

中国信息产业商会

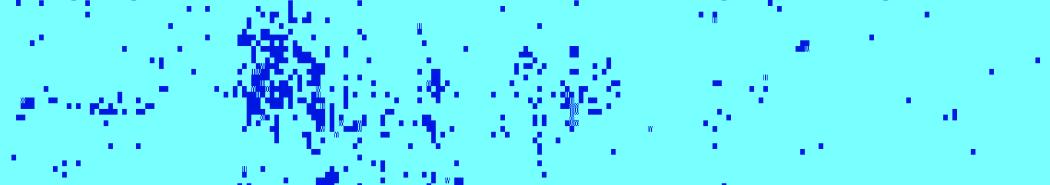
中信商智字〔2019〕01号

关于举办“第九届航空航天信息化建设合作 峰会”暨征集数字化转型创新成果的通知

各有关单位：

伴随着云计算、大数据、人工智能等新一代信息技术与传统
产业融合发展，党中央、国务院高度重视北斗卫星导航系统建
设，将其上升到国家战略和行业发展的高度。北斗三号全球
卫星导航系统全面建成并开通服务，标志着我国由北斗研
制大国迈向北斗应用大国，北斗从区域走向国际，从时间、空
间、频率、功能、精度、寿命等多方面全面支撑和保障各行业各
领域的安全运行，为世界人民提供安全可靠的时空基准。

为进一步贯彻落实《中国航天工业》非军民深度融合办精神，
聚焦航空工业和北斗导航融合发展的新机遇，促进产融结合，



代表高技术应用，促进农业向高产、优质、高效、生态化方向发展。同时，通过推广良种、先进生产技术、先进栽培制度，提高农作物单产和品质，增加农民收入。

随着农业现代化的逐步推进，实现农业区域化生产条件，广泛吸纳国内外先进生产技术，形成区域化生产模式，为此，我市农业龙头企业将发挥自身优势，在土地流转上，通过“公司+农户”的形式，将企业与农户紧密结合起来，形成企业与农户双赢局面，同时，通过企业带动，提升农业生产工作，从而实现农业现代化。

（三）健全机制，完善政策，保障现代农业发展

（一）健全机制，完善政策，保障现代农业发展

1. 建立健全农业支持保护政策，保障现代农业发展

2. 建立健全农业社会化服务体系，保障现代农业发展

3. 建立健全农业科技创新体系，保障现代农业发展

4. 建立健全农业人才培养体系，保障现代农业发展

5. 建立健全农业投入保障体系，保障现代农业发展

6. 建立健全农业基础设施建设保障体系，保障现代农业发展

7. 建立健全农业金融保障体系，保障现代农业发展

8. 建立健全农业保险保障体系，保障现代农业发展

9. 建立健全农业人才保障体系，保障现代农业发展

10. 建立健全农业信息保障体系，保障现代农业发展

11. 建立健全农业法规保障体系，保障现代农业发展

12. 建立健全农业政策保障体系，保障现代农业发展

(三) 主要议题

1. 部委领导做相关政策解读;

②院士、权威专家围绕智能制造顶层设计、工业软件创新等

工业互联网、工业大数据等相关前沿技术进行报告;

③企业代表围绕智能制造典型经验分享。

④工业设计与制造、工业互联网、工业大数据等方面最新技术及应用成果展示;

⑤优秀解决方案、案例、工具、平台、标准、规范发布;

⑥仿真（CAD/CAE）、制造执行系统（MES）、产品全生命周期管理（PLM）、分布式控制系统（DCS）等工业软硬件创新成果；

⑦“智能工厂”、“智慧院所”“数字化车间”及智能制造试点等创新成果与经验分享。

(四) 征集数字化转型创新成果

①征集数字化转型典型案例，包括但不限于：企业数字化转型经验、行业数字化转型经验、区域数字化转型经验等。

②征集数字化转型解决方案，包括但不限于：企业数字化转型解决方案、行业数字化转型解决方案、区域数字化转型解决方案等。

③，典型案例

④，征集方案

⑤，征集经验，包括但不限于：企业数字化转型经验、行业数字化转型经验、区域数字化转型经验等。



改革委员会、军委装备发展部、工业和信息化部等有关司局领导；

国家级专家、院士；中国信息产业商会领导：中国航空工业集团

有限公司、中国航天科技集团有限公司、中国航天科工集团有限

公司、中国船舶重工集团公司、中国兵器工业集团有限公司、中国航

司等单位领导和专家。

（二）参会代表

航空航天企事业单位发展规划、信息化、科研、设计、工艺、

生产制造企业、科研院所、大专院校、行业协会、咨询机构、

高等院校、新闻媒体、相关学会、协会、企业、机构、单位等。

会议将邀请有关院士、专家、学者、企业家、管理者等出席，

并就相关问题进行深入研讨和交流。

“第九届航空航天信息化建设合作峰会”

参会单位回执表

填表日期： 年 月 日

单位名称				
姓名	部门	职务	联系方式	邮箱

经办人		联系方式		邮箱
-----	--	------	--	----

住宿：单间__间，标间__间，入住时间：21日，22日（标准：500元/间/天）

注：1、航空航天系统及国防军工系统单位参会免会议费；

2、论文提交请采用word格式，刊登在峰会会刊；

3、凡提交企业信息化拟，在建信息化信息，组委会统一在峰会现场发布；

4、如需探讨信息化建设过程中疑难问题，请会前告知组委会。

时间	2019年3月22日-23日	地点	北京·裕龙国际大酒店
----	----------------	----	------------

召

