登录 🔒 商务会员 🐚 加入收藏 🖸 设为首页



首 页 | 资 讯 | 视 频 | 图 片 | 专 题 | 资 料 | 商 务 | 投 稿 | 捜 索 | 信息订阅 | English

首页»新闻»政策法规

新闻

- 图片新闻
- 船舶海工
- 新船订单
- 物资市场
- 技术创新
- 政策法规
- 港航海事
- 舰船快讯
- 综合信息
- 展会信息

工信部发布船舶工业发展规划

(2012-03-14) 编辑发布: 中国船舶在线

昨天(3月12日)从工信部获悉,《船舶工业"十二五"发展规划》已正式 发布。《规划》要求,"十二五"期间海洋工程装备制造业销售收入达到2000 亿元以上,船舶工业销售收入较2010年翻倍。

船舶工业未来收入将翻番

《规划》明确,"十二五"时期,船舶工业将进入由大到强转变的关键阶 段。一方面经济全球化和国际贸易深入发展,科技创新孕育新机遇,船舶工业 发展领域不断拓宽: 国内宏观经济形势和融资环境持续向好,海运贸易和海洋 经济发展空间广阔;我国船舶工业仍将处于成长期,产业基础更加雄厚,依然 具有劳动力、技术、资本、市场等综合比较优势,承接世界造船中心转移的大 趋势没有改变,中国有条件推动船舶工业再上新台阶。

另一方面,国际金融危机影响深远,世界经济增长速度减缓,全球船舶运 力和建造能力过剩,造船市场有效需求不足;需求结构出现明显变化,散货船 等常规船型需求乏力,高技术船舶和海洋工程装备需求相对旺盛;国际海事新 标准、新规范频繁出台,船舶安全、绿色、环保要求全面提高,先进造船国家 加强技术封锁,不断构筑技术壁垒;世界造船竞争格局面临深度调整,市场竞 争将更加激烈。

综合以上因素, 《规划》提出, 到2015年我国船舶工业产业体系更为完 善,产业结构更趋合理,创新能力和产业综合素质显著提升,国际造船市场份 额稳居世界前列,成为世界造船强国。

《规划》提出的具体目标包括,2015年船舶工业销售收入达到12000亿元, 出口总额超过800亿美元。

这意味着船舶工业的销售收入将在"十一五"的基础上翻一番。历史数据 显示,2010年我国船舶工业实现销售收入超过6000亿元,船舶出口额为400亿美 元左右。

海工装备发展前景广阔

《规划》要求,海洋工程装备制造业销售收入达到2000亿元以上,国际市 场份额超过20%。

中投顾问交通行业研究员申正远指出,尽管随着我国经济增速减慢,未来 船舶制造业的市场需求可能会进一步缩小。但是海工装备并不仅局限于船舶制 造业,还包括海上石油勘探设备、海军军备、为海洋经济服务的相关装备制造 业等诸多产业。因此, 《规划》很可能会提振市场参与者对海工装备制造业的 未来广阔发展前景的底气与信心。

《规划》还进一步确立了龙头企业的主导作用。具体目标包括,将环渤海 湾、长江三角洲和珠江三角洲造船基地打造成为世界级造船基地,产业集中度 明显提升,前10家造船企业造船完工量占全国总量的70%以上,进入世界造船前 十强企业达到5家以上。培育5-6个具有国际影响力的海工装备总承包商和一批 专业化分包商。

申正远指出,为达到《规划》确定的目标,未来船舶工业内的重组兼并将 成为趋势,国有骨干企业有资金优势和政策支持,将成为未来并购的主体,而 民营中小型船厂则会在消化过剩产能的过程中被逐渐整合和兼并。

来源:上海证券报

相关新闻:船舶工业十二五规划:2015年成世界造船强国(2012-03-14)

相关新闻:船舶工业"十二五"收入目标达12000亿(2012-03-14)

相关新闻: 四大新兴产业规划将出台(2012-03-13)

相关新闻: 重庆船舶产业升级转危为机"四要" (2012-03-09)

相关新闻: 山东微山发挥资源优势 加快发展船舶业(2012-03-09)



关闭窗口



友情链接

中国船舶重工集团公司 | 《现代舰船》 | 航运信息网 | 中国船舶设备网 | 七一四所信息资源 | 数据库 | 《船舶工程》 | 中国船员网船舶英才网 | 中国船检 | 国际船舶服务网 | 海洋工程及船舶技术咨询网 | 中国船舶人才网 | 天天船舶交易 | 航运海事网上书店 | 中国国防科技网中国船舶英才网 | 水运英才网 | 中国船舶设备网 | 搜船网 | 上海市船舶与海洋工程学会 | 钢联资讯 | 河南省物联网行业协会 | 中国船舶期刊网山东船舶工业网 | 山东游艇交易网

电话:86-10-64831141/42/43,64831775,64831776(直接);

传真:86-10-64831141/42/43,64831775-18 Email:shipol@shipol.com.cn edit@shipol.com.cn market@shipol.com.cn biz@shipol.com.cn

关于我们 : 服务项目 : 网站地图 : 本站动态

Copyright@2001-2009 中国船舶信息网络中心 京ICP备05050884号