

电石内参

中国电石工业协会信息部主办

第四十四期（2015年12月1日）

网站：www.cciac.org.cn

邮箱：ccia00@126.com

电石交流群：QQ192598097

电石报表群：QQ328632618

电话：010-84885707

传真：010-84885057

责任编辑：蒋顺平

编辑：郭永明

目 录

江苏关闭 7000 家重污染化工企业.....	0
内蒙古煤炭行业回暖乏力.....	2
发改委发 6 个电力改革文件 交易机构不以营利为目的.....	4
电价将由市场竞争决定 火电企业未来生存堪忧.....	6
今日部分企业最新电石报价.....	9

江苏关闭 7000 家重污染化工企业

昨天，江苏省委召开“环境美”专题新闻发布会，来自省环保厅、住建厅、农委的领导在向 7900 万江苏居民汇报“十二五”期间，各部门

围绕“环境美”取得的成果外，还描绘了江苏未来五年间绿色发展的新蓝图。

淘汰 7000 家重污染企业

在全国率先划定生态红线、提前实现国家下达的落后产能淘汰目标、加大环境治理修复、环境监管执法力度……在昨天的新闻发布会上，来自省环保厅的副厅长蒋巍介绍，近年来江苏经济绿色转型力度明显加大，目前全省陆域面积 22.2% 的红线区域已经严格保护起来，过去 5 年里，累计关闭 7000 多家污染严重的化工企业。仅今年以来，全省就立案查处违法案件 6294 起，立案侦办环境犯罪案件 185 起。

江苏在加大环境治理修复、环境监管执法力度的同时还加强了环保制度改革和社会共建共享力度，比如启动区域发展战略环境影响评价、大幅提高排污费征收标准、试行水环境资源上下游“双向补偿”政策、扩大排污权有偿使用和交易试点范围等。通过这一系列举措，截至今年 11 月底，全省 PM2.5 平均浓度同比下降 16.5%，重污染天气天数同比减少 38.4%。

全省计划建成 1 万个美丽宜居村庄

“‘环境美’既要包括清新空气、清澈水质和清洁环境，也包含让人民‘望得见山、看得见水、记得住乡愁’，让自然之美与人文之美、传统之美与现代之美交相辉映。”作为江苏住建部门的带头人，省住建厅厅长周岚结合职能分工，在发布会上向大家阐述自己对环境美的理解。

周岚介绍，住房城乡建设工作涵盖城乡规划、历史文化名城名镇名村保护、园林绿化建设、城市基础设施建设、城乡人居环境整治改善等与“环境美”密切相关的内容。目前全省 18 万个自然村已完成整治任务，覆盖面超过 95%。城市环境整治“坚持雪中送炭、不搞锦上添花”的思路，着力解决城市环境薄弱地区和薄弱环节的问题，累计实施城市环境整治项目 5.18 万个。全省保有 12 座国家历史文化名城、26 座国家历史文化名镇，4 个城市获“联合国人居奖”，9 个项目获“联合国人居署国际改善居住环境最佳范例奖”，11 个城市获“中国人居环境奖”，

47个项目获“中国人居环境范例奖”，数量均居全国前列。

在“十三五”的住建工作规划里，城市和村镇环境现有短板将继续得到补差。据悉，全省计划建成1万个左右美丽宜居村庄，发掘和保护好1000个左右省级传统村落和传统民居建筑组群；推动全省小城镇实施“环境整洁镇”达标建设，到2020年全省形成100个左右富有活力的重点中心镇和100个左右地域特色鲜明的特色小镇。

千余村庄变身星级康居乡村

和木桶理论中决定盛水多少是最短的木板一样，相对于城市追求环境的先天优势，广大农村因基础条件相对薄弱而成为“环境美”的短板。因此，什么时候农村实现环境美了，全省也就真正拥有了“环境美”。

江苏省农委主任吴沛良告诉记者，通过5年的努力，目前全省95%以上的自然村已经完成了第一轮整治任务，村庄环境脏乱差的面貌显着改观，建成了1300多个“环境优美、生态宜居、设施配套、特色鲜明”的三星级康居乡村。江苏村庄环境整治得到农民普遍欢迎，村庄环境整治实践获得2014年度国家人居环境范例奖，并被亚行东亚可持续发展中心评为2014年度“最佳实践案例”。

在吴沛良眼里，现代农业既是绿色产业，也是建设美好环境的重要组成部分，农村的环境美要以“功能布局合理、资源利用集约、农耕文化传承、农村环境良好”作为出发点。达到让绿色食品“养胃”、耕地资源“养颜”、田园风光“养眼”、天然氧吧“养肺”的绿色江苏效果。

