

主讲人:传化智联副总裁 - 项天成

创新引领 融通发展

2018 工业互联网峰会

INDUSTRIAL INTERNET SUMMIT 2018

2018 工业互联网峰会 INDUSTRIAL INTERNET SUMMIT 2018

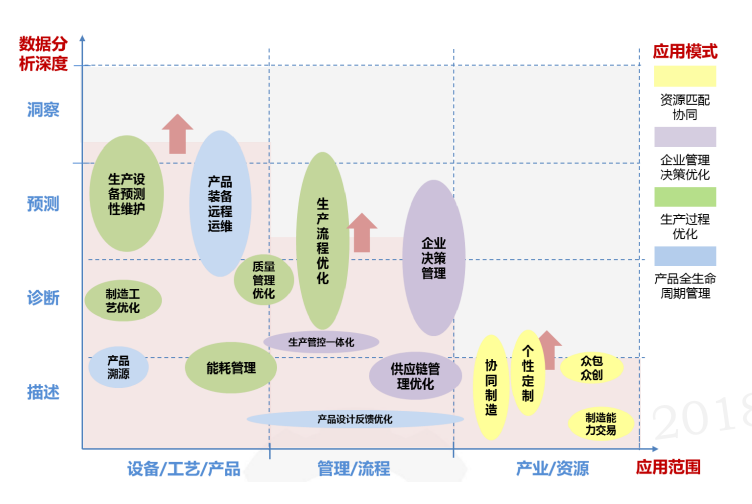


- 1 传化智联对工业互联网平台的理解
- 2 传化智联工业互联网服务平台战略解读
- 3 传化智联的工业互联网服务实践案例
- 4 传化网价值与展望





工业互联网不只是智能设备+联网



先进制造

智能链接

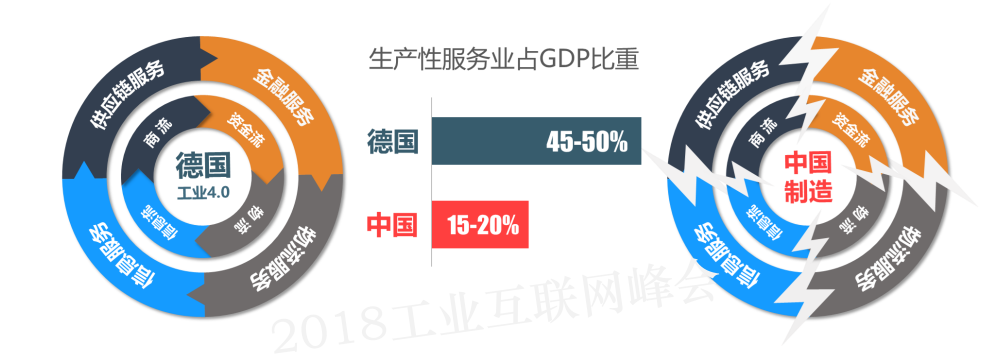
泛在协同

信任共享



工业互联网要解决产业间协同的低效问题

中国制造大而不强的原因,不在于制造设备是否先进,而是供应链协作效率低下。





社会缺少服务于企业间协作的供应链服务平台



- > 实体经济对错综复杂的供应链管理往往心有余而力不足
- > 剥离实体经济的非核心服务,交给专业的生产性服务企业
- > 必须利用网络化、信息化、智能化手段,使原先混杂的供应链三流有效协同

2018 工业互联网峰会 INDUSTRIAL INTERNET SUMMIT 2018

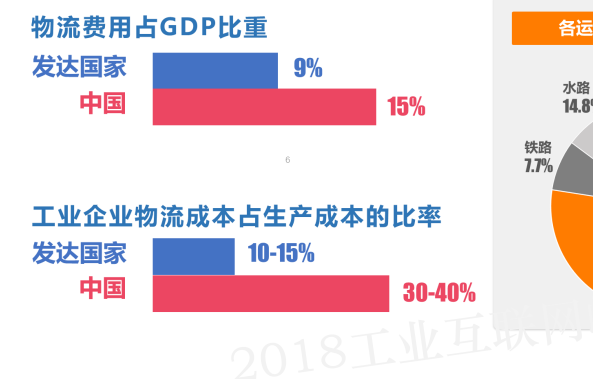


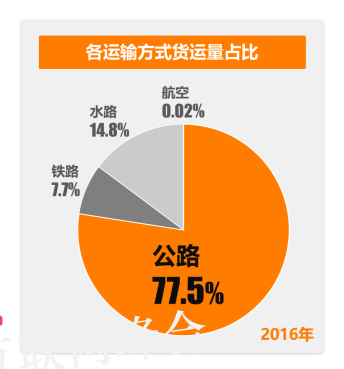
- 1 传化智联对工业互联网平台的理解
- 2 传化智联工业互联网服务平台战略解读
- 3 传化智联的工业互联网服务实践案例
- 4 传化网价值与展望





