



信息快览

煤电产业谋划一体化新布局

在2018年亏损面接近50%的背景下,“亏损”“求生”可能仍将是2019年,甚至未来几年内全国火电企业集体面临的难关。面对当下的电力经济运行格局和电煤供需现状,煤电企业如何爬出亏损泥潭,如何通过转型升级实现高质量发展?

近,这样形成的煤电输用一体化基地相比“单一化”电厂,更有优势和竞争力。”上述权威人士表示。能源资源集约化利用 煤电一体化不是新鲜事物,但在亏损与环保压力的双重“夹击”下,发电企业不仅考虑了煤炭和电力外送,更考虑了与有竞争力的“风光”等清洁能源打“组合拳”,以多能互补形式统一送出。

用,加大清洁能源消纳。” 对此,中电联行业发展与环境资源部副主任薛静表示认同:“煤炭的出路在发电而非散烧,而发电基本不会在东部增量,只能在西部通过特高压外送,获得东部高电价的市场。现在煤电基地建设将与5年、10年前不同,一定要与外送输电相结合。”

地费用一样,转网输送相当于多了一次“转手”。“受区域、用电高峰等因素影响,某些情况下,网间购电更便宜,比如蒙西电网这两年窝电,华北网或山东网向蒙西买电,比直接向电厂购买更划算。”

江苏 强力推进电力市场交易

江苏省电力公司强力推进电力直接交易试点,在2018年底,组织开展的江苏电力市场2019年度协商和挂牌直接交易、1月份集中竞价交易中,成交电量分别为2351亿千瓦时、44.12亿千瓦时,总量已超过2018年全年。预计今年电力市场交易总规模将达到3000亿千瓦时,继续居全国第一,让企业享受到了电改红利,为企业节约用电成本超62.5亿元。

区间波动,降低企业的用电成本,让越来越多的用电企业享受到改革红利。自国家启动电力市场建设以来,江苏省各有关符合准入条件的电力用户与发电企业高度重视,按照自愿参与、自主协商的原则,坚持稳字当先、创新驱动,持续推进,不断丰富交易品种,大幅扩大市场化交易规模,释放改革红利,较好地发挥了市场在资源配置中的决定性作用。2017年,江苏参与直接交易的电力用户达2706家,覆盖全部成交电量达到1265亿千瓦时。

未来十年用电量增长

展望未来10年(2019—2028年),我国新常态下的经济发展仍将保持中高速增长,只是更加注重质量和效益,更加注重可持续性。在此大背景下,产业结构将进一步优化,用电结构将更趋合理,用电增幅较上个10年会进一步下降。预计用电量年均增幅低于GDP年均增幅1.5个百分点左右。如果未来10年GDP增幅为6.5%,那么用电量年均增幅在5%左右,但并不排除个别年份二者重现“倒挂”。



我国煤电完成超低排放改造7亿千瓦

为推动我国煤炭清洁利用,实现煤电行业高效清洁发展,2014年以来,我国大力实施煤电超低排放和节能改造工程。截至2018年三季度末,我国煤电机组累计完成超低排放改造7亿千瓦以上,提前超额完成5.8亿千瓦的总量改造目标,加上新建的超低排放煤电机组,我国达到超低排放限值煤电机组已达7.5亿千瓦以上;节能改造累计已完成6.5亿千瓦,其中“十三五”期间完成改造3.5亿千瓦,提前超额完成3.4亿千瓦改造目标。

来自国家能源局的数据显示,2014年至2018年三季度末,我国煤电机组累计完成超低排放改造7亿千瓦以上,加上新建的超低排放煤电机组,我国达到超低排放限值煤电机组已达7.5亿千瓦以上;节能改造累计已完成6.5亿千瓦,占全部煤电机组65%以上。

等措施不断提升机组经济性能。推广应用成熟技术,加强重点难点问题攻关,实施高效亚临界机组改造、循环水余热供热改造等新技术。为调动煤电企业实施改造的积极性,国家制定了多项支持政策。

新疆 签电力运营合同有新规

新疆能监办日前发布了《新疆区域电力运营合同(协议)签订及备案实施办法(试行)》的通知,根据业务类别合同分为营销类、交易类、调度类、输(配)电服务类及其他类合同。

场)供电公司、拥有配电网运营权的售电公司、微电网企业在其配电网区域内签订的,由局域电网企业、趸售县(团场)供电公司、配电网运营权的售电公司和微电网企业分别负责归集和备案。

内蒙古 加快出清煤电落后产能

根据内蒙古自治区人民政府日前发布《关于下达2019年自治区国民经济和社会发展计划的通知》,将大力发展现代能源经济。打造国家现代能源经济示范区,发展煤电先进产能,有序释放煤炭优质产能,推进特高压输电通道配套煤电基地建设。推动煤电用产业升级,加强煤炭分级分质利用,推进煤制燃料升级示范,积极发展下游深加工产业链。

以下煤矿有序退出或兼并重组,关停煤电落后产能13.6万千瓦,推动未批先建煤矿项目核准,解决钢铁、电解铝产能置换问题。

分类信息

丢失声明

- 鹿博博因不慎将车号为苏CP962H车辆的机动车登记证书丢失,声明作废。 徐州乾航物流有限公司因不慎将车号为苏CGU157车辆的营运证丢失,证号:徐03504975,声明作废。 肖庆因不慎将车号为苏CU181挂车的行驶证、营运证丢失,证号:徐12513378,声明作废。 新沂市丰通运输有限公司因不慎将车号为苏CR578挂车的行驶证丢失,声明作废。 张言路因不慎将车号为苏C1Y35挂车的行驶证丢失,声明作废。 韩丰因不慎将车号为苏C215KH车辆的机动车登记证书丢失,声明作废。 徐州市鸿庆物流有限公司因不慎将车号为苏C9528挂车的行驶证正本丢失,声明作废。 梁龙兵因不慎将车号为苏C239X2车辆的行驶证丢失,声明作废。 肖中付因不慎将车号为苏CCP585(大车)车辆的行驶证丢失,声明作废。 郝思源因不慎将车号为苏C15C11(小车)车辆的车牌、行驶证丢失,声明作废。 王利因不慎将车号为苏CM971E(摩托车)车辆的行驶证、车牌丢失,声明作废。

产经分析

“受2018年高基数影响,综合考虑国际国内形势、产业运行及地方发展等因素,预计2019年全社会用电量增速将平稳回落。”近日,中国电力企业联合会专职副理事长兼秘书长于崇德在接受经济日报记者采访时表示,在平水年、没有大范围极端气温影响的情况下,预计2019年全社会用电量增长5.5%左右。

电力行业高质量发展初见成效

产业、第二产业、第三产业和居民生活用电量同比分别增长9.8%、7.2%、12.7%和10.3%,第三产业和居民生活用电量继续保持两位数以上较快增长。

电、核电发电量分别为1775亿、3660亿、2944亿千瓦时,同比分别增长50.8%、20.2%、18.6%。

于崇德表示,2019年要进一步优化可再生能源开发格局,实现集中式与分布式开发并举,适度控制海上风电开发节奏,保持每年6台到8台核电机组建设规模和进度。

欢迎刊登徐州矿工报分类信息广告,各类启事、公告、声明、挂失等,业务范围:招聘、招聘、转让、搬家服务、婚庆礼仪、金融贷款、律师服务及各类生产服务信息咨询。 地址:江苏省徐州市泉山区矿山东路3号 电话:0516—85320763

电替代贡献率大 报告显示,在2018年全社会用电量中,第一

来源:经济日报