



科学合理开发利用

福建新增4家国家级海洋公园

本报讯 记者石伟 李盛丹歌从福建省海洋厅获悉：在国家海洋局日前公布批准建立的一批国家级海洋特别保护区和海洋公园中，福建省的莆田湄洲岛海洋公园、诏安城洲岛海洋公园、宁德福瑶列岛海洋公园、长乐海洋公园榜上有名。加上此前获批的厦门海洋公园，目前福建省共有5处国家级海洋公园。

与海洋自然保护区禁止限制开发利用活动不同，海洋特别保护区（海洋公园）遵循“科学规划、统一管理、保护优先、适度利用”的原则，在有效保护海洋生态和恢复资源的同时，允许并鼓励开展科学合理的开发利用活动，促进海洋生态环境保护与资源利用的协调统一。目前，我国已有国家级海洋特别保护区23处、国家级海洋公园18处，总面积已达4349平方公里。

数量位列全国第三

辽宁农产品出口示范区达7个

本报讯 记者张允强报道：截至目前，辽宁省国家级典型农产品出口安全示范区达到了7个，数量位列全国第三，产品出口总量达9035.6万美元，与2010年示范区建设之初相比增长80%。在出口示范区的引领下，辽宁省食品农产品质量安全水平显著提升。

目前全省示范区内出口产品总体合格率高达99.99%，瓦房店苹果获得出口加拿大资格，沈阳法库草莓顺利在德国通关，打开高端出口市场。在出口示范区的带动下，农民的腰包也越来越鼓，沈北新区出口禽肉产品示范区、岫岩出口食用菌示范区、瓦房店出口苹果示范区内相关产业带动当地农民增收30%以上。

占全国进出口总值20.7%

上海海关关区进出口额居首位

本报上海1月17日电 记者杨学聪、通讯员陈定报道：上海海关今天发布的数据显示，2012年，上海海关关区累计实现进出口8013.1亿美元，同比小幅下降1.4%，占同期全国进出口总值的比重为20.7%，保持全国进出口第一大关区地位。其中，出口4911.6亿美元，下降1.8%；进口3101.5亿美元，下降0.7%；贸易顺差为1810.1亿美元，下降3.5%。

2012年，上海海关关区季度进出口同比增速逐季回落，下半年起季度进出口同比由增转降，至第四季度，关区进出口1987.4亿美元，同比下降6.1%。其中，12月份关区进出口684.4亿美元，同比下降6%，环比增长2.1%。从进出口产品类别看，部分机电产品出口出现明显下降，主要劳动密集型产品出口微降；高新技术产品进口比重有所提高，消费品进口仍保持较快增长势头。

高新技术产品出口增长12.3%

广东外贸总值占全国四分之一

本报讯 记者庞彩霞、通讯员温开潮报道：海关总署广东分署日前发布统计数据，2012年广东省外贸进出口总值为9838.2亿美元，比2011年增长7.7%，高于全国增幅1.5个百分点，占同期全国外贸总值的25.4%。12月广东省进出口突破1000亿美元，达1003.1亿美元，增长21.1%，创出月度历史新高。

去年5月、8月、9月和12月，广东外贸进出口4次刷新月度进出口纪录。从进出口企业方面看，占全省外贸进出口份额近3成的民营企业全年进出口2668.5亿美元，增长23.3%；从双边贸易来看，2012年广东对非洲进出口413.4亿美元，增长37.7%；从出口商品来看，高新技术产品出口2213.8亿美元，增长12.3%，比广东整体出口增幅高4.4个百分点，占广东省外贸出口总值的38.6%。

打通东北供暖线

沈阳铁路局抢运蒙东电煤

本报讯 记者齐慧、通讯员邱立纯 张志华报道：近日，受连日极寒天气的影响，东北各大电厂电煤供应吃紧。沈阳铁路局本着保运输、保电煤、保民生的原则，强化运输组织，保证运力供应，快编快装快运，积极抢运内蒙古东部地区煤炭，力解东北各大电厂“燃煤”之急。

