

电石内参

中国电石工业协会信息部主办

第十五期（2015年4月17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

乌兰察布市新增 16 户电石企业进入自治区电力多边交易市场.....	1
治污军令状“水十条”撬动万亿治水市场.....	2
2015 石化产业发展大会成功召开.....	4
国际油价 4 月 16 日继续上涨.....	5
惠誉: 年底原油价格回升.....	6
刺激政策陆续出台 煤市触底在即.....	6
一季度用电量增速放缓至 0.8% 工业下行压力大.....	9
上网电价下调 2 分/千瓦时 电企利润将减 630 亿.....	10
3 月份国内电石市场运行情况.....	11
第九届全国电石行业健康发展大会会议报到有序进行.....	15

乌兰察布市新增 16 户电石企业进入自治区电力多边交易市场

据乌兰察布市经委了解，按照乌兰察布市委、市政府部署，该市从降低企业用电成本入手，积极推进重化工企业进入自治区电力多边交易市场，通过认真组织企业准备申报材料并初步审核后上报自治区经信委。经自治区经信委审核，同意将该市 16 户企业纳入自治区电力多边交易范围（伊东东兴化工公司属于再次进入临时电力多边交易），其中 11 户为电石企业，加上之前准入的内蒙古白雁湖化工股份有限公司和内蒙古蒙维科技有限公司，目前该市的 13 户电石企业已全部进入自治区电力多边交易市场范围。截至目前，该市进入电力多边交易市场企业总户数已增至 31 户，预计 2015 年该市完成多边交易电量 66.52 亿千瓦时，全年可降低企业用电成本 1.33 亿元。

治污军令状“水十条”撬动万亿治水市场

千呼万唤的《水污染防治行动计划》（下称“水十条”）4 月 16 日由国务院印发，终于露出了“庐山真面目”。从全面控制污染物排放、推动经济结构转型升级、着力节约保护水资源等十个方面对我国现阶段和未来水污染防治工作做出了规划。专家表示，“水十条”的实施掀开了我国环保产业高速发展的序幕，在经济新常态下，未来将实现环境效益、经济效益与社会效益的多赢局面。

考核严格可终身追贵

相比已经得到广泛重视的空气污染问题，“水十条”的到来显得有些姗姗来迟。不过，这份文件勾画出我国未来水污染治理的宏伟蓝图：到 2020 年，全国水环境质量得到阶段性改善，污染严重水体较大幅度减少。到 2030 年，力争全国水环境质量总体改善，水生态系统功能初步恢复。到本世纪中叶，生态环境质量全面改善，生态系统实现良性循环。

针对过去环保法规执行不力的顽疾，严格的考核制度是此次“水十条”的最大亮点。清华大学水业政策研究中心主任任傅涛表示，从工业废水、市政污水到水环境，“水十条”均以明确的量化指标进行了要求，并规定了截止时间，

各部委明确分工，采取了对地方政府排名和落后惩罚制度，来逼迫从效果出发的环境治理需求的落实。

国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长常继文认为，“水十条”首次对签订责任书和约谈省长进行了明确，这些考核手段威慑力极大，对保障“水十条”行动落实极为关键。

循环发展促转型升级

当前，在中国经济进入新常态的背景下，大力发展环保产业，既是民众对改善环境的迫切需求，也是调整经济结构、转变发展方式的必然选择，对防治环境污染、改善生态环境、发展循环经济和加快推进生态文明建设具有重要意义。

“《水十条》背后的深意是推进我国水资源化改革，其中工业污水处理和城镇污水处理的提标改造将是重点内容。”经济学家宋清辉指出，实施“水十条”对推动经济转型的意义深远：既可拉动 GDP 增长，使环保产业成为新的经济增长点，实现环境效益和经济效益与社会效益的多赢，有力推进转型升级。又可以通过淘汰落后产能等优化经济发展措施，促进经济结构转型升级，为经济社会可持续发展贡献力量。

环保部有关负责人表示，“水十条”通过淘汰落后产能、优化空间布局、推进循环发展、提高用水效率、完善经济政策、发挥市场机制等措施，将进一步促进经济结构转型升级、优化生产力结构，为“稳增长”、“调结构”及经济社会可持续发展作出新贡献。