结合这两年我省发展势头良好的休闲观光农业，吴沛良认为除了扩大发展规模外，还要提升水平。既不能丢掉农业的根本也要体现差异化、特色化发展，彰显农耕文化底蕴，推进集群集聚发展。

内蒙古煤炭行业回暖乏力

内蒙古统计局公布数据显示，今年以来，内蒙古煤炭市场继续呈

现了总量宽松、结构性过剩的态势。需求低速增长，库存持续上升，价格下滑，效益下降，2015年1-2月份，全区煤炭行业增加值增速仅0.2%，达到近年来的最低点，增速比2014年底下降5.5个百分点。

进入一季度以后，受自治区稳增长调结构一系列政策措施的强劲刺激以及全区工业经济平稳回升的影响，全区煤炭行业出现有所回暖的迹象。但由于经济回升速度缓慢，同时煤炭需求回升力度不足、产品价格下降等多种不利因素叠加，煤炭行业增加值增速回升缓慢。1-10月份，全区煤炭行业增加值同比增长4.2%，增速比上年同期下降2.8个百分点，比上年全年下降3.5个百分点。

由于国民经济回升缓慢，特别是工业增速回升乏力，使得煤炭行业市场销售增长乏力，行业销售产值增速持续下滑，特别是占煤炭行业比重近7成的烟煤和无烟煤开采洗选行业增速回落明显。

1-10月份煤炭开采和洗选业工业销售产值同比增长-0.4%，增速比上年同期回落0.42个百分点，销售产值达2602.1亿元。其中，烟煤和无烟煤开采洗选业销售产值同比下降1.5%，增速大幅度下滑6.7个百分点，销售产值达1823.1亿元。

一方面，由于工业生产回升速度较慢导致煤炭需求不足，特别是电力生产增速依旧缓慢，影响了煤炭销售；另一方面，煤炭价格自2012年四季度连续下降，进入2015年依旧没有起色，也导致煤炭行业工业销售产值增速的大幅度回落。

值得一提的是1-10月份褐煤开采洗选业销售产值达777.8亿元，同比增长9.2%，较去年同期扩大20.4个百分点。

由于近年来煤炭行业整体低迷，对煤炭价格形成较大压力，煤炭产品价格也始终保持疲弱态势。从煤炭开采和洗选业工业品出厂价格来看，2012年-2013年煤炭产品出厂价格呈现一路下滑态势，直到2013年10月份以后下滑走势才趋于稳定，并出现小幅回升。今年以来，煤炭行业价格指数继续下滑，从年初的95.3一路下滑，到10月份，价格指数为92.76,低于去年同期7.24个百分点。

从市场价格来看，11月份内蒙古煤炭平均售价116元/吨，环比下降7元/吨，同比下降48元/吨。其中，东部地区售价110元/吨，环比下降3元/吨、同比下降14元/吨；西部地区售价118元/吨，环比下降9元/吨，同比下降60元/吨。

煤炭价格的低迷，直接影响到煤炭的产量。自6月份起，内蒙古原煤产量降幅连续四个月超过7%。1-10月，内蒙古规模以上工业企业累计生产原煤75707.47万吨，同比下降6.7%。

此外，企业经营困难也在持续加大。主要表现在两个方面：一是企业主营业务收入下滑。今年以来，煤炭开采和洗选业主营业务收入一直为负增长。受冬储影响，到9月底煤炭行业实现主营业务收入2212.78亿元，比上年同期下降8.3%，降速环比收窄0.4个百分点。二是企业利润下降明显，亏损明显。1-9月份，煤炭行业实现利润250.28亿元，比上年同期下降20.4%；亏损企业亏损额56.64亿元，比上年同期增长16%。

发改委发6个电力改革文件 交易机构不以营利为目的

中新网11月30日电 近日，国家发展改革委和国家能源局联合发布6个电力体制改革配套文件，其中《关于电力交易机构组建和规范运行的实施意见》要求，推进构建有效竞争的市场结构和市场体系，规定电力交易机构不以营利为目的，在政府监管下为市场主体提供规范公开透明的电力交易服务。

《意见》要求，坚持市场化改革方向，适应电力工业发展客观要求，以构建统一开放、竞争有序的电力市场体系为目标，组建相对独立的电力交易机构，搭建公开透明、功能完善的电力交易平台，依法依规提供规范、可靠、高效、优质的电力交易服务，形成公平公正、有效竞争的市场格局，促进市场在能源资源优化配置中发挥决定性作用和更好发挥政府作用。

