

陕西西咸新区、贵州贵安新区获批设立后，国家级新区增至8个 我国区域经济形成多层次发展格局

□ 肖郎平

国务院已于今年1月批复同意设立陕西西咸、贵州贵安两大新区。据了解，算上新设立的两大新区，我国的国家级新区扩容至8个。

平衡发展，全面开放

梳理相关资料可发现，8个国家级新区的建设背景与我国区域经济发展格局基本同步，有十分鲜明的时代特征。

最早设立的浦东新区，因当时东部沿海已经通过开放得到长足发展，而传统经济增长极——上海发展相对不足。设天津滨海新区则为了在北方建起一个国家的重点扶持区与经济增长极。当时，我国区域经济格局呈现出“南快北慢”的态势，北方亟待一个新的增长点。

2010年设立的重庆两江新区，建设背景既直接与浦东新区、天津滨海新区成长所带来的区域格局相关，又受国际形势影响。首先，重庆两江新区的设立旨在培育西部经济增长极；其次，重庆两江新区又是应对国际金融危机后续效应的需要，从外需带动向内需驱动转变，国家开放战略向纵深推进。

浙江舟山群岛纳入国家区域发展战略是海洋经济布局需要。其后，在“两个大局”的战略指导下，向西开放成为我国全方位对外开放战略的新方

向和重要组成部分。于是，国务院于2012年再在西部设立甘肃兰州新区，今年1月10日，贵安新区、西咸新区同时获批。

由此，我国区域经济形成多层次、多模式的发展开放格局。

优惠政策形成投资洼地

围绕各大新区的区位和定位，国家除了给予各大新区财税、土地等优惠政策，也根据每个新区的特殊性，给予了有别于其他新区的先试先行的特殊优惠政策。

在新区建设初期，优惠政策叠加形成的投资洼地是各大新区吸引资金、人才、技术等要素聚集的主要利器，也是加快新区初期建设的根本途径。天津滨海新区有参照浦东新区、东北老工业基地、天津开发区优惠政策和“综合配套改革试验权”的叠加；重庆两江新区有比照浦东和天津滨海新区优惠政策、西部大开发和综合配套改革政策组合，对于土地、金融、财税、投资等领域赋予先行先试权。

《广州南沙新区发展规划》从金融、与港澳往来便利化、扩大对外开放、财税、土地管理、海洋管理、社会事业与管理服务等方面赋予南沙新区多项先行先试的政策措施。例如，赋予南沙新区多项与港澳密切人员往来的便利化政策，同意增加南沙新区粤港澳直通车指标数量等。

兰州新区两个“先行先试”具有相当的量级：国家将允许和支持兰州新区在行政管理体制、涉外经济体制、社会管理体制、技术创新和服务体系、促进民营经济发展等方面先行先试，并允许在土地开发整理和利用等方面



图为西咸新区规划设计效果图。

先行先试。

贵安新区的批复文件中则提出，国务院有关部门要按照职能分工，建立由国务院有关部门和贵州省人民政府参与的部省际联席会议制度，鼓励在土地、投资、科技创新等领域先行先试。

东部新区产业含金量高

不同的建设背景决定了不同的产业规划定位。

对比东西部新区的产业选择，都把打造特色产业聚集空间载体作为基本思路。总体来看，东部占有交通和人才优势，产业的技术、资金含量都

明显高于西部。从产业定位来说，8个新区有部分重叠的，也有部分是极具鲜明特色的。

浦东新区以金融、贸易、信息服务等现代服务业为代表，将传统制造业迁出，表现出鲜明的第三产业特色。而舟山群岛新区的特征也最为鲜明，主要围绕现代海洋产业做文章，建设以临港工业、港口物流、海洋渔业等为重点的海洋产业发展基地。

西咸新区是8个国家级新区中唯一被赋予发展现代农业使命的新区。

部分企业在8个新区中有重合叠加的现象，其中以装备制造业、航空航天、新能源新材料、生物医药最明显。比如航空航天，涉及天津滨海新区、重庆两江新区和贵安新区。

潮头风

开放传真 ●●●●●

台资电子信息项目落户昆山开发区

近期，由台湾和硕联合科技有限公司独资设立的世硕项目签约落户昆山开发区。

据悉，此次在昆山开发区设立的世硕项目，将主要从事笔记本电脑、平板电脑、智能手机等电子信息产品的生产、维修、设计、研发及销售等业务，项目计划一期总投资1.47亿美元，注册资本4900万美元。

移动智慧谷项目落户萧山开发区

最近，泛城科技与萧山开发区签署战略合作框架协议，建设“移动智慧谷”。移动智慧谷将以泛城科技为龙头，整合移动互联网产业链上下游资源，引进、集聚和培育移动互联网企业。

泛城科技创始人陈伟星说，今后的互联网经济，就是将线下的产品、服务等搬上网，比如快的打车，就是将出租车服务搬上网。随着移动互联网经济的发展，未来将有更多的线下服务上网。而移动智慧谷，就是要引进、培育和集聚一大批像快的打车这样的移动互联网企业。据了解，移动智慧谷成熟运作后，入园企业总销售收入可望达每年100亿元。

