

订单缩水加剧行业洗牌压力

海洋经济促船舶业扬帆再远航

本报记者 刘瑾

1月14日，工业和信息化部发布数据，2012年全国造船完工量6021万载重吨，同比下降21.4%，新承接船舶订单量2041万载重吨，同比下降43.6%。完成订单下降两成，新增订单减少四成，如此明显的缩水，反映出船舶行业2012年的艰难。

其实，早在2008年船舶业就最先感受到了寒意。那时，全球船市低迷，加之欧债危机影响，中国船企普遍面临订单锐减，价格跳水。据工信部最新数据显示，截至2012年12月底，手持船舶订单10695万载重吨，比2011年底手持订单下降28.7%，其中海船为3600万修正总吨，出口船舶占总量的82.7%。

船舶制造业是实体经济的重要组成部分，与钢铁、石化、装备制造和电子信息等重点产业发展有着直接的联系。2012年，从我国实体经济20大行业的运行情况看，包括钢铁、有色、建材和化工在内的原材料工业生产形势低迷，产能过剩问题凸现，部分行业处于行业性整体亏损边缘。受此影响，再加上国际航运市场持续低迷，国际船

舶市场新船成交量萎缩的局面持续至今。与此同时，中国船企订单多来自希腊等欧债危机重灾区，很多企业国际订单锐减。

2013年，随着手持订单减少，船企对新订单争夺将更加激烈，船价将进一步下行。虽然2013年全球经济有望触底，但运力过剩可能将难以推动新订单复苏。国内实力较强的领军企业也感受到巨大压力。在他们看来，目前造船业几乎触底，面临重新洗牌，全球半数船厂可能倒闭、停产或被并购。

造船产业链回暖时日还较遥远，在此期间，政策的扶持和引导将成为主要驱动因素。近期召开的中央经济工作会议提出，要充分利用国际金融危机形成的倒逼机制，化解产能过剩矛盾。据悉，国家多个部委正在研究制定《“十二五”后三年(2013—2015)船舶工业行动计划》，国家将对重点企业进行财政、金融、税收方面的支持。

与此同时，各地的海洋经济示范区建设，也将为造船行业带来进一步机遇。《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》以及《广东海洋经济综合试验区发展规划》的出台，将有力推动我国海洋经济发展，为船舶工业发展创造了新的契机。近期国家开发银行船舶融资中心在大连成立也被视为行业的一大利好，是国家开发银行成立的首个专门支持某一重点行业的总行业务部门。开发银行将利用船舶融资中心这一平台，运用中长期投融资手段，发挥开发性金融的独特优势，推动我国航运、造船事业的发展。

有业内人士建议，“十二五”期间，国家明确将加大对重点产业发展支持力度，海洋经济大发展将为船舶企业发展多元化经营提供新的市场机遇。我国船舶市场需求已呈现结构性变化，LNG船和海洋工程装备市场、节能环保型船舶和特种船舶、远洋渔船，沿海及内河大型船舶都将会有一定规模的需求。船舶企业要把握行业低位调整的机遇，加强自主创新，研发符合市场需求的新产品，借助于行业洗牌，重新扬帆起航。

E新闻分析

2012年

全国造船完工量

6021万载重吨

同比下
降 21.4%

新承接船舶订单量

2041万载重吨

同比下
降 43.6%

服务台

东北开通首列直通大西南客车

本报北京1月14日讯 记者齐慧、通讯员邱立纯、于涛报道：东北地区第一列开往春城昆明的直通旅客列车——长春至昆明K2288/5次旅客列车近日开始运行。这是东北地区首列开往我国大西南地区的直通旅客列车。

该趟旅客列车全程运行4141公里，运行68小时，途经59个车站，长春站始发时间19时20分，到终点昆明站为第四天的15时52分，途经吉林、辽宁、河北、天津等10个省市，沿途经过安阳、张家界、贵阳、曲靖等多个著名旅游城市。

沪网上受理农民工团体票50万张

本报上海1月14日电 记者李治国报道：截至今天，上海铁路局网上受理春运农民工团体票50.2万张，实际出票近46万张，兑票率超过91%。

今年春运，上海铁路局推出系列方便农民工购票乘车的措施，包括：降低农民工团体票办理门槛，每批次满6张以上即可办理；安排充足运输能力供农民工团体办票；优先网上办理，免除农民工旅客排长队购票之苦。

