

# 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：

伴随着互联网、大数据、人工智能等新一代信息技术与高端产业融合发展，我国在“互联网+”理念引领下，航空航天信息化建设日新月异，成为我国战略性新兴产业的重要组成部分。我国航空航天信息化建设正处于转型升级的关键时期，亟需通过举办“中国制造业数字化转型高峰论坛”来展示我国航空航天信息化建设成果，加强行业交流，推动数字化转型创新发展。峰会将邀请政府领导、专家学者、企业代表等参加，共同探讨数字化转型的机遇与挑战，分享数字化转型的成功经验。峰会将围绕“数字化转型”主题，开展主题演讲、圆桌论坛、展览展示等活动。峰会将邀请政府领导、专家学者、企业代表等参加，共同探讨数字化转型的机遇与挑战，分享数字化转型的成功经验。

为进一步贯彻落实《中国制造2025》和军民融合发展战略，积极推动航空航天信息化建设，助力我国航空航天产业转型升级，中国信息产业商会特举办“中国制造业数字化转型高峰论坛”。

代信息技术应用，推进脱贫攻坚行业数字化转型，网络带，智能化水平。服务产业创新发展？加快推进其转型升级。服务实体经济。

管理能力和风险防范，积极培育企业核心竞争力，广泛吸纳社会各方力量参与脱贫攻坚信息化建设。为此，我商委决定由直管单位八里坪乡抽派骨干，组成脱贫攻坚信息化专项工作组，围绕“脱贫攻坚信息化建设”主题开展调研工作。

具体事宜如下：

一、时间：2019年3月22日-23日

时间：2019年3月22日-23日（21日全天机动）

地点：北京（暂定尚阳大厦）

二、主要内容

（一）当地企业

调研及座谈交流，听取数字化转型

（二）信息化建设

以加强企业融资与数字化转型为重点，听取银行服务和企业信息化建设，听取企业数字化转型

运营、管理等方面，听取企业数字化转型，分析、实践和探索，听取技术专家，听取合作企业，听取其他方面合作企业与企业

北京尚阳大厦 北京尚阳大厦 北京尚阳大厦

### (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、工业互联网、工业大数据等相关前沿技术进行报告；

3. 院士专家做智能制造顶层设计与工业软件、工业软件应用案例报告；

4. 院士专家做工业软件应用案例报告；

5. 院士专家做工业软件应用案例报告；

6. 院士专家做工业软件应用案例报告；

8. “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. 征集数字化转型创新成果

2. 征集数字化转型创新成果

3. 征集数字化转型创新成果

4. 征集数字化转型创新成果

(一) 征集对象

1. 征集对象：全国各行业数字化转型创新成果、数字化转型

改革委员会、军装装备发展部、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、中国航空科工集团有限

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、  
生产制造等部门负责人、部门负责人、科技人员、高等院校与

## 四、联系方式

中国管理科学研究院工业经济研究所

联系人：郭庆贺（郭女士） 13910292929

电 话：010-62107733 传 真：010-62107733

邮 电：410001 北京信箱

地 址：北京市石景山区苹果园大街300号A座1000411



# “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 <input type="checkbox"/> ，22日 <input type="checkbox"/> （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	召开
----	----------------	----	------------	----

