

中国国际风电信息化发展高峰论坛将于2015年4月16-17日在上海召开

据全球风能理事会（GWEC）统计数据显示，截止2013年底，全球累计装机容量排名前十的国家分别为：中国、美国、德国、西班牙、印度、英国、意大利、法国、加拿大、丹麦，其中中国新增装机容量91,472 MW，占比28.7%。然而，尽管中国风电装机容量在持续快速增加，但是这并未给风电企业的业绩带来高速增长，反而很多风电资深企业利润出现了“跳水”现象，风电行业整体仍旧处于微利状态，甚至在有些限电严重的地区，很多风电项目已出现了亏损的局面。

面对风电困局，风电企业如何突围？

随着科学技术的不断进步，信息化的推广脚步正逐步出现在风电企业的日常运行中。风电产业的商业化运作正在不断成熟，其对信息化的应用需求也变得愈加明显。如何利用信息技术来支撑风电企业的工作目标？如何使风电诸多集团公司更好地管理，让风电站更安全可靠地运行，以此降低风电企业的运营成本？在越来越多的风电企业当中，信息化已逐步成为了风电企业提高核心竞争力的强而有力的支撑。

承上所述，由上海现代新兴产业发展研究所主办的中国国际风电信息化发展高峰论坛拟定于2015年4月16日-17日在上海隆重开幕。论坛将为各风电设计院、工程公司、开发运营商，风电产业链设备商，信息技术服务商等企业详尽解读如何结合风电场的实际需求情况，运用先进信息化技术提高电场运营效率，降低成本，帮助风电企业寻找最为有效的信息化发展渠道，摆脱困局，推动风电产业更高效、稳健地发展。

一、会议主题

二、智慧变革，引领创新风电

三、会议框架

四、主题一：智慧风场设计、运营与维护

主题二：智慧风电企业管理

主题三：智慧风电软件使用

五、参会对象

六、参会代表单位：国内外能源方面政府部门、信息化政策制定相关机构、风电设计院、工程公司、建设公司、风电开放运营商、风机整机制造商、零部件制造商、相关院校、科研机构、第三方运维服务商、知名软件服务商等

参会代表级别：董事长、总经理、副总经理、总经理助理、首席信息官、首席技术官、总工程师、部门主任、主任工程师、相关技术专家等

参会代表业务部门：运行管理部、技术支持部、信息中心、设备管理部、维修部、三维仿真中心、文档管理部、培训中心、调试部、设计部、研发部等

扫一扫获取更多会议信息，更有机会获取免费入场券！



扫描二维码预览本站

如果您需要更多了解“

2015中国国际风电信息化发展高峰论坛”信息，请登录会议官网：http://www.wind-infotech.com/index_c.html

或联系2015中国国际风电信息化发展高峰论坛组委会

联系人：张小姐

电话：+86(0)21 5161 5300 - 8015

邮箱：marketing@igvision.com

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_71216.html