



## 2018精益、智慧包装技术与经验分享研修会议

尊敬的 \_\_\_\_\_ 先生/女士，您好！

2018精益、智慧包装技术与经验分享研修会议将于2018年03月在苏州召开。

### 会议内容

近年来在工业全球化、原材料涨价、劳动力成本飙升、生产和物流成本居高不下的情况下，精益物流包装管理、技术提升和物流仓储包装改善显得愈发重要，向包装规划、管理要效益，降低物流包装成本成为第三利润来源最直接最有效的手段。

随着环保要求提升和信息技术的进步，精益化、智能化的“智慧包装”将成为主旋律，智慧包装、绿色包装走向前端，包装创新思维是时代发展的需要。中国包装联盟定将于2018年3月19日-20日在苏州市举办“2018精益、智慧包装技术与经验分享”研修会议。

### 研修内容:

#### 一、新经济环境下的包装属性与功能

供应链改善的需求与路径；

供应链物流包装的经济分析与生态评估；

如何通过物流、包装改善、模式创新成就第三利润源泉；

包装规范、规划、物流仓储、集成化与物流包装降本考量；

包装结构设计的几大创新思维；

绿色可持续包装模式原则解析与“7R”；

绿色环保包装的发展趋势与创新应用；

#### 二、包装新趋势(AI+IOT+智慧包装)与疑难巧解(保护包装设计重点)

智能包装的发展现状与趋势

智慧包装革新技术在工业产品包装中的应用

如何透過IOT與AI整備競爭力

北美與歐洲的包裝趨勢

商品定位與物流運輸的重點

讓設計,生產,物流,優化的設計

安全规范与材料减量化、成本节约的相互平衡；

简易设计计算公式应对高深复杂的缓冲包装计算难题；

分組讨论-实操/实验(互動討論交流-需要分組)

### 三、基于包装改善优化的供应链降本增效方案

包装容器结构设计-细节决定成败与精准测量、加算值等的关联；

产品包装设计流程及常见包装缺陷分析、注意事项；

安全、恰好包装目标界定与达成方法；

绿色可循环包装与精益物流对成本效益的助力

运输整合包装设计与装柜节源方案及案例；

### 四、出口包装技术、标准规范与缓冲包装测试要领

世界各地包装储运相关法规和出口包装材料要求、包装容器标准法规了解；

环境保护包装国际标准的发展和相关标准；

运输载具的風險評估与因应

测试规范背后的重要数据应用

包装实用安全的绝对技巧

分组讨论-实操/实验

**时间地点：**2018年3月19日-20日(18日报到) 苏州市

**主讲专家：**中包盟专家委员会专家、中国包装研究院、中国包装标准委权威专家及一线高级工程师等。

**参会对象：**技术（研发、工程）、质量、采购、物流仓储等部门的管理、技术等人员。

### 会议日程

### 会议嘉宾

### 会议门票

会议费用: 3600元/人(含中餐,资料,税费,场地,茶点,包装工程师结业证书等)

