

市场配置资源的作用有多大

——山东胶州国际物流港建设调查记

本报记者 刘成

发展好一个产业，要尊重市场规律，还要根据自己的比较优势，培育好这个产业的市场基础，并充分发挥市场配置资源的基础性作用，在此基础上，发挥好政府“有形的手”的作用。这样才能收到事半功倍的效果，也才能真正让产业按照市场规律做大做强可持续

微调查

市场配置资源的作用有多大？记者在山东胶州国际物流港采访时发现，市场配置资源的作用确实是基础性的。

胶州是内陆各省连接山东半岛和通往青岛港、黄岛前湾港的门户，是青岛半小时辐射半径内重要的交通枢纽。如此优越的地理位置，按理讲是发展物流业的宝地，但以前虽然采取了各种促进措施，可胶州的物流产业只比其他同类县市发展得好一点，并没有高人一筹的优势。

这一状况随着中铁联集青岛集装箱中心站落户胶州而迅速得到改变。中铁联集青岛集装箱中心站是全国18个铁路集装箱中心站之一，也是山东唯一的铁路集装箱中心站，设计运力每年108万标箱。据

中铁联集青岛中心站副总经理魏学伦介绍，相对于其他运输方式，成本低和时间短是铁路集装箱运输的最大优势。

中铁联集青岛集装箱中心站的落户，使胶州市形成了极为突出的物流市场基础，不单对方圆500公里之内的区域形成虹吸效应，还可以依托此站吸引众多的加工贸易和工业项目集聚于周围，让胶州一举跨入了国际物流港的行列。该站刚一落成，其配置相关资源的巨大引力就充分显现出来，过去胶州要引进国内外大型物流企业难度很大，而现在许多大型物流企业主动前来洽谈落户事宜。

一些与物流相关的功能区，也被吸引来。3月20日，青岛保税港区胶州功能

区签约，这里将布局汽车产业、酒水进出口贸易和综合型现代物流“三大基地”。一些倚重物流的大型工业项目，也开始向胶州聚集。据悉，受胶州国际物流港的强力吸引，去年以来，巴西WHB汽车配件、申沃客车、中集冷链等十余家大高新项目接连落户胶州。

由此可见，市场配置资源的基础性作用确实是不可替代的，这个作用主要体现在能形成吸引相关资源的洼地效应，使各种资源遵循经济规律，顺势源源不断流到这里，这是一种内在的力量，是其他外力难以企及的。

当然，要发展好一个产业，仅发挥市场配置资源的作用是不够的，政府这只

“有形的手”也必须发挥应有的作用，配置好市场的力量难以配置的资源，只有这样的“两手抓”，才能更加优化资源的配置，强化资源的集聚，产业才会健康持续发展起来。

产业的高标准规划、物流园区的设置、争取相关部门的支持、海陆空立体物流交通网络的无缝对接等等，就是必须政府“有形的手”发挥的作用。胶州市政府专门成立了物流推进办公室，邀请国家信息中心和中物联规划研究院从顶层设计高度制定了物流规划；围绕中铁联集青岛集装箱中心站，在周围规划布局了多个不同功能的物流及相关产业园，并预留了足够的发展空间；积极与商检、海关等相关部门协调，提高各项工作效率；加快与青岛前湾港区合作，构建了多条出海大通道，并全力推进青岛海湾大桥胶州连接线以及沈海高速、青兰高速在胶州区域出入口三个重要交通节点建设，使胶州形成了横贯东西、纵穿南北、海陆联系紧密的交通网络。这些“无形的手”所发挥的配置资源的作用，更使胶州的国际物流港建设如虎添翼。

“鲜花大会”杭州绽放

图为参观者在浙江省第四届鲜花展示展销会上观赏花卉盆景。为期两天的“鲜花大会”——浙江省第四届鲜花展示展销会3月30日在杭州江干区庆春广场举行，这次“鲜花大会”汇集了120余家花卉企业，展示展销各地精品花卉5万余盆。

朱引炜摄（新华社发）



上海安徽发生3例人感染H7N9禽流感确诊病例

有关部门继续密切关注疫情进展

本报北京3月31日讯 记者吴佳佳报道：国家卫生和计划生育委员会今日通报，上海市和安徽省发现3例人感染H7N9禽流感病例。

上海市2名患者李某、吴某分别因发热、咳嗽等症状到医院就诊，被诊断为重症肺炎，经抢救无效死亡。死者发病早期均有流感样症状，症状出现一周后发展为肺炎并呈进行性加重。2名患者均有慢性基础性病史。安徽省滁州

