

油价重返5元时代 创12年来最大降幅

95号汽油每升降价0.84元；时隔四年再次触及“地板价”；国际油价低迷影响油气产业，国外有企业被压垮

3月17日24时，中国国内成品油价格调整窗口开启。国家发改委发布通知称，每吨汽油下调1015元、柴油下调975元，创下2008年以来的最大单次降幅。这是2020年成品油价第三次下调。隆众资讯数据显示，本轮调价后，全国大多数地区车柴价格在5.5元-5.6元/升左右，92号汽油零售限价在5.4元-5.5元/升，这意味着油价重回“5元”时代。

国际油价已经跌破每桶40美元，突破了国内油价设定的40美元的“地板价”，低于40美元的部分不再下调。而上次成品油触及调控下限为2016年1-4月份。与此同时，原油价格持续低迷，美国页岩气革命的领导者——切萨皮克能源公司已快被压垮。在此背景下，中国油气产业链面临什么样的生存环境？

存环境？

汽油每升降0.8元左右 加满一箱油少花40元

本轮油价调整，折合每升89号汽油下调0.75元、92号汽油下调0.79元、95号汽油下调0.84元、0号柴油下调0.83元。

以油箱容量50L的普通私家车计算，这次调价后，车主们加满一箱92号汽油约少花40元。按市区百公里耗油7L-8L的车型，平均每行驶一千公里费用减少55-63元左右。而对满载50吨的大型物流运输车辆而言平均每行驶一千公里，燃油费用减少332元左右。

隆众资讯成品油分析师李春艳分析称，“调价周期内(3月4日-3月17日)国际油价变化率负向加深。主要影响因素如下：海外公共卫生事件蔓延，持续抑制需求；

OPEC与俄罗斯就延长减产期限未达成一致，并且市场担忧产油国通过价格战来争抢市场份额，引发国际油价暴跌；全球经济复苏前景仍显脆弱。”

“从近期市场出货情况来看，华东地区购销氛围清淡，汽柴油需求疲势难改，主营出货多为刚需小单，日均出货量为10-200吨不等。当前，华东主营柴油批发端成交重心调整至5100-5400元/吨附近，汽油成交重心降至5100-5300元/吨左右。”隆众原油分析师薛雯雨说。

2020年以来，国内成品油价格调整呈现“三跌两搁浅”格局。隆众资讯成品油分析师徐雯雯介绍，此次调价后，今年汽油价格累计下调1850元/吨，柴油下调1780元/吨。

时隔四年油价再次触及价格调控下限

3月17日，国家发改委价格司副司长、一线巡视员彭绍宗介绍，国际油价已经跌破每桶40美元，突破了国内油价设定的40美元的“地板价”。17日24时，国内油价将按照对应40美元的水平调整，低于40美元的部分不再下调。

中国成品油价格调整机制设定了上下限，上限为每桶130美元，下限为每桶40美元，即当国内成品油价格挂靠的国际市场原油价格高于每桶130美元时，汽、柴油最高零售价格不提或少提；低于40美元的时候，最高零售价格不再下调。

上次成品油触及调控下限还是在2016年。当年1-4月份，国际原油价格大幅下跌，触及国内成品油价格的调控下限，国内油价按机制在40美元以下的部分未作调整。

彭绍宗表示，设定上下限主要是考虑中国既是石油进口和消费大国，同时也是石油生产大国，油价过高过低都会带来不利影响。过高，会加大用油行业和消费者负担，影响国民经济平稳运行；过低，会影响国内原油开采行业的正常发展，削弱自给能力，导致对外依存度进一步上升，不利于保障国内的能源安全。

需要说明的是，当油价低于调控下限时，国内成品油价格未调价的金额不是直接留给企业，而是全部纳入风险准备金，并根据《油价调控风险准备金征收管理办法》规定，全额上缴中央国库，纳入一般公共预算管理，统筹用于节能减排、提升油品质量、保障石油供应安全，以及用于应对国际油价大幅波动而采取的保障措施的资金来源。