西宁开发区拟建新材料产业园

最近，从西宁开发区工作会议上了解到，今年西宁开发区东川工业园计划开发建设新材料产业园，重点引进铝、铜、钛、镁、镍等高附加值的新材料下游产品精深加工类项目。

据介绍，计划筹建的新材料产业园中，将着重引进6万吨高精铝型材项目，1万吨高档电解铜箔项目，镁合金头盔项目和钛镁合金自行车项目，3万吨镍基合金锻材、锻件项目。

（记者 陈海波）

优惠政策形成投资洼地

临沂开发区第三方物流风生水起

近几年，一些国内知名第三方物流企业纷纷在临沂开发区落户，同时，临沂本地的物流企业也开始涉足第三方物流产业。以第三方物流为主导的现代物流业风生水起，成为发展现代服务业的强力“引擎”和临沂开发区支柱产业之一。

临沂开发区现代物流园区有35家规模以上物流企业，他们服务的品种已经由最初的简单仓储运输发展到了具有较宽领域的阶段。如国药控股——临沂医药物流借助“临沂医药物流电子商务信息平台”，专攻医药产品的储存、配送、运输。华润医药物流也开展了医药产品的仓储、配送业务。目前，该公司1.3万平方米的配送中心主体工程建设即将完工。

有的物流公司还寻求与国内知名企业合作的机会，如宇顺物流、临工物流与临工——沃尔沃集团合作后，涉足仓储配送业务。其中，宇顺物流专做工程机械配载物流，其客户群体包括山重建机、徐工、利士德等制造业龙头企业。烟台农资、丰泽仓储则为中化肥业等化肥企业提供化肥原料、成品配送等一条龙服务。

“一些物流项目从狭义上说，还不能称为第三方物

流。”临沂开发区金融外事商务局局长范守光介绍，有些物流企业只是承接了第三方物流业务链中的其中一环或多环。“但是，临沂开发区的物流产业正在由传统运输及仓储模式向真正意义上的第三方物流转变。”

第三方物流提供物流整体方案、信息管理等全新的服务项目，在很大程度上满足了客户的多样化需求。拥有众多产业、商贸发达的临沂开发区的第三方物流产业必定应运而生。临沂开发区把抓好第三方物流作为发展现代物流的切入点，牵住了物流业的牛鼻子。在临沂开发区现代物流，有的传统物流企业正涉足第三方物流，一些国内知名的第三方物流企业也来抢占这个市场。

立晨物流和华派克物流是临沂开发区较早从事第三方物流业务的企业，现在，代理采购、质押监管等增值业务已经成为企业的主要利润源泉。其中，华派克物流凭借和中国石化、中国石油、美国陶氏等全球石化厂家多年紧密的合作关系，成功申报设立塑料原料保税仓库——临沂华扬公用型保税仓库，为国外的石化企业和临沂塑料市场搭建了直接的互通平台。

两大企业有意扩展业务 产业园研究方案提供服务

浦东或将成为亚洲“再制造”中心

□ 王 延



复，国家工信部建设“国家机电产品再制造产业示范园”的批复。

我国“再制造”市场潜力巨大

相关数据统计显示，“再制造”在欧美发达国家发展50多年，已经形成了巨大的产业，

目前全球产业规模已超1400亿美元，预计到2015年将达1500亿美元。

“随着中国的建设设备变得越来越先进，成本越来越高，相信会有越来越多客户会对再制造感兴趣。”去年，沃尔沃建筑设备中国区产品支持总监AlexanderPajari在再制造中心揭幕时表达了信心。

浦东力求提供配套服务

为了突破再制造产业发展中的难题，临港再制造产业园已经行动起来——在基础服务方面，临港再制造产业区临近洋山保税港区，拥有5万吨级的口岸码头，针对进口废汽车压件和旧汽车零部件建设了专用的海关、出入境检验检疫监管查验物流区域，方便企业仓储物流。在专业服务方面，临港再制造产业区与上海出入境检验检疫局达成协议，开始共建再制造产品检测鉴定国家级重点实验室，协助临港再制造示范园区做好再制造产品的检测工作。

同时，产业园区还开始着手建设再制造物联网数据中心。这意味着，在未来园区产出的再制造产品，将通过统一平台进行仓储物流及销售，各监管部门可以随时通过数据中心的应用平台了解园区企业的进口货源、再制造生产等信息。

天津开发区

推进互联网金融产业

最近，天津开发区发布了《推进互联网金融产业三年行动方案》，并有五家互联网金融企业与国家超算天津中心、天津开发区管委会签署了合作协议。天津开发区将力争在三年内，聚集不少于30家互联网金融企业，营业收入不低于100亿元，把互联网金融产业基地建设成为国内互联网金融创新和产业发展的核心区域之一。