打造以物流供应链为核心的工业物联网服务平台



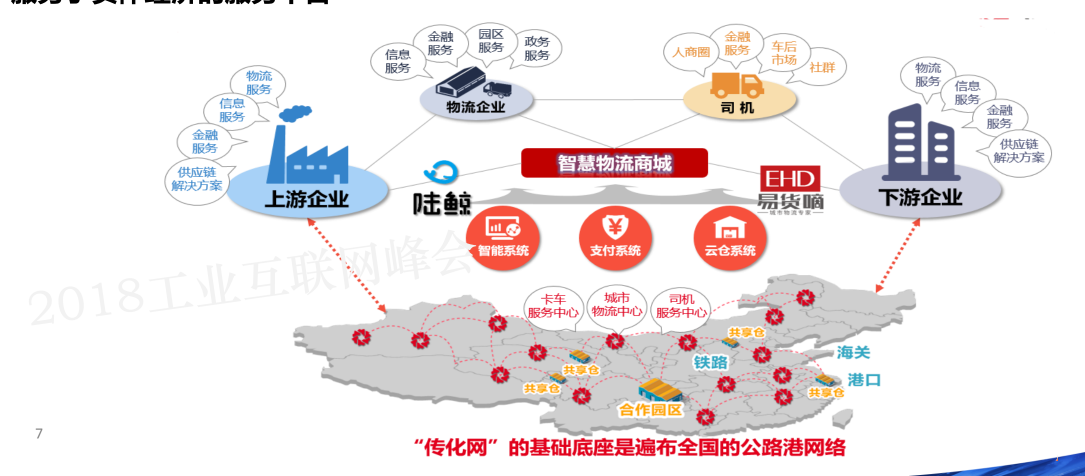




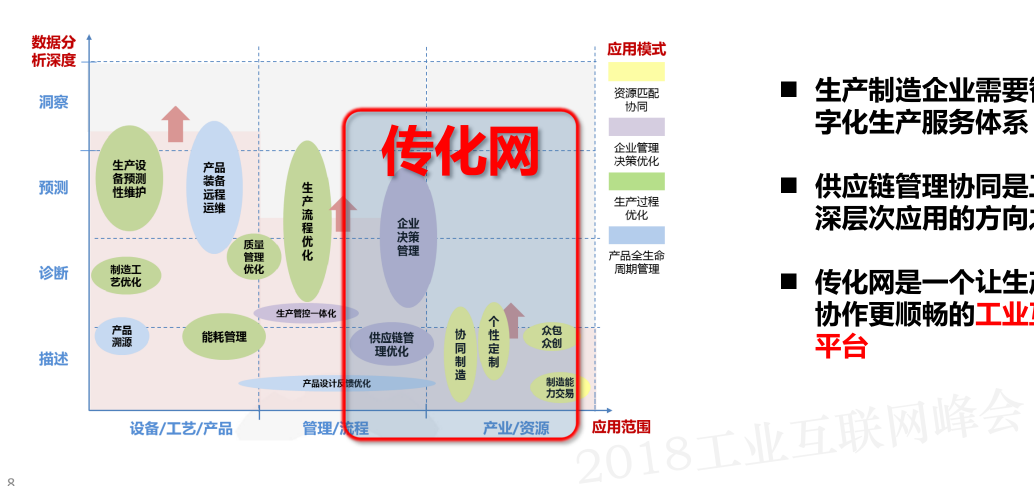


传化智联的传化网战略解读

传化网以<mark>线下公路港网络+线上互联网平台形</mark>成的立体网络,聚合多种供应链服务,形成了完整的,服务于实体经济的服务平台



传化网是以服务为核心的工业互联网平台



- 生产制造企业需要智能化、数 字化生产服务体系
- 供应链管理协同是工业互联网 深层次应用的方向之一
- 传化网是一个让生产制造企业 协作更顺畅的工业互联网服务 平台