同时，根据目前及今后一段时期我国电力市场建设目标、进程及重点任务，立足于我国现有网架结构、电源和负荷分布及其未来发展，着眼于更大范围内资源优化配置，统筹规划、有序推进交易机构组建工作，建立规范运行的全国电力交易机构体系。

《意见》指出要组建相对独立的交易机构，交易机构不以营利为目的，在政府监管下为市场主体提供规范公开透明的电力交易服务。交易机构主要负责市场交易平台的建设、运营和管理；负责市场交易组织，提供结算依据和相关服务，汇总电力用户与发电企业自主签订的双边合同；负责市场主体注册和相应管理，披露和发布市场信息等。

此外，《意见》对交易平台提出了八项规范标准：（一）拟定交易规则。根据市场建设目标 and 市场发展情况，设计市场交易品种。编制市场准入、市场注册、市场交易、交易合同、交易结算、信息披露等规。

（二）交易平台建设与运维。逐步提高交易平台自动化、信息化水平，根据市场交易实际需要，规划、建设功能健全、运行可靠的电力交易技术支持系统。加强技术支持系统的运维，支撑市场主体接入和各类交易开展。

（三）市场成员注册管理。省级政府或由省级政府授权的部门，按年度公布当地符合标准的发电企业和售电主体，对用户目录实施动态监管。进入目录的发电企业、售电主体和用户可自愿到交易机构注册成为市场交易主体。交易机构按照电力市场准入规定，受理市场成员递交的入市申请，与市场成员签订入市协议和交易平台使用协议，办理交易平台使用账号和数字证书，管理市场成员注册信息和档案资料。注册的市场成员可通过交易平台在线参与各类电力交易，签订电子合同，查阅交易信息等。

（四）交易组织。发布交易信息，提供平台供市场成员开展双边、集中交易。按照交易规则，完成交易组织准备，发布电力交易公告，通过交易平台组织市场交易，发布交易结果。

（五）交易计划编制与跟踪。根据各类交易合同编制日交易等交易计

划，告知市场成员，并提交调度机构执行，跟踪交易计划执行情况，确保交易合同和优先发用电合同得到有效执行。

(六)交易结算。根据市场交易发展情况及市场主体意愿，逐步细化完善交易结算相关办法，规范交易结算职能。交易机构根据交易结果和执行结果，出具电量电费、辅助服务费及输电服务等结算凭证。交易机构组建初期，可在交易机构出具结算凭证的基础上，保持电网企业提供电费结算服务的方式不变。

(七)信息发布。按照信息披露规则，及时汇总、整理、分析和发布电力交易相关数据及信息。

(八)风险防控。采取有效风险防控措施，加强对市场运营情况的监控分析，当市场出现重大异常时，按规则采取相应的市场干预措施，并及时报告。

电价将由市场竞争决定 火电企业未来生存堪忧

央广网财经 12 月 2 日消息（记者贾国强）近日，发改委、能源局印发了《关于推进输配电价改革的实施意见》、《关于推进售电侧改革的实施意见》等 6 个电力体制改革配套文件。“6 个电改配套文件在我国电力改革发展史上具有里程碑式的意义，标志着电力体制改革进入下半场。”经济学家宋清辉对央广网记者说：“电力改革的深入对能源行业意义重大，也对石油等行业改革有重要借鉴意义。”

其中，电网企业不再以售电为主要收入来源，电价由市场决定，允许各类社会资本进入售电领域和新增配电领域等三个方面亮点突出，意义重大。

电网企业不再以售电为主要收入来源

“改革后，电网企业按照政府核定的输配电价收取过网费，不再以上网电价和销售电价的价差作为主要收入来源，可以保证其向所有用户公平开放、改善服务。”在谈到本轮改革对电网企业的定位时，发改

委有关负责人对媒体表示：“通过严格审核电网企业准许成本，可以促进电网企业改进管理，核减不合理支出，抑制不合理投资，降低成本，提高效率。”

“这次电力改革，对电网企业是一次不小的转型。”国家电网公司一家直属单位的员工对央广网记者说：“以前是负责买电售电，现在只收取‘过网费’，这会使电力公司的总收入大幅下降，也会影响电力职工的福利待遇。但放开两端是市场化趋势，没有人能够阻挡的。”

记者查询发现，2013年国家电网公司实现营业收入20498亿元，净利润517.3亿元。而此次改革后，电网公司营业总收入很有可能直线下降。

“此次改革，电网企业明显是利益受损方，被切掉了一块比较大的蛋糕，至少在短期内是这样的。”罗兰贝格管理咨询公司执行总监吴杉杉对央广网记者说：“但长远来看，这有利于保障电网企业长期稳定收入和收益。从欧洲等一些发达国家的经验来看，电网企业也会甩掉一些包袱，提升净资产收益水平。”