国家发展改革委副主任张勇表示，节能环保产业既利当前稳增长，又利长远调结构，并为节能减排提供坚实产业基础和技术支撑。各地方政府要督促项目主体加快完成前期工作，鼓励技术审查评估机构提前介入，建立审批核准快速通道，尽量缩短审核周期。

环保产业迎来新机遇

毫无疑问，随着“水十条”的实施，水环境保护产业的未来发展将迎来新的机遇。环保部提供了这样一组数据，他们运用国际通行的模型对“水十条”

实施的影响做了预测评估，预计可拉动 GDP 增长约 5.7 万亿元，其中直接贡献占 13%，间接贡献占 87%；带动环保产业新增产值约 1.9 万亿元。而对就业的影响，“水十条”的实施累计可增加非农就业约 390 万人。

然而，实施“水十条”资金需求巨大，钱从哪里来？有关部门预计到 2020 年，完成“水十条”相应目标需投入资金约 4 至 5 万亿元，需各级地方政府投入约 1.5 万亿元。环保部利用投入产出模型测算，“水十条”的实施将直接购买环保产业产品和服务超过 1.4 万亿元，间接带动约 5000 亿元。

近年来，我国不断加大对环保产业的投入力度。张勇表示，通过加大投入和引导社会资金投入，从 2014 年到现在我国已累计投资 9200 多亿元用于开展国土生态整治、大气污染防治和清洁水工程。

事实上，环保产业涉及环保技术研发和装备生产、环保产品生产、资源循环利用、环保服务业等，发展潜力巨大，前景广阔。环境保护部污染防治司副巡视员陈永清表示：“节水、治污、生态修复，以及地下水的修复、管网建设等都需要大量的投资。”在他看来，“水十条”实施既能解决我国当前经济下行压力的问题，同时还能解决就业的问题，另外还可以逐步地改善我国的水环境质量，这是个多赢的结果。

2015 石化产业发展大会成功召开

4 月 9-10 日，由中国石油和化学工业联合会主办的 2015 石化产业发展大会在北京隆重召开。本次大会以面向“十三五”——中国石化行业的创新发展为主题，总结分析石化行业面临的新形势和新问题，探讨行业“十三五”发展环境和投资机会，引导行业转型升级、创新发展。

中国石油和化学工业联合会常务副会长李寿生在大会主题报告中探讨了我国石油和化学工业“十三五”发展目标及实现这一目标的途径。他指出，“十三五”是我国石油和化学工业调结构、转方式的关键时期，行业发展将面临经济效益有待提高、产能过剩矛盾突出、资源环境约束强化、创新驱动能力不足等一系列矛盾和挑战。

李寿生表示，站在“十三五”行业发展的新起点，我国石油和化学工业发展的战略目标应定位在从世界大国向世界强国跨越。为实现这一跨越，行业发展战略应由“跟跑型”转向“领跑型”，或者“跟跑型”和“领跑型”的混合型。

李寿生强调，实施创新驱动发展战略是实现“十三五”行业发展目标的关键变量。“十三五”期间，石油和化学工业的自主创新必须在整体规划的前提下，按照“有所为，有所不为”的原则，集中力量、突出重点、协同推进，力争在产业结构升级和产业竞争能力提升上取得显著突破和进展。实施创新驱动发展战略要大力提升企业创新能力，努力搭建好行业创新平台，着力培养创新领军人才。

大会现场，石化联合会再次发布石化行业产能预警报告。2014年石化行业产能快速增长势头基本得到遏制，新增产能明显减少，落后产能加快退出。预计2015年，石化行业投资增长继续放缓，产能增长速度进一步降低，落后产能退出逐步加快，部分行业产能或将出现负增长。

记者了解到，2013年，石化联合会组织开展了炼油、甲醇、氯碱、纯碱等多个行业的调研工作，形成了一系列化解产能过剩的研究报告。为探索建立化解产能过剩的长效机制，在2014年的石化产业发展大会上，石化联合会第一次发布石化行业产能过剩预警报告，引起了行业内外的广泛关注，受到政府、行业主管部门及企业的肯定。