2018 工业互联网峰会 INDUSTRIAL INTERNET SUMMIT 2018



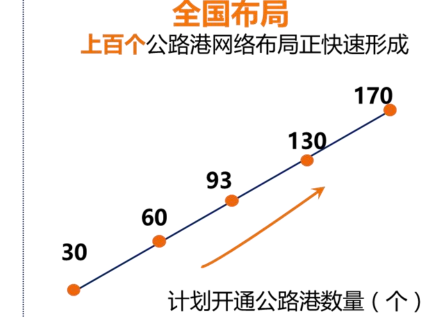
- 1 传化智联对工业互联网平台的理解
- 2 传化智联工业互联网服务平台战略解读
- 3 传化智联的工业互联网服务实践案例
- 4 传化网价值与展望





城市物流中心:传化网线下实体服务入口

- 在全国采取"自建、合作、加盟"等形式加快传化网基础设施底座建设。
- · 已覆盖全国省市自治区27个,已运营公路港58个,计划到2022年在全国布局城市物流中心170个。
- 在全国,通过供应链服务实现业务网络的互联互通,已实现互联互通线路100条。



2016年 2017年 2018年 2019年 2022年

互联互通

实现港港互通、协同发展

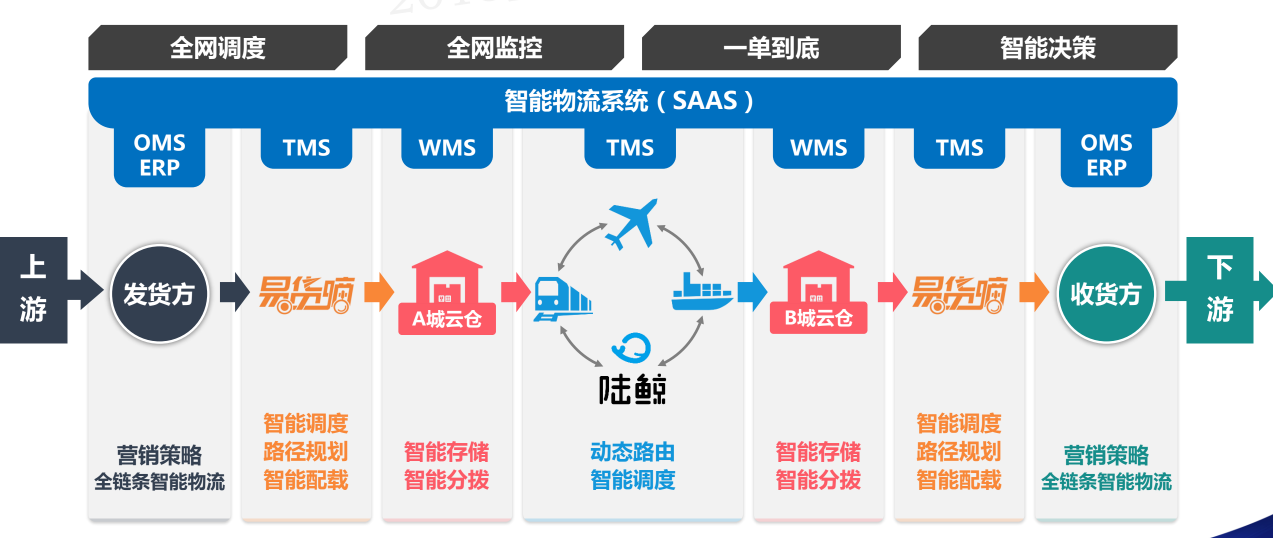


多式联运

公路港+空港+海港









传化网工业互联网平台业务架构

助力中国制造2025

服务产业转型升级、结构优化



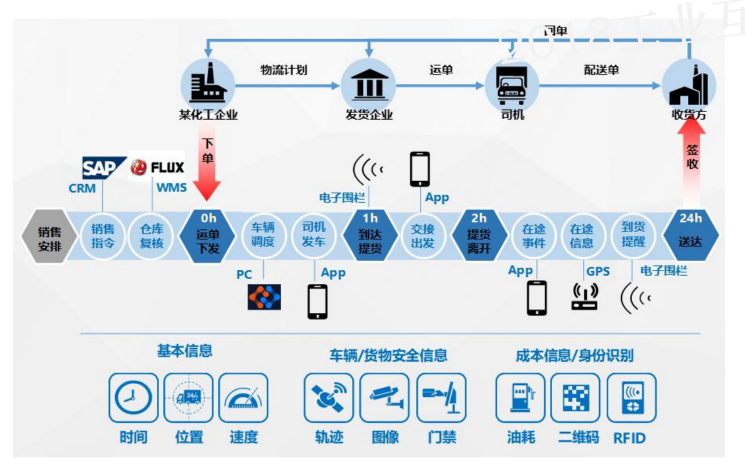


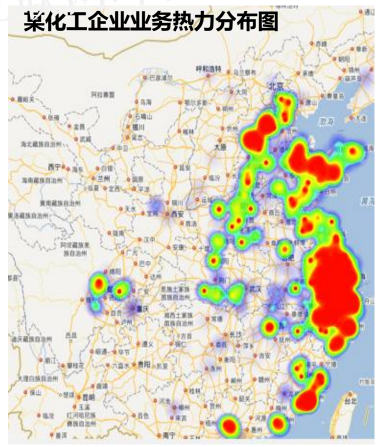
