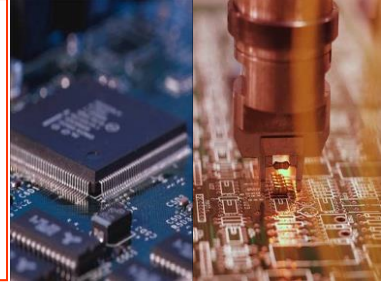


~ 由松下环境方案创研株式会社发起，面向中国制造业的讲座会 ~

与经营成果密切相关

【通过消除浪费·降低损失实现高效率的节能方案】

主办方：松下环境方案创研株式会社  
苏州宝罗星信息技术有限公司



## 前言

谨祝贵司生意蒸蒸日上，一直承蒙贵司关照，万分感谢！

松下环境方案创研株式会社从属日本制造业代表企业--松下集团的子公司。公司拥有经验丰富的咨询顾问，为企业提供生产改善，现场指导，工厂经营及人才培养等方面的咨询及培训服务。

在当今中国竞争日益激烈的大环境下，降低成本、自动化·培养人才成为企业提升竞争力的重要课题。

现今的近况是，随着社会的呼吁及政府方针的引导，各界对实现节能、尤其对改善制造业环境的呼声日益强烈，当下，此课题的落实实施也在逐渐被提上日程。

本次讲座，以如何解决此课题为切入点，围绕此课题题目进行讲解，希望能带给您帮助，敬候您的参加。

## 讲座概要

费用 免费

使用语言：日语

中文翻译

接受工厂诊断（收费）

时间

2015年3月16日（月） 13：00～17：00（12:00开始签到）

会场

苏州维景国际大酒店 苏州工业园区金鸡湖大道1355号（定员：100名）

参会对象

日·中制造企业总经理、工厂长、生产负责人。

13：00～13：20 『开场寒暄』 松下环境方案创研株式会社 社長 加藤憲男

13：20～14：40（80分）

【演讲内容】 『削减浪费、损失和节能之思考方式』

<<讲师简介>>

创研上席讲师 浅田昭信



1970年 松下电工 入社

自动化设备设计、焊接技术开发、全社生产维护推进负责人；日本机械设备维护协会认定资格TPM专业讲师  
粉尘公害防止管理员、危险物操作员、机械制图1级  
产业管理协会注册审查员候补、工程改善（5S·VE）、  
设备改善；拥有丰富的、品质改善等实战咨、询服务及研修  
等实绩案例

14:40～14:55（15分） 中场休息

14：55～16：15（80分）

【演讲内容】 『节能的推进方法及手法和案例』

<<讲师简介>>

创研上席讲师 箕浦秀樹



1974年 松下电工 入社

电建复合住宅设备商品的商品开发  
注册工程师（环境·卫生工学·综合技术监理）、  
1级管工事施工管理技师、2级建筑师、公害防止管理员  
工厂制造&节能环境的咨询服务  
拥有丰富的在JICA，AOTS，IGES的节能研修，  
培训等实绩案例。

16：15～16：45（30分） 『节能计测器的介绍』 ----

Panasonic Industrial Devices SUNX Co.,Ltd

16：45～17：00 『结束词』 苏州宝罗星信息技术有限公司 总经理 生驹京子

## 讲座内容

# 松下环境方案创研株式会社主办 面向中国制造业的讲座会

请于2015年3月11日(周三)之前通过以下方式报名

## 传真报名方式

FAX : **0512-6790-3951**

请填写以下报名表后发送传真

## 通过邮件或电话报名

[wang.changzheng@proassist-suzhou.com](mailto:wang.changzheng@proassist-suzhou.com)

[Yang.nana@proassist-suzhou.com](mailto:Yang.nana@proassist-suzhou.com)

TEL : **王先生 136-0613-6632** 中日文皆可

**杨小姐 139-1377-2572**

**0512-67903950-0**

※席位有限, 请尽早报名。

◆ 『松下ES创研主办-面向中国制造业的讲座会』 传真方式报名表 ◆

公司名称

地址

电话:

传真:

姓名	职位	部门	电话号码	E-mail
( )				
( )				
( )				



**【会场】**  
**苏州维景国际大酒店 三楼宴会厅**  
**苏州工业园区金鸡湖大道1355号**  
**T E L : 0512-6280-0666**

苏州宝罗星信息技术有限公司 苏州工业园区星湖街328号创意产业园16号A201室

※主办单位承诺报名表中的个人信息仅限于本次讲座使用。

※苏州宝罗星信息技术有限公司受松下环境方案创研株式会社委托承办其在中国的部分业务。