中国电力企业联合会相关人士也对媒体表示：“这会使电网企业更加专注电网资产运营和提高输配电服务水平，激励其降本增效，使电网企业真正回归到社会公益性的本位。”

电价将由市场决定带给电力用户改革红利

此次出台的《关于推进输配电价改革的实施意见》进一步明确，按照“准许成本加合理收益”原则，核定电网企业准许总收入和分电压等级输配电价，建立规则明晰、水平合理、监管有力、科学透明的独立输配电价体系。

发改委相关人士对媒体表示：“电价改革是电力体制改革的重要内容。单独核定输配电价是实现市场化交易的基础，是放开竞争性业务的前提，对于还原电力商品属性，全面实现电力体制改革目标具有重要意义。”

“电价以后由市场决定，相对于现行的标杆电价，可以进一步促进

发电企业竞争和提高生产效率。改革后，输配电价逐步按照准许成本加合理收益方式由政府核定，是相对固定的，发电价格波动直接传导到售电价格。”国家电网公司能源研究院副院长张玮表示：“在目前电力供需较为宽松、煤价降低的情况下，拥有选择权的工业、商业电力用户，可与发电企业直接交易，从而降低用电成本，为电力用户带来改革红利。”

卓创资讯分析师郗婧对央广网记者说：“电价市场化以后，对电力需求方是一个比较大的利好，会提高电价议价能力，降低工商企业用户的生产成本。”

“相反，这对电力供应企业或许并不是一个很大的利好。特别是对中西部能源丰富的区域来看，在经济下行的情形下，电价波动对它们的收入反倒会有一些影响。”吴杉杉也对央广网记者坦言：“放长远来看，特别是火电企业未来生存会堪忧，或会出现一定关停现象，因为它们既要面临同行之间的激烈竞争，还要受环保成本提高影响，也要受可再生能源企业的冲击。”

吸引社会资本进入促进新兴产业发展

《关于推进售电侧改革的实施意见》指出，向社会资本开放售电业务，多途径培育售电侧市场竞争主体，有利于更多的用户拥有选择权，提升售电服务质量和用户用能水平。

发改委经济体制与管理研究所汪海对媒体表示：“文件的具体规定使一直悬着的社会资本如何进入，怎么进入售电领域的难题得以明确，社会资本的进入变成了可能，同时售电公司可操作、可落地，这是新一轮电力体制改革的一个重大突破，是本轮电改中最大的难点和亮点。”

“此次电改文件出台表明，与国计民生密切相关的垄断性行业正在切实打破垄断，民营企业和社会资本有望在更宽广的平台上、更加全面、深度参与产业升级和产业创新。”万帮新能源研究院院长郑春峰对央广网记者说。

“以充电桩行业为例，与电力企业一直存在着线路改造、电量保障、电价及收益分配等利益博弈。”郑春峰还举例说：“此次电改文件为充电桩企业通过市场机制更加有效、自由地匹配电力资源，控制运维成本及战略布局，从而更优质地服务电动汽车消费市场创造宽松的环境。”

“允许社会资本进入售电业务，对一直发展比较缓慢的新能源汽车行业也算是一个比较大的利好。”杭州安步网络科技有限公司 CEO 戴其其也对央广网记者说：“也能够在一定程度上让更多的国人接受和使用纯电动汽车。”

今日部分企业最新电石报价

单位	报价	规格	产地	发布时间
内蒙双欣	2050 元/吨	品级:一级品	内蒙古	2015-12-3
白雁湖化工	2150 元/吨	品级:一级品	内蒙古	2015-12-3
陕西煤化	2050 元/吨	品级:一级品	陕西	2015-12-3
鄂尔多斯	2100 元/吨	品级:一级品	内蒙古	2015-12-3
英力特	2100 元/吨	品级:一级品	宁夏	2015-12-3
宁夏凌云	2050 元/吨	品级:一级品	宁夏	2015-12-3
新疆圣雄	2450 元/吨	品级:一级品	新疆	2015-12-3
乌鲁木齐环鹏	2400 元/吨	品级:一级品	新疆	2015-12-3
甘肃鸿丰化工	2150 元/吨	品级:一级品	甘肃	2015-12-3
神木能源	2030 元/吨	品级:一级品	陕西	2015-12-3
甘肃古浪鑫淼	2150 元/吨	品级:一级品	甘肃	2015-12-3
内蒙古亿利	2050 元/吨	品级:一级品	内蒙古	2015-12-3