公司 纳税人识别号: 91610131MA6TYH1107 开户账号: 3700 0121 0920 0057 634 开户银行: 工行西安市东新街支行	
备注	请勾选参加的内容 (可多选): <input type="checkbox"/> 开幕式和高端论坛 <input type="checkbox"/> 智能化增材制造装备及核心技术论坛 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术与制造业创新发展论坛 <input type="checkbox"/> 增材制造与生物医疗论坛 <input type="checkbox"/> 数字化增材制造职业教育集团年会 <input type="checkbox"/> 增材制造与智能教育和创新设计论坛 <input type="checkbox"/> 车辆、船舶及高端装备工程管理论坛 <input type="checkbox"/> 增材制造与航空航天应用论坛			

- 注:** 1. 请详细填写回执信息, 务必于9月18日前将回执发邮件至会务组邮箱;
2. 如果行程暂未确定, 请于抵达前三日电话告知会务组;
3. 遇有特殊情况行程变动, 请与会务组联系;
4. 请详细填写住宿情况, 以便为您提前做好酒店房间 (单间350元, 标间420元/天)。

附件2:

2020中国（西安）国际3D打印博览会暨高峰论坛日程

地点	9月23日		9月24日		9月25日	
	上午	下午	上午	下午	上午	下午
西安高新国际会议中心, 二楼首善东厅会议室	开幕式-面向增材制造暨新一代信息技术的高端装备工程管理国际论坛	智能化增材制造装备及核心技术论坛	/	/	/	/
陕西宾馆,	/	面向增材制造暨新一代信息技术的高端装备工程管理国际论坛	分论坛二: 增材制造与航空航天工程管理论坛	闭幕式-面向增材制造暨新一代信息技术的高端装备工程管理国际论坛	/	/
西安高新国际会议中心, 二楼首善厅东通道、南通道	工作午餐		工作午餐		工作午餐	
西安高新国际会议中心, 一楼丈八厅	/	自助晚宴 (受邀参加)	分论坛五: 新一代信息技术与制造业创新发展论坛	/	/	/
西安高新国际会议中心, 一楼鱼化厅	/	/	分论坛六: 增材制造与生物医疗论坛	/	/	/
西安高新国际会议中心, 一楼细柳厅	/	/	分论坛一: 增材制造与工艺装备及转型升级论坛	增材制造与工艺装备论坛	/	/
西安高新国际会议中心, 一楼兴隆厅	/	/	分论坛四: 车辆、船舶及高端装备工程管理论坛	车辆、船舶及高端装备工程管理论坛	/	/
西安高新国际会议中心, 一楼五星厅	贵宾接待		分论坛三: 高端装备制造高质量发展与生态文明建设论坛	/	/	/
西安高新国际会议中心, 二楼首善西厅会议室	/	标委会年会	增材制造与航空航天应用论坛		增材制造与智能教育和创新设计论坛 & 大赛颁奖	数字化增材制造职业教育集团年会
西安高新国际会议中心, 二楼东大厅	/	/	/	工业强基增材制造产业一条龙发展论坛	中国机械工程学会增材分会年会	/
西安高新国际会议中心, 二楼秦渡厅	高校组答辩		工业组答辩		/	
西安高新国际会议中心, 一楼新品发布区	新品发布会		新品发布会		新品发布会	
西安高新国际会议中心, V8	会务组办公室		会务组办公室		会务组办公室	
西安高新国际会议中心, V6/V7, V11/V12	贵宾休息		贵宾休息		贵宾休息	
西安高新国际会议中心, 二楼技术供需对接会	技术供需对接		技术供需对接		技术供需对接	
西安高新国际会议中心, 二楼草堂厅	/	/	/	/	/	/
西安高新国际会议中心, 二楼庞光厅	/	/	/	/	/	/
西安高新国际会议中心, 一楼大厅、二楼首善西厅	展览					
国家增材制造创新中心	/		/		参观/开放日	机械制造工艺协会增材分会年会&创新联盟年会