



■ 一周头条

1. 李克强外媒刊文修正去产能目标煤炭去化总量缩至 8 亿。2017 年 1 月末，国务院总理李克强在《彭博商业周刊》发表了题为《开放经济造福世界》的署名文章。在提及供给侧结构性改革时，李克强指出，2016 年中国分别压减了 6500 万吨和 2.9 亿吨以上的落后过剩钢铁和煤炭产能，为此将有 70 万名钢铁和煤炭从业者转岗。这是我国政府首次公布去产能成绩单，其压减数量超过了早先制定的 4500 万吨钢铁和 2.5 亿吨煤炭的 2016 年去产能目标。在署名文章中，李克强明确了中国的去产能路线图：计划在 3 至 5 年内，钢铁、煤炭产能分别压减 1.4 亿吨和 8 亿吨，使相关行业恢复更加健康的基本面。也就是说，将钢铁去产能目标由原先既定的 1-1.5 亿吨修正至 1.4 亿吨；而煤炭行业，去产能总量则从一年前规划的 10 亿吨缩减为 8 亿吨 **【相关项目单位：淮北矿业】**。

2. 好消息！这么多项化工、环保、石油项目行政审批被取消或下放！李克强总理多次强调，要紧紧扭住简政放权这个“牛鼻子”，逐步理清政府和市场的边界。2013 年以来，国务院分 9 批审议通过取消或下放的行政审批事项共 618 项，其中，取消 491 项，下放 127 项。其中，涉及化工、环保、石油、制药相关的项目见右图。

国务院已公布取消的行政审批事项		
(国务院决定取消的491项行政审批事项中,公布410项,其余为涉及修法事项及涉密等事项)		
序号	项目名称	审批部门
1	企业投资日产300吨及以上聚酯项目核准	国家发展改革委
2	企业投资日处理糖料1500吨及以上项目核准	国家发展改革委
3	企业投资年产100万吨及以上新油田开发项目核准	国家发展改革委
4	企业投资年产20亿立方米及以上新气田开发项目核准	国家发展改革委
5	企业投资乙烯改扩建项目核准	国家发展改革委
6	企业投资精对苯二甲酸(PTA)、甲苯二异氰酸酯(TDI)项目及对二甲苯(PX)改扩建项目核准	国家发展改革委
7	环境保护(污染治理)设施运营单位甲级资质认定	环境保护部
8	一级注册建筑师执业资格认定	住房城乡建设部
9	内河运输危险化学品船舶污染损害责任保证证书或者财务担保证明核发	交通运输部
10	石油、天然气、煤层气对外合作合同审批	商务部
11	使用有毒物品作业场所职业卫生安全许可	安全监管总局
12	注册安全工程师执业资格认定	安全监管总局、人力资源社会保障部
13	药品行政保护证书核发	食品药品监管总局
14	中药材生产质量管理规范(GAP)认证	食品药品监管总局

■ 行业 公司

1. 1 月 OPEC 减产协议执行率达 90%。国际能源署(IEA)公布了月度原油市场报告，1 月份 OPEC 原油日产量下降了 100 万桶，减产协议的执行率也达到了创纪录的 90%。从各国情况来看，沙特、伊拉克、阿联酋日产量降幅居前，分别达到 47 万桶、21 万桶和 18 万桶，而尼日利亚、利比亚的产量则有所增加，日产量分别增至 144 万桶和 69 万桶，因为这两个国家免受减产协议约束，安哥拉、伊朗产量则基本保持稳定，分别为 164 万桶和 375 万桶。另一方面，非 OPEC 产油国 2017 年



原油日产量将增加 40 万桶，其中巴西、加拿大及美国合计供应增幅将多达 75 万桶/日，非 OPEC 产油国产量增加，令油市前景更加复杂且放慢了市场再平衡进程。【2017 年 1 月我国进口原油 3403 万吨，增长 27.5%】。