■预测

下轮调价搁浅概率比较大

“本轮汽柴油零售价格宽幅下跌，对国内成品油市场延续利空影响。目前主营炼厂及山东独立炼厂开工有小幅上升迹象，整体资源供应呈小幅增长趋势。前期中间商经过几次抄底，整体库存依旧高位，并且近期市场消息面仍偏弱，终端入市囤货积极性不高，均小量多频次采购为主，短线市场库存仍需时日消耗。下一轮调价周期来临之前(下一轮调价窗口将于2020年3月31日24时开启)，预计国内成品油市场仍存跌势。”李春艳说。

李春艳进一步解释，国内卫生事件逐渐缓解，国家鼓励规模以上企业复工复产，用工大省人员陆续到位，终端物流运输以及户外工程陆续复工。然而，中间商经过几次逢低补货后，整体库存高企，并且近期国际原油价格延续下跌，拖累市场看空心态，国内成品油市场价格以震荡下行为主。

隆众资讯分析师李彦表示，俄

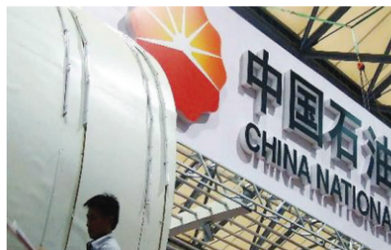
罗斯及沙特陆续提出增产计划，海外疫情仍在蔓延，全球股市屡现熔断，都为当前的国际原油市场带来持续性的利空压力。以当前的国际原油价格水平计算，下一轮成品油调价开局将呈现下行的趋势，幅度在740元/吨左右，不过由于国际油价已经普遍低于40美元/桶，下一轮大概率将触发保护机制，成品油调价搁浅的概率较大。

结合当前隆众数据模型分析，与上一调价周期对比，成品油批发价格近日跌幅较大，使得加油站利润空间较前期略有增加。其中主营加油站汽油零售利润平均增加160元/吨；柴油主营零售利润增加150元/吨，销售地炼加油站柴油利润同步扩大，利润扩大为159元/吨，销售地炼加油站汽油利润上涨，幅度在351元/吨。

本轮成品油价格下调兑现后，零售限价下调，预测后期零售利润将会出现下跌。

■延展

油价暴跌 中国石油化工行业的危与机



原油已暴跌10%。

原油价格持续低迷，已经有企业快被压垮。据路透社报道，受能源价格暴跌冲击，美国页岩气革命的领导者——切萨皮克能源公司已向债务重组顾问寻求帮助，成为首家被油价暴跌压垮的美国大型能源公司。

“切萨皮克的主营业务是页岩气，页岩革命以来，页岩气价格也受到重大冲击，其自身经营问题在几年前就已经存在，此次油价暴跌只是压死骆驼的最后一根稻草。中国是油气需求大国，低油气价格环境是相对有利的，目前未发现类似因油价暴跌被压垮的企业。”天风期货投资咨询部经理肖兰兰对记者表示。

中国作为原油进口国，是否能够享受低油价的红利？肖兰兰表示，中国上游的油气资产主要集中在

三桶油(中石油、中石化、中海油)的手里，生产出来的原油直接提供给三桶油的中游炼厂，国内油田的生产成本大概在40美元/桶，在国际油价暴跌的情况下，炼厂会优先使用自家油田的原油进行生产，从而形成闭环，以保障油田正常的生产运营。

肖兰兰分析称，从炼厂端来看，国内油田资源只是原料来源的一部分，中国是原油进口大国，进口依赖度达70%，但能否享受到低油价的红利，还是要看疫情期间需求的恢复情况。

金联创原油分析师告诉新京报记者，这次原油大跌对国内影响更多是体现在油价下调上。中国原油出口量较少，本次原油大跌其实有利于原油进口，可以增加中国原油战略储备，此外，原油进口价格降低可能有利于企业降低成本，对于中国而言总体利大于弊。



