



首届中国航空航天增材制造技术与应用论坛

尊敬的_____先生/女士，您好！

首届中国航空航天增材制造技术与应用论坛将于2016年07月在北京召开。

会议通知

增材制造作为一个新兴产业，具有广阔的发展前景。近年来，增材制造技术迅猛发展，由于其轻量化、整体化、快速成型等特点，在航空航天制造领域展现出巨大优越性，并在航空航天制造中扮演着愈来愈重要的角色。

为促进中国航空航天增材制造领域的交流，提供市场及合作机会，提升中国航空航天制造业。定于2016年7月7日-8日在北京举办首届中国航空航天增材制造技术与应用论坛。本次论坛是国内首个专题探讨增材制造技术在航空航天领域发展与应用的高端主题论坛。论坛将邀请增材制造工业届、学术界、政府部门代表围绕航空航天增材制造技术、标准、检测方法和手段、产业发展，交流新兴技术与应用，分享创新理念与心得，探讨增材制造业发展现状与趋势，并与参会者互动。

时间地点

时间：2016年7月7-8日

地点：中航工业综合技术研究所3号楼（北京市朝阳区京顺路7号）

组织机构

主办单位：中国航空航天工具协会

协办单位：中国航空综合技术研究所 全国航空器标准化技术委员会 全国增材制造标准化技术委员会

论坛主题

论坛主题：航空航天增材制造技术与标准化，下设两个分论坛。

分论坛一：增材制造及其产品轻量化设计

分论坛二：航空航天增材制造标准化路线图及检测技术

参会人员

1. 航空航天增材制造领域院士、国内外知名专家及学者；
2. 中航工业、航天科技、航天科工、中国商飞、航空发动机集团有关单位主管领导、专家；
3. 航空航天增材制造领域相关企事业单位、机构专家；
4. 有关会员单位专家；
5. 航空航天相关高校、科研院所增材制造方向硕士、博士研究生；
6. 其他。

会议日程

日期	时段	内容
----	----	----

7-6 (周三)	全天	会议报到
7-7 (周四)		一、开幕式
	09:00-09:20	主要议程： 1、主持人介绍嘉宾 2、主办方协办方代表致辞 主持：中国航空航天工具协会
		二、主旨报告
	09:20-10:30	主旨报告1：卢秉恒 中国工程院院士、西安交通大学教授 主旨报告2：王华明 中国工程院院士、北京航空航天大学教授
	10:30-10:40	茶歇
		三、分论坛一：增材制造及其产品轻量化设计
	10:40-12:10	专题报告1：陈济轮 中国航天科技集团运载火箭技术研究院副总师 专题报告2：空客创新中心增材制造专家(邀请中) 专题报告3：巩水利 中航工业制造所副总师
	12:10-13:30	合影、午餐
	13:30-15:00	专题报告4：黄卫东 西北工业大学教授(邀请中) 专题报告5：德国EOS公司专家(邀请中) 专题报告6：上海飞机设计研究院副总师
	15:00-15:20	茶歇
7-8 (周五)	15:20-17:20	专题报告7：林峰 清华大学教授 专题报告8：中航工业专家 专题报告9：中科院金属所所长(邀请中) 专题报告10：王联凤 上海市增材制造协会高级工程师
	17:20-18:00	交流研讨
		四、分论坛二：航空航天增材制造标准化路线图及检测技术
	09:00-10:30	专题报告11：空客创新中心增材制造专家(邀请中) 专题报告12：王俊涛 中航工业综合技术研究所博士 专题报告13：北京航空材料研究院副总师
	10:30-10:40	茶歇
10:40-12:10	专题报告14：ASTM增材制造专家(邀请中) 专题报告15：栗晓飞 全国增材制造标准化技术委员会 (SAC/TC562 , ASTM/F42) 博士 专题报告16：林海波 中国航天标准化技术研究所高级工程师	

12:10-13:00	午餐
	会议结束

会议门票

缴费标准：

- 1.论坛统一安排食宿，住宿费用自理。
- 2.标准会务费：1200元/人；
- 3.会员单位代表会务费：1000元/人；
- 4.增材制造方向在校研究生免会务费。