大会还探讨了进口原油使用管理，低油价下我国石油化工行业发展，“十三五”时期高端化学品、现代煤化工、行业节能减排以及科技和装备的发展战略等议题。

来自国家发改委、工信部等相关部门的领导参加会议并发表重要讲话，来自相关政府部门、专业协会、企业、高校及科研院所的600余名代表参加了大会。

大会由中国石油和化学工业联合会副会长李润生主持。

国际油价 4 月 16 日继续上涨

市场预期低油价迫使美国页岩油开采企业放缓节奏，加上中东地缘局势紧张，国际油价 4 月 16 日继续上涨。

截至当日收盘时，纽约商品交易所 2015 年 5 月交货的轻质原油期货价格上涨 0.32 美元，收于每桶 56.71 美元。2015 年 6 月交货的伦敦布伦特原油期货价格上涨 0.66 美元，收于每桶 63.98 美元。

美国能源信息局 15 日公布的数据显示，4 月 10 日当周美国日均原油产量减少 2 万桶至 938.4 万桶。美国油田技术服务公司贝克休斯 10 日发布的数据显示，截至 4 月 3 日当周美国运营的油田钻井数连续 18 周下降。

欧佩克 16 日发布的月度原油市场报告指出，随着美国和加拿大运营的油田钻井数下降，预计北美的页岩油产量增速将放缓。

当日中东地缘局势紧张的消息也对油价产生支撑。目前也门局势动荡。由于也门与产油大国沙特接壤，也门局势紧张引发市场对原油供应的担忧。伊朗核谈方面，伊朗方面要求一旦达成最终协议，必须立即接触制裁。

有分析师指出，原油价格连续多日上涨，但市场仍有不确定性，包括欧佩克国家持续提高产量，美国原油库存上升，因此未来油价难以大幅上涨。

惠誉：年底原油价格回升

据惠誉(Fitch)的原油和天然气研究主管 Alex Griffiths 称，原油价格要回升到 80 美元/桶将需要一段时间，供需面体现出了目前的油价水平。

“需要的是页岩油增长放缓，而不是下降，因为原油需求和别的商品一样，是在增长的。产量现在比需求的超前，因此并不需要大的修正。”

Griffiths 称，从基本面来看，80 美元/桶的油价将是比较合理的。

Griffiths 表示，随着页岩油产量放缓，今年晚些时候原油价格将有相对比较快速的复苏，从二季度到三季度通常有季节性需求增长，增加大约 150 万桶/天。

Griffiths 认为，到今年年底原油价格能回升到 70 美元/桶。

刺激政策陆续出台 煤市触底在即

年初以来，受需求疲软和产能过剩等因素影响，煤炭市场整体弱势运行。春节过后，由于需求恢复缓慢，煤炭库存高企，下游用户采购更加谨慎，煤炭市场信心再度遭受打击，动力煤、炼焦煤价格降幅普遍呈扩大态势。最新一期（4月1日至7日）的环渤海动力煤价格指数报收 459 元，年初以来累计下降 66 元，降幅达 12.6%；春节以来累计下降 43 元，降幅为 8.6%。另据了解，目前环渤海 5500 大卡下水煤已经偶见低于 420 元/吨的成交价格。期货方面，4月13日，动力煤 1509 合约和焦煤 1509 合约结算价分别为 402.2 元/吨和 665 元/吨，较春节前最后一个交易日分别下降 59.8 元和 81 元，降幅分别达到 12.9%和 10.9%。

不过，随着市场不断走低，煤价已经越来越接近底部或者说部分煤种价格已经触底。做出这样判断的理由主要有两个方面。

一方面，市场机制将加快淘汰部分煤炭产能。近两年，煤炭市场供求过剩日益严峻，煤炭市场整体不断走低。为了防止利润过快下滑或者陷入亏损，各企业均将降低生产和销售成本作为首选，部分公司甚至通过延长固定资产折旧年限来摊薄生产成本，与此同时，各级政府也努力推动煤炭税费改革来为煤企减负。正是受益于煤炭成本的降低，2014 年部分煤炭行业上市公司才避免了亏损，获得了相对微薄的利润。但是成本的降低总有限度，降低到一定程度之后便降不下去了，由于部分企业前两年成本降低较多，继续压缩的空间已经不大。在今年以来煤价再度出现持续下滑，特别是 3 月份以来煤价降幅进一步扩大的情况下，陷入亏损的企业势必越来越多，相关部门公布的数据也反映了这一点。

