



2016首届中国物流改善大会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016首届中国物流改善大会将于2016年10月在上海召开。

会议通知

2016年是我国“十三五”开局之年，也是我国系统推进智能制造发展元年。智能制造将成为实施《中国制造2025》的重要抓手，必将对加快推动我国经济发展保持中高速、产业迈向中高端起到关键推动作用。制造业强国目标已然确定，随之而来的将是“中国制造”加速向“中国智造”转型，这意味着新的“智造时代”已经到来。因此物流与供应链信息管理中心将于2016年10月26日-28日在上海举办“智能制造和智能物流带来的机遇与挑战”研讨会，将由行业顶级专家与智能制造试点企业供应链管理者共同探讨以下热门话题：智能工厂、智能制造、智能装备、智能物流、工业4.0、互联网+、两化融合、物流标准化、物联网技术、信息技术、自动化技术等。同时本次会议也欢迎参会企业参与物流改善案例评比，大会发表的优秀案例将收入《工厂精益物流规划与改善》一书案例集，并评选一等奖1名，二等奖3名，三等奖5名。会议具体安排如下：

会议目的：

理解工业4.0时代智能工厂对基础管理的要求

了解如何实现智能制造，提升企业智能制造水平

会议时间、地点：

2016年10月26日-28日 上海 上汽培训中心（26日全天报到）

会议主要内容：

1、当中国供应链遭遇工业4.0

为何是德国？

人力成本、工业标准、工业软件

互联网+制造？

工业4.0的典型特征

智能制造&智能工厂

工业4.0的技术支柱

工业4.0与两化融合

案例：工业大数据的应用

未来何种公司最具前景？

全球主要国家工业4.0发展概况

工业4.0五大经典案例

德国安贝格西门子智能工厂

德国博世洪堡工厂

德国巴斯夫化工集团凯泽斯劳滕工厂

中国石化九江石化智能工厂

美国工业互联网联盟

2、从智能制造到智能物流

数据驱动、高度互联—自主系统、自我管理

何为物流4.0 智慧物流

无限互联与感知

分散智能，自主行为

细粒过程

实时决策支持

智能资产&人机互动

案例：iTiZZiMO

智能物流的核心-省人化、标准化

智能物流时代的新技术

智能运输、无人驾驶-无人运输时代开启

智能仓储--VR 拣选，无人机配送，智能收货、分拣、搬运，智能穿戴设备，智能复核，智能打包

智慧包装--SMART BIN

信息互联

3、企业经验分享与探索

上海大众卓越制造发展之路--解读大众精益生产运营模式，探讨工业4.0背景下生产运营的转变

上海皮尔博格有色金属零部件公司--智能制造时代的物联网系统的探索与思考

上海采埃孚转向系统有限公司--供应链体系、先进技术与管理的融合交流

华域股份--工业4.0背景下的精益供应链整体战略：供应链体系、技术和管理的结合

4、物流改善案例介绍与评比（具体介绍、流程请咨询会务组）

5、企业现场参观

上海大众先进制造工厂参观-上海大众精益制造体系

上海皮尔博格有色金属零部件公司-自动化设备、智能物流、物联网

上海采埃孚转向系统有限公司-中心仓库

会议门票

3800元/人；(含会议期间午餐、会议筹备费、资料费、场地费、会刊等)，住宿由会务组统一安排，费用自理。