沈阳铁路局建立日常沟通协调机制，建立电煤运输日常台账，及时掌握管内81家主要电厂库存、日消耗情况，主动与库存低于警戒线以下的电厂沟通联系，每天与煤炭生产企业逐一核对货源，保证日兑现率，落实电厂货源，保证电厂煤炭需求。为克服冰冻雨雪灾害的影响，担负内蒙古煤炭外运任务的白音胡硕车务段制订了电煤运输应急方案，做到快速装车、快速取车、快速送车、快速编组，全天候24小时抢运电煤。

实施“西强、东进、北扩”区域发展战略

天津高新区“托起”未来科技城

本报天津1月17日电 记者武自然从天津滨海高新技术产业开发区获悉：2013年滨海高新区将加速实施“西强、东进、北扩”的区域发展战略，全力打造未来科技城，到2013年底未来科技城4.5平方公里的起步区基础设施建设全部完工，通过发展空间、配套服务、文体设施等各方面建设的日益完善，吸引高端人才落户，将未来科技城打造成高端产业研发基地。

2008年中组部、国资委作出建设未来科技城的重大战略部署，并选择北京、天津、武汉、杭州作为先期试点城市。天津滨海高新区工委书记荣建勋向记者介绍，着眼于将未来科技城打造成高端产业研发基地，滨海高新区继续大力推进东部提升，重点承载重大研发转化和领军人才团队项目。为提升未来科技城的发展承载能力，积极拓展发展空间，同时进一步完善基础设施建设，启

动渤龙湖总部基地研发和孵化工程项目。为进一步聚集提升未来科技城的商气、人气，吸引项目、人才安家落户，滨海高新区今年进一步完善配套设施建设。包括推进渤龙湖商业街、市民广场和相关商业设施的招商运营；启动建设金领国际小学、社区服务中心；加快渤龙湖全民健身中心、多媒体展览馆、航天城主题公园建设等文体设施建设，为高端科技人才提供优越、舒适的生活环境。

据介绍，滨海高新区去年区域工业总产值突破千亿元大关。作为科技领航区，未来科技城今年将引进5家以上央企所属高端研发及产业化项目，引进5家至10家国家级重点实验室、企业技术中心等高端研发机构入驻未来科技城。同时加大民营及外资项目引进力度。

滨海高新区力争到2015年，聚集研发

领军人才达到10人，高端人才引进数量达到100人；聚集国际一流研发机构达到10家，引进央企研发中心等多元化研发机构50家；万人发明专利拥有量达到200件，

“863”计划项目等重大科技成果转化达到100项；未来科技城研发经费支出与GDP比值达到10%。科技中介服务机构数量达到100家。

链接

2008年中组部、国资委作出建设未来科技城的重大战略部署，并选择北京、天津、武汉、杭州作为先期试点城市。

天津未来科技城选址于滨海高新区滨海科技园，总面积约30平方公里，起步区规划建设10平方公里，以研发功能为主，主要承载央企研发类项目，同步规划建设了40平方公里拓展区，以产业化功能为主，产业就近落地，实现研究成果与

产业就地转化。

为推进未来科技城的建设，天津市出台了《关于鼓励中央企业研发机构落户天津未来科技城的若干政策规定》，从促进人才资源集聚、促进研发机构集聚、促进科技成果转化三个方面提出支持政策，设立了10亿元的专项资金。

此外，天津滨海高新区还出台了《关于加快天津未来科技城建设和发展的配套措施》，进一步吸引入区企业。

武汉农村综合产权交易触角直伸乡镇

从城区到乡镇，武汉农村综合产权交易服务平台布局新洲、黄陂、江夏、蔡甸、汉南5个区，以及六指、汪集、李集等9个乡镇。

本报武汉1月17日电 记者郑明桥、通讯员陈静程慧报道：今天上午，在武汉市民之家大厦，农村综合产权交易所负责人孙晓燕向农业部有关负责人电话汇报，武汉作为农村产权制度改革试点取得多项突破，部分项目完成统一标准、统一流程孵化。