按照市场规律，随着产品价格下降，亏损企业将陆续出局，市场供应会逐步下降。具体到我国煤炭行业，近年来国有企业产能和产量占比不断攀升，由于国有煤矿由于承担着一定保稳定的社会责任，即便部分煤矿已经亏损，也还要继续坚持生产，甚至部分煤矿为了摊薄吨煤成本还会超能力生产，最终在一

定程度上阻碍市场机制作用的发挥。但是，我国毕竟是社会主义市场经济国家，煤炭行业中也还有为数众多的非国有煤矿，市场机制也还是会发挥作用。在市场机制作用下，在预计短期扭亏无望时，部分陷入亏损的非国有煤矿会率先停产甚至是破产；部分国有矿井在坚持亏损生产一段时间之后，也可能因为产品积压和银行停止贷款而导致现金流中断，最后导致企业被迫停产，最终促使煤炭总体供应得以压缩。

另一方面，未来煤炭需求形势有望逐步好转。无论是从前两个月的投资、出口等宏观经济数据，还是从用电量、铁路货运量等经济指标来看，一季度经济增长速度很可能会低于7%的年度目标。这也是导致今年一季度主要煤炭下游产品产量增长乏力，煤炭需求异常疲软，煤价持续走低的根本原因。

李克强总理在3月15日的记者会上指出的，“在新常态下，我们会保持中国经济在合理区间运行。如果速度放缓影响了就业收入等，逼近合理区间的下限，我们会在稳定政策与稳定市场对中国长期预期的同时，加大定向调控的力度，来稳定市场的当前信心。”也许正是因为一季度经济运行已经逼近合理区间下限，近期一些列意在稳定经济增长和市场信心的政策措施相继出台。3月26日，国土资源部和住建部联合发文，要求各地优化住房及用地供应结构；3月30日，央行、住建部、银监会联合发文，居民购买二套房的首付比例由60%降至40%；财政部、国税总局下发通知，个人购买的普通住房对外销售免征营业税的年限由5年缩短至2年。近日，国务院正式批复《长江中游城市群发展规划》，多地也陆续出台“一路一带”对接项目。以上政策措施均有望在一定程度上带动房地产和基建投资，并最终带动煤、电、钢等能源原材料需求逐步回升。另外，4月7日，财政部公布《地方政府专项债券发行管理暂行办法》，办法的出台不仅为今年地方政府债券发行铺平道路，也将为众多公共领域投资和基建项目开工建设提供资金保障，最终促进经济继续保持平稳较快增长。

综合来看，一方面随着停产矿井不断增加，部分产能被挤出市场，煤炭供应逐步压缩，另一方随着房地产和基建投资逐渐恢复，煤炭需求有望逐步回升，煤炭市场也将重新趋于平衡，煤价或会很快触底。但是，无论怎么说，经

经济增长进入新常态，增速长期放缓是大势所趋，再加上出于环境考虑部分地区加大煤炭消费控制力度，未来煤炭消费很难再实现大幅增长。与此同时，由于煤炭产能严重过剩，在建产能众多，在过剩煤炭产能没能有效化解之前，煤炭市场长期底部徘徊或将也是大趋势。因此，尽管煤炭市场可能将触底，但煤炭企业仍要做足过冬准备。

一季度用电量增速放缓至 0.8% 工业下行压力大

国家能源局 16 日发布的数据显示，一季度全国全社会用电量同比增长 0.8%，增速比去年同期回落 4.6 个百分点。3 月份全社会用电量同比下降 2.2%，继 2 月份之后再次出现负增长。

