

2012上海半导体照明创新节能论坛

为帮助企业拓宽市场，对接资本，享受政策，加强同行间的战略合作，探讨半导体照明创新节能模式，使半导体照明企业能更好的对接节能服务公司和业主，同时让节能服务公司和业主能够全面的了解半导体照明在各领域的应用，为节能科技创新企业提供良好发展平台。

活动时间：2012年9月25日（周二）13:30-17:00

活动地点：上海黄浦区北京东路668号科技京城东楼 上海市科技创业中心3楼

主办机构：上海创新节能技术促进中心 长三角紧缺人才培养服务中心

协办机构：上海市半导体照明工程技术研究中心、上海技术交易所

承办机构：上海节能信息网 照明工程师社区

参会对象：专家、投资机构、半导体照明企业、节能服务公司、用能单位等120多家代表；

主持人：陈宏 上海创新节能技术促进中心主任

一、活动安排：

时间	安排
13:30-13:40 （10分钟）	开场

<p>13:40-14:00 (20分钟)</p>	<p>半导体照明路径及节能科技创新服务</p>
<p>14:00-15:00 (60分钟)</p>	<p>企业项目路演+现场提问 (2家半导体照明企业)</p>
<p>15:00-15:10 (10分钟)</p>	<p>茶歇</p>

<p>15:10-16:10 (60分钟)</p>	<p>企业项目路演+现场提问 (2家半导体照明企业)</p>
<p>16:10-17:10 (60分钟)</p>	<p>1、业界、PE/VC对以上企业项目点评(8位专家点评)</p> <p>2、圆桌论坛：参与者——节能科技企业、投资人、行业专家</p>

二、路演项目注意事项：

- 1) 围绕企业核心技术的运用及优势进行介绍；
- 2) 介绍企业技术专利及企业经营状况(营业额、项目)；
- 3) 介绍企业目标市场；
- 4) 介绍企业运作过的成功案例；
- 5) 企业目前需求及当前发展过程中遇到的问题。

三、特邀点评、圆桌论坛嘉宾：

- 1、 杨卫桥 博士 上海市半导体照明工程研究中心副主任
- 2、 何进 平安直投副总裁

在创投行业有多年经验，主导了逾十个项目的投资，对节能、新材料、消费行业尤其熟悉。

- 3、 陈振千 原上海市经济委节能环保处 副处 高级工程师，上海市绿色饭店评审专家、

主要从事本市集中供热管理、协调工作；组织推广节电、节能新技术、新设备、新材料、新工艺、新产品；组织实施本市节电、节能技术改造项目；组织协调本市太阳能、风能、生物质能等新能源的应用；组织推广，实施变频调速，冰蓄冷，CHP燃气输机、热、电、冷联供，节能新能源等新技术的应用。

- 4、 张立锴 中国区能源经理 霍尼韦尔（中国）有限公司

长期在国外从事节能领域工作，有众多国内、国际的节能项目经验。注册能源经理CEM、注册测量与验证师CMVP、注册能源审计师CEA、美国ASHRAE协会会员，超过15年的为工业及商用建筑进行能源管理以及暖通空调系统优化的服务经验，涵盖调研、分析、设计、安装及执行等多个方面。

- 5、 苏金泉 上海技术交易所、科技创新服务专家

四、节能科技创新服务

Ø 节能产品科技评价

为进一步促进企业科学决策、科技创新和成果转化，上海创新节能技术促进中心获得由上海市质监局批准的上海市节能科技创新及信息服务标准化试点资格，为企业提供节能科技创新服务，并按照国家科技部颁布的《科学技术评价办法》，试点开展企业的节能产品科技评价工作。范围包括工业、建筑、民用等用能领域在内的具有创新技术的节能产品。评价围绕“节能创新、经济合理”的宗旨，针对节能产品所处的领域，选择创新性强、能效水平领先、核心技术竞争力强以及节能经济性、环境友好性和社会认可度高的产品，按产品类型及行业领域对委托单位的材料进行科技评价并出具产品科技评价报告，对通过评审的产品将授予“上海市节能科技创新产品”称号（有效期两年）。

Ø 节能培训服务

上海创新节能技术促进中心、长三角紧缺人才节能工程师培训中心特联合推出长三角紧缺人才“节能工程师”（中级）岗位能力培训以培养高质量、高技术、高效率的节能工程管理专业人才。本期培训日期：2012年10月18日至21日，费用：3800元/人（包含考试费、证书费、教材费、餐费、合影、通讯录等）；同期培训4人以上（含4人）可赠送1人培训名额。

联系电话：021-51089884 传真：021-30301060 邮箱：mkt@365jn.cn 微博地址：<http://e.weibo.com/365jn365>

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_38350.html