市患者韩某，女，35岁，3月15日发病，目前病情危重，正在江苏南京积极救治。

3月29日下午，中国疾病预防控制中心从相关病例的标本中分离到H7N9禽流感病毒。3月30日，国家卫生和计划生育委员会组织专家，根据病例的临床表现、实验室检测和流行病学调查结果，诊断3名患者为人感染H7N9禽流感确诊病例。目前，未发现3例病例之间有流行病

学关联。接报后，国家卫生和计划生育委员会高度重视，立即派出专家组赶赴当地指导

链接

流感是由流感病毒引起的一种急性呼吸道传染病。流感病毒可分为甲(A)、乙(B)、丙(C)三型。其中，甲型流感依据流感病毒特征可分为HxNx共135种亚型，

H7N9亚型禽流感病毒是其中一种，既往仅在禽间发现，未发现过人的感染情况。据中国疾控中心报告，未发现近期全国流感活动水平异常升高。专家认为，根据目前密切接触者医学观察结果，未提示该病毒具有较强的人传人能力。

协助全面开展临床救治和疫情应急处置工作；研究落实各项疫情处置措施；组织专家开展风险评估，研判疫情形势。目前，上海、安徽、江苏三省市卫生部门正按照要求，继续落实患者临床救治、密切接触者追踪和医学观察、疫情监测等应急处置措施。截至目前，3例病例的88名密切接触者均未发现异常情况。国家卫生和计划生育委员会将继续密切关注疫情进展，根据疫情形势及时采取有效措施，切实保障公众健康。

油价市场化改革渐行渐近

韩晓平

3月26日，国家发展改革委发出通知，决定于3月27日零时起降低国内成品油价格，并同步完善成品油定价新机制，将调价周期由22个工作日缩短至10个工作日，取消4%的调价幅度限制，调整挂靠油种将不再对外公布。

这一酝酿已久的改革方案出台前后，一个意想不到情况也在同步发生——北海布伦特、迪拜和米纳斯三地原油价格与美国西得克萨斯轻质原油(WTI)之间的平均价差，从4年以来的平均每桶20美元迅速收窄到每桶11美元左右。当然这其中更有美国股市泡沫因素，但从目前来看，很有可能还是因为针对中国市场的国际石油投机在此次改革中受到了抑制。中国的改革者们正在摸索中渐行渐近地走向成熟，他们对全球市场的驾驭能力也在学习中进步，我们应该信任他们希望为人民，为国家服务的初衷，应该给予改革更多地支持。

2008年7月，国际油价在没有任何理由的情况下一直冲上147美元/桶，但这轮“石油价格攻击”在中国三大国有石油公司、中国政府巨大的外汇储备构筑和必要的价格管制机制所构筑的大坝面前被赫然阻止，北京的油价死死顶在了6.33元/升没有动摇，为我国经济率先走出困境作

出了贡献。这件事反映了一种中国式的制度优势，也是我们“道路自信、理论自信、制度自信”资本。中国特色的社会主义在经济领域表现为社会主义市场经济，社会主义兼顾公平，市场经济兼顾效率。没有一个合理的价格就不可能吸引更多投资者参与市场竞争，没有足够的竞争就不可能提高效率和促进技术创新，最终就不可能降低社会的能源成本。近些年来，有的媒体和消费者抱怨价格的市场化改革有利于经营者，但是现实并不能支持这一说法。两大公司的加油站数量这几年并没有大的增加，而中海油、中石化以及壳牌、道达尔等公司也

没有扩展加油站的意愿，民营企业的加油站也在惨淡经营。与之相对照的是天然气加气站的发展却是方兴未艾，这基本可以说明政府并没有刻意保护经营者利益。

但是，将国内油价与国际油价同步，表面看对中石化、中石化、中海油和延长石油这些经营者是有利的，但是必须看到中国的石油地质条件的局限性。中国2012年消费原油及石油产品4.96亿吨，其中进口原油2.71亿吨，进口成品油3982万吨，若减去出口的成品油2177万吨，实际国内石油产量2.07亿吨，实际的对外依存度已经上升到58.27%。美国石油对外依存度最高时也不过60%，但按照

中国目前的生长速度，到2030年石油对外依存度将高达80%。所以必须充分利用价格杠杆抑制石油高消费的冲动，否则将毫无能源安全可言，我们的国家安全也将面临极大挑战。

设置价格调整周期的做法在国际上是一种普遍现象，其目的是缓冲油价波动对CPI的影响。相较于其他国家，我国进入市场经济的时间较短，市场经营者不够成熟，国家的石油储备机制与规模尚不足以抵制国际投机者的挑战，如果现在完全放开成品油价实时调节，可能会激化矛盾。