当前用电量结构中工业用电占约七成。专家分析，综合一季度数据看，用电量增速放缓首先反映工业运行不容忽视的下行压力。分产业看，一季度第二产业用电量下降 0.6%，其中工业用电量增速同比下降 0.7%，而去年同期为增长 5.2%。从 3 月份数据看，工业用电量同比下降 4.1%，尽管比 2 月份降幅（-9.5%）略有收窄，但仍为负值。中电联副秘书长欧阳昌裕说，从去年下半年和今年一季度的数据看，用电量增速低迷且出现负增长，显示工业经济下行压力加大。

尽管下行压力仍然较大，但当前中国经济运行仍处合理区间。对用电量数据的解读，也应联系经济发展新常态，看到用电量结构改善传递的积极信号。“总体而言，今年一季度全国用电增速放缓，主要是受重工业用电增速下降拖累，反映经济下行压力加大的同时，经济结构调整正在深入推进，当前我国经济正处于结构调整关键期。”国网能源研究院经济与能源供需研究所所长单葆国说。

中电联发布的数据显示，1 至 2 月，重工业中黑色金属行业用电量同比减少 5.6%，建材、化工、有色金属等高耗能行业用电量增速均有所下降，而交通运输设备制造业、通用及专用设备制造业用电量增速均有所提高。

单葆国认为，工业用电增速分化进一步表明我国产业结构调整正在深入推

进，传统高耗能行业发展放缓，而高端装备制造业等战略性新兴产业正加快发展，逐渐成为拉动工业增长的新动力。同时，结构调整效应还体现在第三产业用电较快增长、增速同比提高。

上网电价下调 2 分/千瓦时 电企利润将减 630 亿

4 月 8 日，国务院总理李克强主持召开国务院常务会议，决定在全国范围清理规范涉企收费、下调燃煤发电上网电价和工商业用电价格。

安迅思分析师邓舜向《证券日报》记者表示，按照上网电价下调 0.02 元/千瓦时并在二季度开始实施，以统计局发布的 2014 年全国火力发电数据（42049 亿千瓦时）进行计算，则整个电力行业利润将缩减约 630 亿元。

在邓舜看来，上网电价下调后，电企主观上肯定要压煤价，但实际上，煤炭市场主要还是受供需规律的变化影响更多一些，预计煤价还会继续下降。

会议决定，为降低企业成本、稳定市场预期、促进经济增长、有扶有控调整产业结构，适当下调燃煤发电上网电价和工商业用电价格。一是按照煤电价格联动机制，下调全国燃煤发电上网电价平均每千瓦时约 2 分钱。二是实行商业用电与工业用电同价，将全国工商业用电价格平均每千瓦时下调约 1.8 分钱，减轻企业电费负担。继续对高耗能产业采取差别电价，并明确目录，加大惩罚性电价执行力度。三是利用降价空间，适当疏导天然气发电价格以及脱硝、除尘、超低排放等环保电价的突出结构性矛盾，促进节能减排和大气污染防治。

据了解，2012 年 12 月 25 日，国务院正式发布了《关于深化电煤市场化改革的指导意见》，提出当电煤价格波动幅度超过 5% 时，以年度为周期，相应调整上网电价。此后 2013 年 10 月份和 2014 年 9 月份，上网电价曾两度下调，但销售电价并未下调。

而此次上网电价下调，是煤电联动政策实施两年来，首次开启真正的煤电联动。

实际上，由于经济发展疲软，电力供应宽松，煤价不断下跌，从今年年初开始，煤电联动的预期强烈，上网电价下调的声音也不断在业内传出。

有电企人士告诉《证券日报》记者，因牵涉各方的利益，煤电联动多年未能实施。此次上网电价调整，某种程度上或是为了配合电力体制的改革。相关部门此前担心，煤电联动后会导致电企压煤价，更令煤炭企业深陷泥潭，故一直没有实施。但从近两年国内煤企的经营情况看，供过于求才是煤价下跌的根本原因。无论电价下调与否，煤企均是夹缝求生，煤价都无法摆脱下跌的命运。

值得注意的是，国家税务总局日前透露，今年1月1日起，煤炭资源税从价计征改革实施以来的前两个月，煤炭企业总体负担率下降。25个产煤省份合计减少涉煤收费和基金70.5亿元，煤炭资源税费总体负担减少22.3亿元。