与此同时，该局管内南京、上海、杭州等25个春运重点车站及时加开农民工团体票取票窗口；传统方式售票车站继续开设农民工团体票接待受理专点，办理农民工团体票预订；上海站还组织人员到农民工集中的社区传授网上购票方法。

电话订票覆盖广铁所有车站

本报广州1月14日电 记者庞彩霞、通讯员曾勇报道：广铁集团近日宣布，今年春运电话订票区域扩大到管内所有联网车站。

此外，春运期间，广铁集团同时采取电话订票、互联网售票、外来工团体订票、学生票优先发售、集中售票房售票、代售点售票、站内窗口售票和高铁站内自动售换票机自动售票等8大售票方式，最大限度方便旅客购票。

据悉，今年春运40天，全国铁路预计发送旅客22450万人次，广铁预计发送3260万人次，约占14.5%。

本版编辑 韩叙于泳

我国首次发布温室气体公报显示——

温室气体浓度与地域均值大体相当

专家指出，无论是绝对量还是人均量，我国都不是温室气体排放最多的国家

本报记者 鲍晓倩

对气候变化。

温室气体主要包括《京都议定书》限排的二氧化碳、甲烷、氧化亚氮、六氟化硫、氢氟碳化物、全氟化碳，以及《蒙特利尔议定书》限排的部分卤代温室气体。其中，卤代温室气体几乎全部由人类活动产生，用作制冷剂、发泡剂、喷雾剂、清洗剂、灭火剂、溶剂、绝缘材料等。

《公报》显示，2011年，黑龙江龙凤山、北京上甸子和浙江临安3个区域大气本底站大气中的二氧化碳、甲烷、氧化亚氮年平均浓度，均高于青海瓦里关站同期观测值，反映了观测站及周边地区人类和自然活动对大气温室气体浓度的影响。

《公报》显示，2011年，我国大气中部分

卤代温室气体如氯氟碳化物等的浓度已开始下降，而六氟化硫和一些氢氟碳化物、氢氟碳化物、全氟化碳等浓度呈快速上升趋势。其中，2011年青海瓦里关站和北京上甸子站大气中六氟化硫浓度均达观测以来的新高。

针对西方发达国家对我国温室气体排放过多的指责，中国气象科学院院长端义宏表示，温室气体寿命很长，能存在几千年乃至上万年，发达国家在发展过程中排放的温室气体到目前还留在大气中，无论是绝对量还是人均量，我国都不是温室气体排放最多的国家。

目前，我国先后建设了青海瓦里关、北京上甸子、浙江临安、黑龙江龙凤山、云

南香格里拉、湖北金沙和新疆阿克达拉等7个大气本底站，分别代表了我国几个典型气候、生态和经济区，并初步建立了与国际接轨的温室气体观测分析系统和标准体系。

“当然，我国的温室气体监测能力还有待进一步提高，欧洲、美国、日本均已形成三维立体观测网，而我国目前只有7个观测站。”中国气象科学院大气成分研究所副所长周凌峰说，我国幅员辽阔，气候类型多样，亟待进一步加强并规范我国大气中温室气体浓度立体观测网建设，提升资料的融合分析与模式能力，进一步掌握我国各个区域大气中温室气体浓度的分布和变化特征。



中国证监会主席郭树清——

建设更加开放包容的资本市场

- ◇ 非居民投资，QFII、RQFII等间接渠道，总额度需要有计划地持续增加
- ◇ 合格境内个人投资者制度将试点开展
- ◇ 允许外资入股中国期货公司，比例最高可达49%

本报北京1月14日讯 记者殷楠报道：中国证监会主席郭树清今日在亚洲金融论坛上表示，要进一步扩大内地资本市场的对外开放。今后，证监会将按照“逐步实现人民币资本项目可兑换”的总体要求，从中国资本市场发展的实际需要出发，稳步提高市场开放的广度和深度。重点针对资本账户中尚未实现完全可兑换的项目，进一步优化开放政策工具，更多地采用有条件的总体监控措施，逐步代替简单化的硬性规定。

