政策力挺微电网建设中国最大智能电网展(CIGEE)6月在京举行

来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_104497.html

政策力挺微电网建设中国最大智能电网展(CIGEE)6月在京举行

近日,国家能源局发布《微电网管理办法(征求意见稿)》,文件指出,微电网作为"互联网+"智慧能源的重要 支撑以及与大电网友好互动的技术手段,可以提高电力系统的安全性和可靠性,促进清洁能源的接入和就地消纳,提 升能源利用效率。在节能减排中发挥重要作用,有利于建设节约型社会。

意见稿指出,依据《国家电力示范项目管理办法》(国能电力〔2016〕304号),积极推动典型示范,从微电网存在形式与功能出发,因地制宜探索各类分布式能源和智能电网技术应用,构建完善的技术标准体系,推动产学研结合,提升装备制造能力,促进产业升级。要求省级能源管理部门应会同有关部门,将微电网项目纳入地区配电网规划,组织完善配电网结构,加快推进配电网智能化,为微电网发展提供保障。

微电网作为整个电网系统的一部分和重要补充,可向特定用户提供经济、安全、可靠的供电,是推动集中与分散相协调的新一代电网发展模式。是一种新型的网络结构,是实现主动式配电网的一种有效的方式。开发和延伸微电网能够促进分布式电源与可再生能源的大规模接入,使传统电网向智能电网过渡。

国家发展改革委、国家能源局曾在能源发展"十三五"规划提出:"十三五"期间,我国将积极推动"互联网+"智慧能源发展。根据规划,我国将加快推进能源全领域、全环节智慧化发展,实施能源生产和利用设施智能化改造,推进能源监测、能量计量、调度运行和管理智能化体系建设,提高能源发展可持续自适应能力。加快智能电网发展,积极推进智能变电站、智能调度系统建设,扩大智能电表等智能计量设施、智能信息系统、智能用能设施应用范围,提高电网与发电侧、需求侧交互响应能力。同时,推进能源与信息、材料、生物等领域新技术深度融合,统筹能源与通信、交通等基础设施建设,构建能源生产、输送、使用和储能体系协调发展、集成互补的能源互联网。

为助力能源革命,推动智能电网产业发展,由德维斯国际展览携手中国电工技术学会、中国新能源海外发展联盟、国际电工委员会、IEEE标准协会等单位共同组织的"第七届中国国际智能电网建设及分布式能源展览会暨第二届中国国际能源互联网博览会"(CIGEE 德维斯智电展)将于2017年6月6-8日在中国国际展览中心(新馆)隆重召开。展览将重点聚焦微电网、分布式能源、电力信息通信、智能输配电、充电桩、电力无人机、机器人等最新技术及设备,为用户与展商之间搭建绝佳的展示交流平台。展会由中国能源研究会能源互联网专业委员会、中国电工技术学会能源互联网装备技术专委会协办。

展会同期举办第七届全球智能电网(中国)峰会、2017中国能源互联网领袖峰会、第七届中国分布式能源及储能峰会、一带一路新能源国际合作论坛、中国国际新能源汽车及充电桩高峰论坛等重要活动。届时国际重量级嘉宾、政府主管部门领导、两大电网公司、五大发电集团、行业大咖、领军企业代表、专业用户等共计1500余人将出席本届大会

为鼓励企业自主创新能力及表彰优秀企业,组委会特别推出中国智能电网技术创新奖、中国能源互联网领军企业、中国分布式能源及储能最具影响力品牌奖项评选活动。欢迎参展企业积极申报!

全国统一咨询电话:010-52059528



来源:新能源网 china-nengyuan.com

链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_104497.html

中国智能电网领导品牌展会





微信预登记参观,可获得 精美神秘礼品哦!

1.扫描二维码, 关注后进 入微官网:

2.点击"我要参观"填写 信息:

3.登记成功,现场凭签到 码免费参观。

长按本图,点击选项"识别图中二维码"。 即可关注德维斯智能电网展。

时间 6月6-8日 地点:中国国际展览中心(新馆)

邮 箱: bjdevis@126.com

电 话: 010-52059528

官 网: www.cigee-expo.com

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_104497.html