打造互联网金融产业基地

据悉，今后三年，天津开发区将以服务外包园、MSD为核心搭建互联网金融产业基地，形成技术创新、应用方案创新和商业模式创新的合力。“与电子商务相关的结算业务也就是第三方支付，基于销售信息的小微贷款业务，通过网络销售的基金、标准化的保单等基于支付账户的标准化金融产品的销售业务，借贷双方信息平台，都将成为天津开发区互联网金融的发展重点。”天津开发区管委会相关负责人表示。

天津开发区投促三局局长乔伟介绍，目前，在互联网领域，天津开发区聚集了腾讯数码、超算中心、惠普等一批互联网、大数据和云计算行业的领先企业；在金融领域，天津开发区各类金融机构总数已达1000余家，包括481家基金类企业、37家银行机构、19家融资租赁公司等；加之区域九大产业发展均衡，均可为互联网金融的应用提供市场空间和技术支持。

牵手超算中心提供技术支持

值得一提的是，天津开发区还“牵手”国家超算天津中心，设金融服务平台和服务全市金融企业、金融审批和监管部门的“金融云”。

“超算”将有望为天津开发区的互联网金融企业提供三大类服务。国家超级计算天津中心主任刘光明透露，一是托管服务，为企业提供计算机的网络、存储等设备，相当于基础设施的提供方；二是资源租赁服务，“超算”可根据网络、数据存储、数据安全等需求，为企业“订做”一套自己的信息系统，减少企业在机房、存储等硬件设备上的投入；三是“一揽子解决方案”，利用“超算”信息技术方面的优势，帮助企业建立业务系统等等，帮助企业在数据处理时更高效、更安全。

(刘芳)

北京·亦庄开发区

打造电子商务总部集聚区

今年，京东总部全面入驻北京·亦庄开发区，以京东总部为基础，在北京·亦庄开发区将形成一个电子商务的总部集聚区；早在2012年首届中国（北京）国际服务贸易交易会上，北京·亦庄开发区获得商务部首批“国家级电子商务示范基地”称号，成为中国电子商务发展的领军区域；在第二届京交会上，北京·亦庄开发区推出了北京电子商务中心区CED的区域品牌。截至目前，北京·亦庄开发区已聚集京东、央广购物等电子商务服务企业213家。

销售模式悄然生变

“2013年，ABB业绩取得历史新高，令人更为开心的是，我们的低压产品在网店销售取得突破，同比增长五倍。”ABB（中国）有限公司有关负责人介绍，今年将启动网络营销招募计划，加强与阿里巴巴电商平台的合作，打造新的业务增长点。

无独有偶，位于北京·亦庄开发区的京东也早在天猫和京东设置了网上销售平台，连传统装备制造企业的代表华德液压都开始触网，制造业的销售模式正在悄然发生变化，或者说电商正在逐步向制造业渗透。

“触网”企业越来越多

2010年10月，ABB（中国）有限公司在淘宝网正式推出了ABB低压产品业务网络旗舰店，成为国内电气行业首批试水电子商务的公司之一。通过该平台，ABB向消费者提供开关、插座、微型断路器、漏电断路器、配电箱、继电器和按钮指示灯七大类电气产品。

2012年2月，ABB在阿里巴巴开设官方旗舰店，同年入驻阿里巴巴正品品牌商城，将ABB低压全系列产品及中压部分产品共7200个单品陆续搬上货架，用户可以在店内浏览各种产品的详细信息和技术参数，进行选型比较或要求免费试用。

“我们在2011年就联合淘宝开展了奔驰C级车置换活动，电商平台是整个汽车销售系统的补充。”奔驰（中国）汽车销售有限公司销售人员表示，北京·亦庄开发区的知名企业，电商平台基本都能找到踪影，很多是在行业电商网上。在业内人看来，电子商务一方面是销售，更是一种品牌宣传的方式。

(万琼)

据悉，卡特彼勒目前的年销售额超过2000万美元，但相比美国卡特彼勒40亿美元的全球再制造业务收入，中国市场的发展潜力无疑是巨大的。下一步，卡特彼勒将加大在临港产业区的投资，把发动机整机和其他关键零部件的再制造业务搬迁至临港再制造园区。根据规划，卡特彼勒再制造上海工厂计划在2015年将业务扩大至4倍，目标是建成卡特彼勒再制造亚洲营运中心。

浦东力求提供配套服务

为了突破再制造产业发展中的难题，临港再制造产业园已经行动起来——在基础服务方面，临港再制造产业区临近洋山保税港区，拥有5万吨级的口岸码头，针对进口废汽车压件和旧汽车零部件建设了专用的海关、出入境检验检疫监管查验物流区域，方便企业仓储物流。在专业服务方面，临港再制造产业区与上海出入境检验检疫局达成协议，开始共建再制造产品检测鉴定国家级重点实验室，协助临港再制造示范园区做好再制造产品的检测工作。

同时，产业园区还开始着手建设再制造物联网数据中心。这意味着，在未来园区产出的再制造产品，将通过统一平台进行仓储物流及销售，各监管部门可以随时通过数据中心的应用平台了解园区企业的进口货源、再制造生产等信息。