在这座大厦，从1月1日至17日，欲售农资挂牌13宗，交易完成5笔，工作人员信手摘出一例：新洲巴徐村817.2亩耕地经营权，以每亩600元转给光英泉种植合作社，转让涉及巴徐村191户农户，平均每户第一年可获2567元红利，往后逐年按5%递增。

翻阅这宗交易资料，村民大会通过决议，村民代表签字，手续齐全。

农村综合产权交易所成立至今3年多，完成各类农村产权交易1268宗，交易金额达76.5亿元，涉及土地经营权、“四荒地”使用权、养殖水面经营权、林地使用权、农业知识产权、房屋所有权、闲置宅基地使用权、农业设施使用权等，土地经营权交易约占80%，面积达84万亩。

试点中，数千“无资产”农民靠土地经营权做抵押，获得4.6亿元短期贷款，政府给予贴息优惠。农商行、汉口银行、中国银行、民生银行陆续尝试，至今未发生一起呆账、坏账。今年武汉又有3家金融单位要求加盟此类业务。

作为全国同类城市淡水养殖面积最大的城市，武汉可查面积为162.8万亩，“养殖水面经营权交易需求很大，潜力大，去年取得突破，完成2笔贷款抵押，今年这项探索，将是我们的重点工作”，孙晓燕介绍，农交所与人民银行合作，正在全面调查和评估武汉养殖水面资产情况。



“生态循环”零排放

1月13日，广西贺州华润循环经济产业示范区一家企业员工在对“生态循环”系统设备巡查。

日前，广西贺州华润循环经济产业示范区初步建设运行，示范区不同产业资源循环利用：水泥厂向电厂、啤酒厂提供建设用水泥、废矿渣石，并向电厂提供脱硫用石灰石粉；电厂向水泥厂供电、向啤酒厂供汽；电厂产生的粉煤灰、炉渣、石膏以及啤酒厂产生的废硅藻土等废弃物，全部由水泥厂销纳；啤酒厂产生的废水由电厂回收利用。资源的循环利用，最大限度地实现了污染物零排放，“生态循环”经济在这里“绿色”崛起。
新华社记者 陆波岸摄

福建海峡蓝色经济试验区：

强港壮企拓海疆

本报记者 陈煜

2012年11月，国务院正式批准了《福建海峡蓝色经济试验区发展规划》。同时以《规划》为依据制定的《福建海洋经济发展试点工作方案》也获得了国家发改委的批复。这意味着福建海洋经济发展上升为国家战略，蓝色经济区建设扬帆起航，在海峡两岸掀起新一轮海洋开发热潮。

福建的海峡、海湾、海岛优势突出，拥有海域面积13.6万平方公里，比陆域面积大12.4%；海岸线总长3752公里，居全国第二位；陆地面积达500平方公里以上的海岛就有1374个；港口资源十分丰富，其中，深水岸线居全国首位；近海生物种类、海洋矿产能源及滨海旅游资源均居全国前列。

随着《规划》的批准实施，福建海洋经济步入更好、更快的发展时期，全省上下把握机遇，乘势而上，推动蓝色经济再提速。福建海峡蓝色经济试验区战略定位：深化两岸海洋经济合作的核心区、全国海洋科技研发与成果转化重要基地、具有国际竞争力的现代海洋产业集聚区、全国海洋海岛综合开发示范区、海洋生态文明建设先行区和创新海洋综合管理试验区。具体而言，就是要以推进“三群”（城市群、港口群、产业群）联动发展为重点，着力构建“一带、双核、六湾、多岛”的海洋开发格局。

“一带”：即海峡蓝色产业带，将福建海岸带打造成以若干高端临港产业基地和海洋经济密集区为主体、具有区域特色和竞争力的海峡蓝色产业带。“双核”：即以福州和厦门（门）漳（州）泉（州）两大都市区为突破口，形成引领海峡蓝色经济区建设、带动周边地区发展的两大海洋经济核心区