尽管如此，煤炭市场供过于求的矛盾不容乐观，煤价在今年以来仍旧在不断下跌。

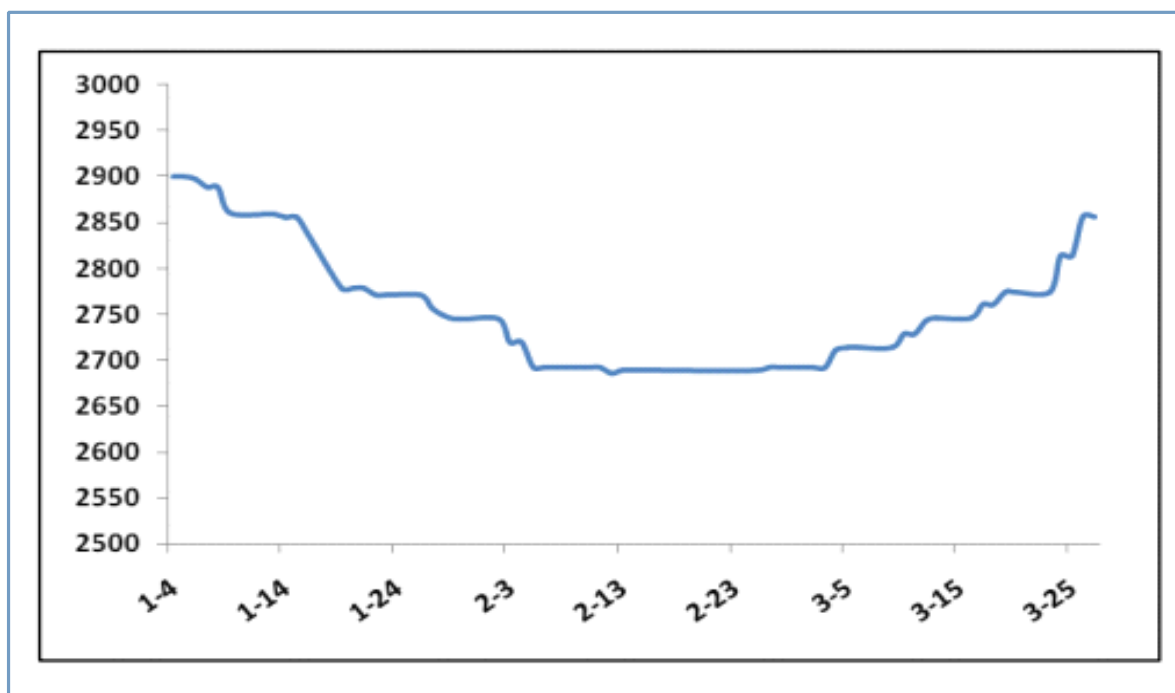
4月份，以神华为首的大型煤企再次大幅下调了煤价，在目前的价格水平之下，除神华等个别大煤企仍有利润之外，其它煤企均已陷入亏损。

3 月份国内电石市场运行情况

一、市场综述

3月份，国内电石市场可谓“春意盎然”，货源的紧张不断刺激下游的提货，成交气氛活跃，交投重心亦有明显的提高。行至月末，西北主流出厂价格上调300元/吨左右，华北、华东等主流消费地涨幅也在300-350元/吨。具体分析看来，由于节前国内电石行情低位徘徊，生产厂家开工意愿较低，停车观望的现象较为普遍。随着节后氯碱企业电石库存的逐步消化，到货不稳造成难以有效储备库存，氯碱企业采购热情高涨，纷纷上调采购价格以吸引周边货源，电石行情水涨船高。与此同时，国内PVC行情触底反弹，给电石价格的上调提供了足够的空间。截止月底，东北地区电石到货价格为2800-2900元/吨；西北地区电石到货价格为2450-2600元/吨；华北地区电石到货价格为2700-2900元/吨；华中地区电石到货价格为2700-2900元/吨；西南地区电石到货价格为2750-2900元/吨。就当前国内电石市场的供需关系以及下游行情走势分析，国内电石市场供应偏紧的状态仍将延续，价格上调的预期较为明显。