(作者系中国能源网CIO)

服务台

公安部消防局发布清明节提示

公众要时刻预防火灾事故发生

本报北京3月31日讯 记者许跃芝从公安部消防局获悉：清明节临近，群众扫墓祭祖活动增多，各类文物古建筑、旅游景区、祭扫场所人流密集，焚香、烧纸、点蜡、燃放鞭炮活动频繁，加之春季大风天气较多，森林火灾等级较高，极易引发火灾事故等。为此，公安部消防局向社会发布了9条消防安全常识，提示公众时刻注意防火，预防火灾事故发生。

此次发布的消防安全提示内容包括：清明节将至，文明祭扫，小心火烛；祭扫遇到大风天，请勿烧纸、燃烛、点香、燃放爆竹；祭扫如需烧纸、燃烛、点香，请清理周围可燃物，人要进行守护，待火完全熄灭方可离开；祭扫烧纸钱、燃放爆竹，请您注意远离人群，远离居民住宅、公共建筑、文物保护单位、采用可燃保温材料建筑、易燃易爆场所、山林、草原等。

银行自助机上可挂就诊号

患者享受该项服务无需另办新卡

本报北京3月31日讯 记者吴佳佳、通讯员段文利报道：日前，北京协和医院与中国工商银行、中国银行、建设银行、交通银行等四大银行联手，推出预约挂号服务，患者可以持银行卡在银行自助机上挂号。

据介绍，银行卡预约挂号服务无需另办新卡，患者持本人现有银行借记卡中的任何一张，到该银行在北京的任何一家营业网点即可预约协和医院未来一周的号源。此时，患者已持有的协和就诊卡立即与银行卡形成自动绑定。首次去该院就诊的患者，完成预约后，需要先到医院建卡窗口补办就诊卡。持有多个就诊卡的患者完成预约后，要先到建卡窗口进行多卡合并。北京医保病人完成预约后，首次到医院就诊还需到建卡窗口进行社保卡与就诊卡的关联。未来，北京协和医院还计划进一步与银行开展合作，拓展银行卡、银医卡功能。

信息速递

动车组用永磁牵引电机研发成功

本报讯 记者刘存瑞 李哲从山西省科技厅获悉：在“十二五”科技重大专项“装备制造关键技术”中，由山西永济新时速电机电器有限公司承担的“700KW高速动车组用稀土永磁同步牵引电机研发”项目取得阶段性成果。截至目前，项目单位已完成国内首套高速动车组用永磁牵引电机原型的研发设计，并完成2台样机试制。

据悉，该项目以CRH3型高速动车组运行工况为基础，成功开发了国内首套高速动车组用永磁牵引电机。依靠自主研发，在现有动车组装配条件下，使高速动车组单轴（动力轴）牵引功率由560KW提高到700KW，并保障安全运行。

北外滩财富与文化论坛举行

本报上海3月31日电 记者吴凯 杨学聪报道：今天，以“改革正前方”为主题的第三届北外滩财富与文化论坛在上海举行。与会嘉宾围绕“纳税与用税的文化建设”、“市场经济中的文化与法治”、“从文化角度看中国金融市场的发展前景”、“文化金融有效融合的实践”、“培育健康财富管理文化”等议题进行了深入的交流。

据了解，北外滩财富与文化论坛旨在构筑金融界与文化界的高层次信息交流平台，推进金融与文化的融合发展，倡导正确的财富观，加快金融市场创新，推进文化软实力建设。

公平开放的创新环境

今年《政府工作报告》提出，要健全科技资源开放共享机制，完善支持科技发展和成果应用转化的财税、金融、产业技术和人才政策，创造公平开放的创新环境，最大限度地调动广大科技工作者的积极性、主动性，激发全社会的创新活力。

创新环境是包括科技政策和科技体制在内的各种制度和各项政策综合作用的结果，公平开放的创新环境是加强自主创新的必要条件。近年来，我国创新环境不断优化。《科学技术进步法》修订实施，《科技规划纲要》配套政策加快落实，国家中长期人才、教育规划相继出台，知识产权战略实施力度明显加强。技术创新工程深入实施，科技中介服务能力不断增强。创新文化和科研诚信建设得到重视，全社会关注创新、支持创新、参与创新的氛围正在形成。

面向未来，我们要进一步落实和完善科技政策法规，持续增加全社会科技投入，优化科技成果转化和产业化环境，加强科学技术普及工作，加强和改进基层科技工作。

(本报记者 钟云华整理) “热词”解读