钟南山：新冠肺炎疫情发生在武汉 不等于源头在武汉

问题，目前除了天花以外，新冠肺炎没有任何证据证实是一次感染后就能得到终身免疫。下一步重点是快速生产出有效的疫苗，这是当前非常重要的任务。

建议对输入病例采用核酸检测

钟南山建议，对输入病例还是要用核酸检测，比鼻拭子、咽拭子的检查准确率更高。输入病例的感染性很强，一点都不能放松。钟南山表示要高度警惕输入性病例，对高发国家第一波输入病人，不要看症状，而是要做检查。

有效的新冠疫苗需要国际合作

钟南山在会上表示，预防新冠病毒肺炎不能靠集体免疫，因为现在也没有证据可以证明人们感染一次新冠病毒肺炎可以终身免疫。

钟南山在发布会上介绍，新冠肺炎疫情发生近3个月的时间，现在来看，该病毒还是主要通过呼吸道传播，但不局限于呼吸道传播，传染性比SARS、MERS都高。此

外，钟南山说新冠肺炎死亡率与普通禽流感相比要高，虽然国际上有一些新药尝试，但目前还没有出现特异针对性的新冠病毒肺炎治疗药物。

“支援国外的医护人员要做好自我防护。”针对中国医护人员支援国外一些国家的情况，钟南山说武汉疫情暴发导致医护人员感染，是因为当地起初对疫情不够重视，许多被感染的医护人员为非呼吸科医护人员。

新冠肺炎无强力干预不会消失

钟南山介绍，中国采用的是围堵高疫情区域、其他地区群防群控等强有力措施，早防护、早发现、早诊断、早隔离。

强有力的防控措施是否适用于其他国家？钟南山表示，原则上可以，很多国家都在这样做，但程度不一样。他同时表示，不是说中国的办法就是最好的，要根据各国不同的特点来考虑。

钟南山强调，如果没有任何强

力干预，新冠肺炎不会消失。“必须要强力干预，所有重症、急性的传染病都必须这么做，不能听之任之。”他认为，传染病没有国界，所有国家都要行动起来。

新冠肺炎疫情在武汉，不等于源头在武汉

钟南山18日表示，新冠肺炎疫情是发生在中国武汉，但不等于源头在武汉，他指出，这是个科学问题。没有搞清楚之前下结论，是不负责任的。

中国经验可为日本提供什么借鉴？

钟南山18日表示，因为中国采用了世界最强的干预方式，使得现在病例越来越少。对于中国经验可为日本提供什么借鉴？钟南山提示，目前大多数国家处在疫情传播的第一波，病人的特点是传染性很强，而且在没有症状时就有传染性。他呼吁，各地对输入病例要高度警惕，要做好核酸检测。

3月18日，广州市举行第46场疫情防控新闻通气会。

综合北京《新京报》、中新网客户端报道，中国国家卫健委高级别专家组组长、中国工程院院士钟南山称，冠状病毒给人类的影响，恐怕是到本世纪才感受到的。从2003年的SARS、到2012年的MERS，再到这次新冠病毒，它们有不同的特点。SARS发生17年来，我们一度把它当做是偶然事件，所以这次准备还是不足。

以下是梳理的此次发布会相关热点。

钟南山谈集体免疫：不能解决问题

新冠肺炎是怎样的疾病？随着疫情变化，接下来研究重点将是什么？对此，钟南山称，目前的新冠病毒肺炎是从没遇到过的病毒，是个全新的病毒，它有很高的传染性，有很高的死亡率。目前来看，它的传播途径仍然是通过呼吸道，包括污染物吸入。“到目前为止，对于新冠肺炎仍没有一个特效性的针对治疗药物。”

对于往后的重点工作，钟南山称，不能依靠所谓的集体免疫解决