传化网工业互联网平台平台架构





传化工业互联网(服务)平台案例:制造业供应链优化





2018 工业互联网峰会 INDUSTRIAL INTERNET SUMMIT 2018

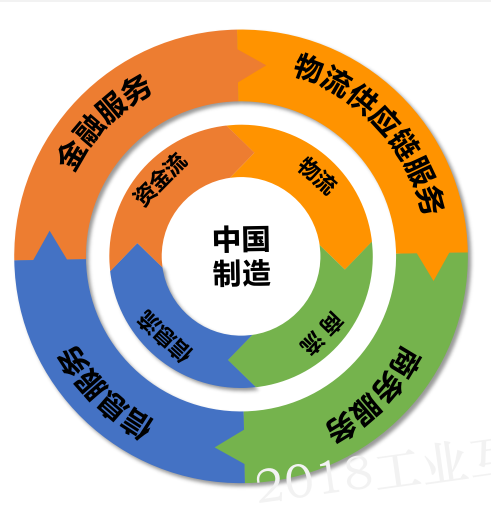


- 1 传化智联对工业互联网平台的理解
- 2 传化智联工业互联网服务平台战略解读
- 3 传化智联的工业互联网服务实践案例
- 4 传化网价值与展望





为生产制造搭建协同服务体系



让**信息**更互联

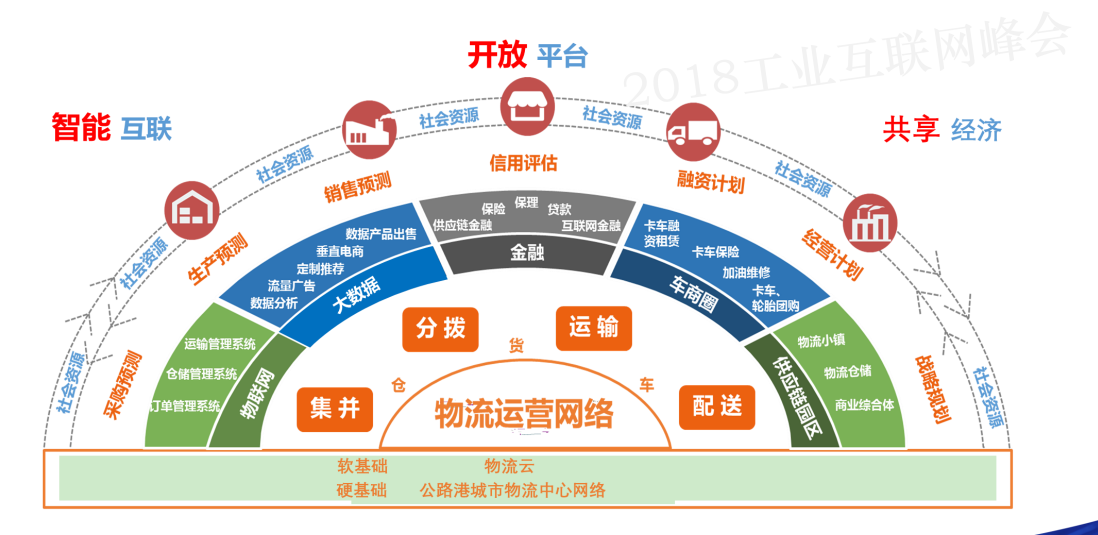
让**物流**更智能

让金融更普惠

让**制造**更强大



新生态: 传化网通过不断衍生丰富应用场景,推动生态圈繁荣





过去,数字技术服务了我们的生活与消费

In the Past, Digital Tec has Served our Life & Consumption

未来,数字技术将改变我们的生产与制造

In the Future, Digital Tec will Change our Production & Manufacturing



THANKS