图一：1-3 月份国内电石市场到货均价走势图（单位：元/吨）



二、各主产区域市场运行情况

华北地区由于到货量仍显紧张，华北地区电石市场陆续出现补涨，交投重心小幅上行。现阶段，当地氯碱企业采购一级品电石的主流到厂价格在 2700-2850 元/吨，个别高端价格在 2900 元/吨。据了解，虽然北方天气良好晴，但前期在途货源较少，氯碱企业到货量略显不足，采购积极性较强，对采购价格的压力减轻。预计，华北地区电石市场后期仍存上调空间。

西南地区电石市场略有震荡，低端成交略有减少。目前，该地区一级品电石省内主流送到价格多在 2750-2850 元/吨，根据货源来源不同，价格略有差异。据了解，尽管该地区电石到货情况尚可，但随着外埠送到货源价格的提涨，当地电石企业亦有小幅跟涨，低端价格日益少见。就当前形势而言，预计西南地区电石后市或将呈现稳中上扬趋势。

西北地区电石市场观望上行，供应面仍显趋紧。现阶段，该地区一级品电石主流出厂价格在 2400-2500 元/吨，亦有更高报价存在。据了解，面对下游稳

定的需求，相对有限的电石企业开工率使得货源供应依旧抢手，企业产品报价试涨心态犹存。但考虑到已有部分停车企业计划或正在恢复重启，预计西北地区电石后市再涨空间或为有限。