2. 化工行业迎来关税调整的“开年红包”。1月1日起，《2017年关税调整方案》正式实施，多种化工类进口商品最惠国暂定税率下调，部分化工品进出口税率大幅下调。化工行业迎来关税调整的“开年红包”。根据方案，多种化工类进口商品最惠国暂定税率下调。其中，煤制焦炭及半焦炭(不论是否成型)、氨和氨水、航空煤油、石脑油，以及 350 摄氏度以下馏出物(体积百分比小于 20%)、550 摄氏度以下馏出物(体积百分比大于 80%)的蜡油的进口关税降为零。在出口方面，取消苯、黄磷(白磷)出口关税，取消尿素、磷酸二铵、磷酸一铵、氯化铵、过磷酸钙、重过磷酸钙、含氮和磷两种元素的二元肥、10 千克以下小包装化肥等化肥产品的出口关税;氮磷钾三元复合肥出口关税下调。

3. 国务院常务会议通过《农药管理条例(修订草案)》。草案围绕保障农产品质量安全，一是严格全过程管理。将原由多部门负责的农药生产管理职责统一划归农业部门，解决重复监管、监管盲区并存的问题，对农药生产经营实行许可制，建立进销货查验、质量检验和废弃物回收等制度，鼓励减少农药使用量，加强剧毒、高毒农药监管;二是强化主体责任。明确生产经营者对农药安全性和有效性负责，要求健全质量管理体系，及时召回有严重危害或较大风险的农药;三是加大处罚力度。对无证生产经营、制售假冒伪劣农药等违法行为在原有处罚措施外，通过提高罚款额度、列入“黑名单”等加大惩戒。

4. 农药市场原药供货普遍紧张 部分大宗价格上扬。春节刚过，草甘膦原药报价在 25700~28000 元/吨之间，价格相对稳定。部分大宗原药如百草枯、吡虫啉、毒死蜱、阿维菌素、吡蚜酮、高效氯氟氰菊酯等出现价格上扬。百草枯、2,4-滴、吡虫啉、啶虫脒、毒死蜱、百菌清、吡蚜酮、苯醚甲环唑、戊唑醇、高效氯氟氰菊酯等供货非常紧张 **【相关项目单位：广信股份】**。

5. 2017 年第二届复合材料与材料工程国际会议(ICCMME 2017)将于 2017 年 2 月 17 日至 19 日在中国，成都举行。

6. 2017 年第二届中国焦化行业科技大会暨六届四次会员(理事)大会，定于 2017 年 2 月 17 日~18 日在北京召开，本届主题是“科技支撑发展 创新引领未来”。

■ **人】恋爱 化学作你**



一见钟情的心动，细水长流的倾情，生死相随的轰轰烈烈，都是对爱情最好的解读。实际上，这些爱情的感觉里也隐藏着化学信号的释放，下面，就让我们了解恋爱的化学作用原理吧。

怦然心动：去甲肾上腺激素，去甲肾上腺水平上升使心跳加快，兴奋不已，出汗，兰红的外周神经兴奋，说明你对异性已经有了爱的感觉。

爱的信号：多巴胺，平时多巴胺的释放是受抑制的，只有遇到大脑皮层认可的异性时，多巴胺才会大量分泌，使人第一次产生爱的感觉，多巴胺也会令人上瘾。

爱得痴迷：苯乙胺，当一对情侣坠入爱河，人体内被激发产生大量的情爱物质，此时双方的血液中苯乙胺的含量比平时高出 2-5 倍之多，苯乙胺能使男女产生狂热之恋，生死之情，俗称来电。

化学作用让你拥有美好的爱恋感，而 5 种食物可以让你爱得更加浓烈哦！

巧克力：因其是神秘的力量而备受人们喜爱。不管这种香甜的食品里面含有的是什么东西，总之它让我们对它流连忘返，吃了还想吃，对于情人节来说它绝对不可或缺。

咖啡：根据一份 2005 年斯克兰顿大学的研究，咖啡所含的咖啡因会导致心率加快，促进血液循环。此外，它还是美国饮食中最重要的抗氧化剂来源。

香蕉：香蕉富含钾和维生素 B，并且口感很好。如果偶尔想放纵自己尝尝甜品，那么用香蕉、牛奶和蜂蜜制成的香蕉奶昔会是不错的选择。据称，这样的组合不仅可以满足你的胃，而且还可以调节你的血糖。

辣椒：这种刺激性香料具有异国风味，并能够刺激内啡肽的生成。难怪它被认为是爱情的象征。

蜂蜜：鸟和蜜蜂让你想到什么？蜂蜜是通过授粉得到的，是生育的象征。“蜜月”这个词就是根据一种提供给幸福情侣的蜂蜜酒而得来的，这种酒的酒精是从蜂蜜中提取制成的。