推进“三群”（城市群、港口群、产业群）联动发展
构建“一带、双核、六湾、多岛”海洋开发格局

域。“六湾”：即依托三都澳、闽江口、湄洲湾、泉州湾、厦门湾、东山湾六大海湾，加快建设具有较强竞争力的六大海洋经济密集区。“多岛”：即要加快平潭、东山等重点岛开发和无居民海岛的有序开发、有效保护，建成各具特色的功能岛。

根据海洋资源禀赋和产业发展现状，福建提出从建设海洋新兴产业基地、高端临港产业基地、现代海洋服务业基地和现代海洋渔业基地等4个方面发力。目前，福建在海洋药品、

保健品方面已取得一大批市场化前景广阔的科研成果，已有海洋生物医药企业20多家，具有相当的基础和潜力；同时，福建的船舶工业企业和漳州招商局开发区的一些企业已涉足海工辅助船、海洋平台供应船、铺管船、重型起重设备等海工装备制造领域，发展海洋工程装备业也具有一定竞争力；此外，高端临海产业，主要是引导石化、装备制造、钢铁等产业重大项目向临港区域集聚发展，培育一批全国领先的临港产业集群和基地；现代海洋服务业，重点是发展港口物流、海洋旅游和海洋文化创意产业；海洋渔业，则着眼于优化养殖，深化加工，搞活流通，拓展远洋。

面向大海，风光无限。随着福建实施“山海合作、建设海峡西岸繁荣带”等一系列战略决策，海洋经济长足发展。2012年，全省海洋生产总值达5260亿元，同比增长19%；水产品出口创汇达45亿美元，同比增长10%；全省渔民人均纯收入达11601元，同比增长12.27%。海洋经济已成为福建强有力的经济增长点。

延伸阅读

国务院已经陆续批准了《山东半岛蓝色经济区发展规划》、《浙江海洋经济发展示范区规划》、《广东海洋经济综合试验区发展规划》、《河北沿海地区发展规划》等沿海地区发展规划。从南到北形成了海南国际旅游岛、广西北部湾经济区、珠三角经济区、广东海洋经济综合试验区、福建海峡西岸经济区、“长

三角”经济区、浙江海洋经济发展示范区、江苏沿海地区、山东半岛蓝色经济区、山东黄河三角洲高效生态经济区、河北沿海地区、辽宁沿海经济带。

国家层面的区域规划实现了1.8万公里海岸线的全覆盖，我国关于沿海地区发展的战略与政策形成了比较完整的体系。

我国节能产业增长强劲

从地区分布看，东部、中部、西部地区节能服务产业总产值贡献率分别为59.2%、26.7%、14.1%，区域发展依旧不均衡，差距明显。

新华社北京1月17日专电（记者周文林）刚刚闭幕的中国节能服务产业年度峰会发布的信息显示，我国节能产业增长强劲，全国从事节能服务的企业已达4175家，从业人员达到43万人，节能服务业总产值达1653.37亿元。但与此同时，区域发展仍不平衡，需要包括政府、企业在内相关各方更多的支持。

在此次峰会上，中国节能协会节能服务产业委员会（EMCA）发布了《2012年度中国节能服务产业发展报告》。该报告显示，截至2012年底，全国从事节能服务业务的企业达4175家，比上年增长7%；从业人员达到43万人，比上年增长14%。

此外，节能服务产业总产值从2011年的1250.26亿元增长到1653.37亿元，增长32.24%。其中，共实施合同能源管理项目3905个，投资总额为505.72亿元，比上年增长22.62%，实现的节能量达到1774.46万吨标准煤，相应减排二氧化碳4430多万吨。

从地区分布看，东部、中部、西部地区节能服务产业总产值贡献率分别为59.2%、26.7%、14.1%，区域发展依旧不均衡，差距明显。

从企业规模看，产值超过10亿元的有6家，超过5亿元的有18家，超过1亿元的有83家。其中，合同能源管理投资超过5亿元的有12家，超过1亿元的有46家。该报告认为，我国节能产业的发展同时面临着机遇与挑战，“十二五”及未来一段时间，我国应针对节能市场和产业发展确立前瞻性的思路，进一步增强对产业健康发展的引导。