图二：1-3 月份国内各区域电石到货价格走势

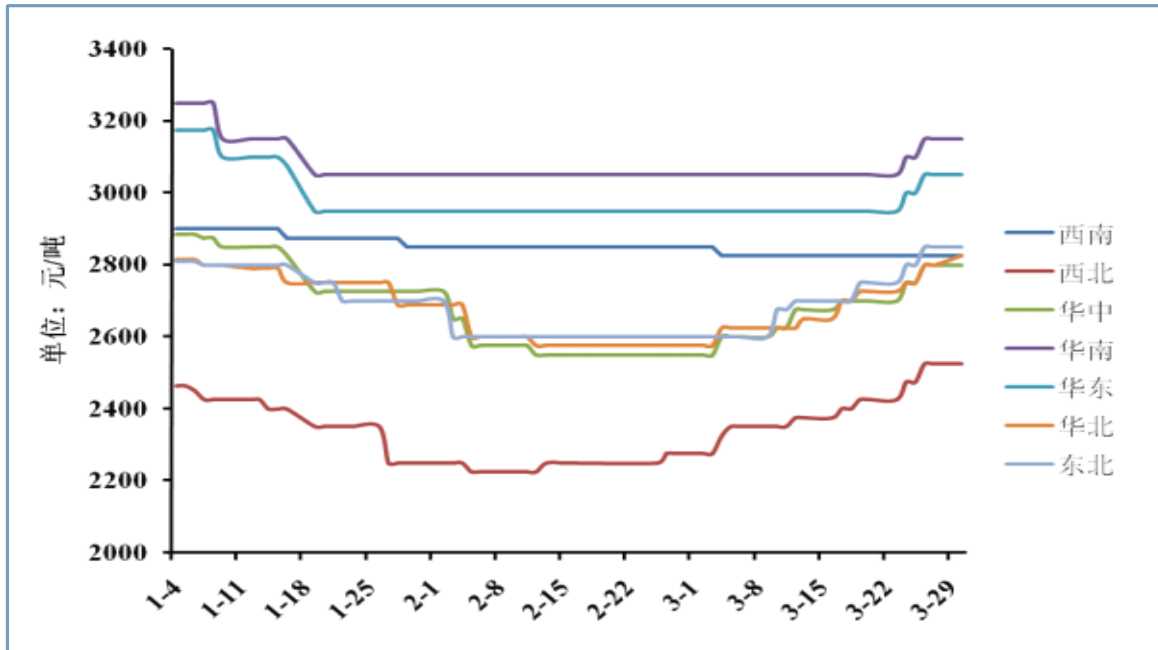


表 1：近期部分企业装置动态

单位名称	装置动态
白雁湖化工	2*4.05 万 KVA 电石炉检修当中。
丰镇盛华化工	企业电石炉仍处停车中，短时间内暂无复产计划。
新疆胜雄	10 台 33000KVA 密闭炉处于停产，预计 2 台近期开工。
神木电石集团	4*40500KVA 密闭炉全部开工，其中 2 台新投产。
陕西滨化绿能化工	3*36000KVA 密闭炉全部开工，1 台 4 月 12 日新投产。
英力特（中石化）	3 台 81000KVA 密闭炉处于停产当中。
君正化工集团（蒙西）	4*81000KVA 密闭炉开工。
内蒙海昌化工	2*40500KVA 密闭炉全部开工。
内蒙蒙维化工	2*30000KVA 密闭炉停产。

新疆中泰（托克逊）

4*40500KVA 密闭炉新投产，预计其余 6 台 6 月前陆续投产。

三、上下游产品市场情况

1、上游情况：兰炭价格震荡走跌后暂稳，成交未见好转。现陕西神府地区主流含税报价：中料 420-460 元/吨左右；鄂尔多斯 450-460 元/吨。白灰方面大局稳定，内蒙乌海地区白灰含税到货 280-300 元/吨，宁夏地区白灰含税到家价格在 310-330 元/吨，甘肃地区含税到家价格在 320-350 元/吨。

2、PVC 市场情况：三月份，国内 PVC 市场震荡走高，特别是临近月末，涨势难止。月初，受制于下游需求面的恢复缓慢，以及对 PVC 高价位的抵触情绪，PVC 主消费市场一度陷入涨后徘徊的僵态，实盘跟进缓慢。但行至月中下旬，在原料电石及乙烯价格大幅提涨的成本支撑，下游采购方买涨不买跌的心理变化，以及贸易商挺价炒涨的氛围推动等多方面因素影响下，国内 PVC 再度开启上行通道，涨势如潮。数据显示，月初时国内电石法 PVC 与乙烯法 PVC 均价分别为 5048 元/吨和 5575 元/吨，而月末收盘则已涨至 5462 元/吨和 5991 元/吨，累计涨幅达 400 元/吨以上。

图三：PVC 价格动态

地区	乙烯法			电石法		
	属性	低端价	高端价	属性	低端价	高端价
东北	本地价	-	-	本地价	5300	5350
华北	本地价	5800	5900	本地价	5300	5400
华东	本地价	5900	6050	本地价	5450	5500
华南	本地价	6000	6100	本地价	5550	5600
华中	-	-	-	本地价	5200	5350
西北	-	-	-	外销出厂	5250	5350
西南	-	-	-	本地价	5300	5400

四、市场预测

据我会预测，从4月份开始，电石价格会延续上行态势，但是上行幅度不是很大，特别是在当前国内电石产能趋于过剩的大背景下，产大于求矛盾进一步凸显。电石上涨主因：一方面是由于电石价格回落近年来新低，价格已跌到极限；另一方面多数商品电石企业因价格跌破成本下线，因亏损加剧，不得不处于停产当中，随着下游需求的缩紧，电石价格开始上涨。但是后期，据个人分析，电石价格将会保持平稳态势，随着部分电石企业的陆续开工，电石价格或将小幅回落。

第九届全国电石行业健康发展大会会议报到有序进行

一年一度的“全国电石行业健康发展大会”是电石行业级别高、规模大的品牌会议，参会人数均在400人以上，至今已成功举办了8届。

今年我会定于6月5日在内蒙古乌海市召开“第九届全国电石行业健康发展大会”，本次会议以面向“十三五”电石行业创新发展为主题。会议主要围绕行业面临的新形势和新问题进行分析，探讨行业“十三五”发展环境及发展方向，就行业转型升级、创新发展及提质增效等内容进行讨论。

还未来得及报名的单位，请您抓紧时间与会务组联系，会议联系人：蒋顺平（13522124328）、安玉平（15810334676）、郭永明（15117916977），杨传玮（13810899953），传真：010-84885830 84885057，邮箱：ccia00@126.com。详情请登陆中国电石工业协会网站（www.cciac.org.cn）。