一是在继续鼓励双向直接投资的同时，鼓励双向平衡的组合投资。支持中介机构、境内外交易所创造条件开展多种合作。总的目的是，非居民在境内的发行与交易，要更加制度化、便利化。非居民投资，QFII、RQFII等间接渠道，总的额度需要有计划地持续增加，投资比例限制也要逐步放宽，直接渠道也要适当拓宽。证监会将积极推动B股市场改革，提高B股公司的正常经营和发展能力。同时，也欢迎国际投资者共同参与金属、原油和金融期货市场建设。

二是扩大居民发行、交易境外金融工具范围。证监会将积极支持香港人民币离岸中心建设的同时，也要逐步开放、拓宽居民直接参与境外市场的渠道，使居民个人资本交易实现正规化、便利化。证监会将逐步完善合格境内机构投资者制度安排，试点开展合格境内个人投资者制度（即所谓QDII2），适当放宽境内企业境外上市的条件，支持符合条件的内地企业赴境外融资，提高我国经济利用国际资本市场配置资源的能力。

三是提高中介机构服务跨境投资的水平。境内外的金融机构，尤其是证券类机构，需要提高为非居民、居民跨境投资的服务水平，拓宽业务深度、广度，加快品种创新、交易的组织和服务创新。证监会已经将合资证券公司外方持股比例上限提高到49%；允许外资入股中国期货公司，比例最高可达49%；对基金公司等财富管理机构研究试点更开放的政策措施。证监会还将继续吸引金融市场开放承诺，进一步放宽证券期货业的外资市场准入，提高外资持股上限，逐步放宽业务范围。并继续支持符合条件的证券期货经营机构“走出去”，推进期货公司境外期货经纪业务试点。

E部委信息

去年进口优质种源免税4.5亿

政策执行情况良好

本报北京1月14日讯 记者钱箐旎从财政部获悉：2012年农业部共审批59类进口种子（苗）、种畜（禽）、鱼种（苗），免税合计约3亿元人民币，国家林业局共审批17类进口种子（苗）及73类进口用野生动植物种源，免税合计约1.5亿元人民币。2012年该项政策执行情况良好，基本实现政策目标。

据悉，为支持引进和推广良种，加强物种资源保护，丰富我国动植物资源，发展优质、高产、高效农林业，经国务院批准，“十二五”期间对进口种子（苗）、种畜（禽）、鱼种（苗）和种用野生动植物种源免征进口环节增值税。

大型数据中心布局将更合理

坚持市场导向资源环境优先

本报北京1月14日讯 记者刘瑾报道：工业和信息化部近日发布了《关于数据中心建设布局的指导意见》，提出要科学推动大型数据中心合理布局，坚持市场需求为导向、资源环境优先等原则。

《指导意见》提出了科学推动数据中心的建设和布局的指导思想。坚持以市场为导向，以资源节约和提高效率为着力点，通过引导市场主体合理选址、长远设计、按需按标建设，逐渐形成技术先进、结构合理、协调发展的数据中心新格局。此外，提出了数据中心建设和布局的基本原则，即市场需求导向原则，资源环境优先原则，区域统筹协调原则，多方要素兼顾原则和发展与安全并重原则。

特种车辆优先通行措施将出台

最大限度确保群众生命财产安全

本报北京1月14日讯 记者许跃芝报道：公安部交通管理局日前下发通知，要求各地公安交管部门采取有效措施，保障执行紧急任务的救护车、消防车、工程抢险车等特种车辆的特别通行权利，建立完善应急处置工作“绿色通道”，最大限度地确保人民群众生命和财产安全。

通知要求，各地公安交管部门要主动加强与公安消防、卫生、安全生产监管等有关部门的协作配合，对应急联动单位和救急的群众通过电话、短信、微博等形式向公安交管部门提出的求助，要树立“救急就是警情”的意识，第一时间接警，主动采取提供就近交通状况、信号灯调控、分流等措施积极协助。通知特别指出，必要时可调动现场执勤民警疏导其他社会车辆避让。对情况特别紧急的，可派出警车开道引导急救车辆行驶。