

工业领域电力需求侧管理 简 报

(2016年第6期 总第14期)

指导单位：工信部运行监测协调局 国家发改委经济运行调节局

主办单位：中电联工业领域电力需求侧管理促进中心 2016年7月4日

目 录

一、工信部冯飞副部长会见中国电力企业联合会杨昆常务副理事长一行

二、国家发改委组织开展电网企业实施电力需求侧管理目标责任考核抽查工作

三、工业领域电力需求侧管理与能源互联网发展专题研讨会
在京召开

四、《工业领域推动能源消费革命战略研究》课题评审顺利通过

五、安徽省举办电力需求侧管理培训暨工作推进会

一、工信部冯飞副部长会见中国电力企业联合会杨昆常务副理事长一行

6月8日,工信部冯飞副部长会见中电联杨昆常务副理事长、于崇德专职副理事长兼秘书长一行,就工业领域电力需求侧管理工作进行交流座谈。

杨昆常务副理事长介绍了中电联开展工业领域电力需求侧管理工作的情况,指出近年来中电联以服务国家能源战略全局和促进电力发展方式转变为己任,围绕工业领域电力需求侧管理试点示范、评价服务和人才培养开展了大量工作,取得了一定成效。下一步,将继续配合工信部深入开展工业领域电力需求侧管理专项行动,为工业科学用能、削减高峰负荷以及提升电力系统运行效率和全社会能源消费水平发挥积极作用。建议政府部门制定相应政策,形成供需两侧有效联动机制。

冯飞副部长指出电力需求侧管理是工业领域落实能源消费革命和推动实现“十三五”节能减排目标的重要举措,也是落实供给侧结构性改革、降低企业成本的必要手段,希望双方进一步加强合作,把这项工作持续抓好抓实。下一步,要以工业园区和重点行业为切入点,深入抓好工业领域电力需求侧管理,重点是出台一套规范指南、建设一个服务平台,示范一批企业园区、形成一个技术目录,培育一批人才队伍,还要争取财税价格政策支持,并与推进能源互联网、智能制造、绿色制造有效衔接,为促

进工业稳增长调结构增效益做出贡献。冯飞副部长强调，工信部相关司局要积极支持工业领域电力需求侧管理工作，形成工作合力，提出具体措施并有效落实。

二、国家发改委组织开展电网企业实施电力需求侧管理目标责任考核抽查工作

近日，为做好 2015 年度电网企业实施电力需求侧管理目标责任考核工作，根据考核工作总体要求，国家发改委经济运行调节局组织相关专家，对山西省、重庆市和贵州省进行了抽查。促进中心积极配合并派专家参加了抽查工作。预期考核结果将于本月公布。

三、工业领域电力需求侧管理与能源互联网发展专题研讨会在京召开

6 月 14 日，由中电联科技开发服务中心、工业领域电力需求侧管理促进中心联合举办的“工业领域电力需求侧管理与能源互联网发展专题研讨会”在京召开。国家发改委、工信部、国家能源局等有关部委、部分省（区、市）工信主管部门、科研院所、电网企业、工业企业、电能服务机构及金融机构代表 200 余人参加了会议。工信部运行监测协调局景晓波副巡视员、中国电力企业联合会江宇峰副秘书长出席会议并讲话。

会议以“深化认识、开放共享、全面推进”为主题，就全面推动工业领域电力需求侧管理与能源互联网新技术、新模式和新

业态发展融合进行深入交流。与会专家认为，在电力体制改革和能源互联网发展的双重背景下，需求侧管理作为重要的支撑手段和基础，未来需要创新互联网化体系结构，以大数据平台和云中心为支撑，推动分布式能源、储能及电动汽车的发展。对于电能服务商而言，综合能源服务解决方案将是践行供给侧结构性改革、推动需求侧响应的关键手段，也是未来能源服务产业发展的重要方向。

四、《工业领域推动能源消费革命战略研究》课题评审顺利通过

6月20日，《工业领域推动能源消费革命战略研究》课题评审会在北京召开，课题顺利通过专家评审。该课题由工信部委托，中电联组建课题组进行研究。工信部运行监测协调局、产业政策司、中电联相关领导出席会议。国家发改委能源研究所、国网能源研究院、《中国电力》杂志社等单位的评审专家参加了会议。

会议听取了课题组关于课题研究工作情况及成果的汇报。评审组认为，课题研究报告较全面地为工业领域推动能源消费革命提供了探索性的解决方案，提出的任务和工作内容契合新常态下推动能源领域供给侧结构性改革、“互联网+”智慧能源发展要求，对全面提升工业领域能效水平、促进能源供需协调发展以及产业结构调整具有重要意义。

五、安徽省举办电力需求侧管理培训暨工作推进会

6月28日—7月1日，安徽省经信委联合工业领域电力需求侧管理促进中心在合肥成功举办了全省“电力需求侧管理培训暨工作推进会”。来自16个市经信委、供电公司及有关企业的近百名人员参加了培训。安徽省经信委领导全面总结了近年来电力需求侧管理工作成效，并对今年重点工作进行了部署安排。

本次培训是安徽省首次围绕电力需求侧管理工作开展的大规模专项培训，旨在提高各市经信委、供电公司及相关企业开展电力需求侧管理工作的能力和水平，规范项目实施和管理。培训结合安徽工业自身发展需求，特邀请电力需求侧管理专家授课，课程内容针对性、专业性、操作性强，为下一步推动电力需求侧管理工作开展提供了有效支撑。

联系人：郭平平 010-58689089 13910513159

电子邮箱：idsmpc@163.com 微信：DSM-68586857



报送：工业和信息化部运行监测协调局、国家发展和改革委员会
经济运行调节局、财政部经济建设司、国家能源局市场监
管司、国务院国有资产监督管理委员会综合局、国家机关
事务管理局公共机构节能司、中国电力企业联合会

抄送：各省（区、市）工信主管部门、工业行业协会、重点工业
园区和企业
