

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

# 高端装备"十二五"规划即将出台

(2011-11-24) 编辑发布: 中国船舶在线

【摘要】为中国制造业补脑



近期,各类"十二五"产业发展规划密集出台,《高端装备制造业"十二 五"规划》也将掀开神秘面纱,作为七大战略新兴产业之一的高端装备制造 业,担负着为中国制造业补脑的重任。未来10年,高端制造业将助力中国制造 提高技术含量。

## 背景

推动工业转型升级

作为战略新兴产业的重要内容,由工信部牵头编制的《高端装备制造业 "十二五"规划》已基本完成,预计将于近期出台。根据该规划提出的目标, 到2015年高端装备的销售产值占装备制造业的比例将达20%以上,年销售产值达 到6万亿元。而规划的重点方向包括航空装备、海洋工程装备、轨道交通装备、 卫星制造装备及应用、智能制造装备等5个领域。未来10年,高端装备制造业将 肩负由"中国制造"到"中国智造"的重任,将迎来黄金增长期。

据了解,高端装备制造业是装备制造业的高端部分,具有技术密集、附加 值高、成长空间大、带动作用强等突出特点,装备制造业是国家的战略性产业 和工业崛起的标志,是制造业的基础和核心竞争力所在。

规划中明确指出,在智能制造装备、卫星制造装备及应用方面的专项资金 已得到落实。智能制造装备方向第一批19个项目,国家补贴资金9.5亿元已下 达,比较重视的是带有首台首套性质的产品,国家补贴占产品销售价格的25%-30%, 最高的达50%。而对航空装备、海洋工程装备等的财政支持正在落实中。 航空发动机同时被列入高端装备制造业"十二五"规划相关重大专项规划中。

## 影响

#### 高端装备发展提速

"预计未来五年高端装备业市场增速将在20%-30%左右。"国联证券分析师 郝杰认为, 高端装备制造业的"十二五"规划即将出台, 这标志着对于高端装 备制造业的发展已进入了一个新的发展时代,我国目前在高端装备制造业上的 进口需求还是很大, "规划"的出台可以在一定程度上提高我国自身高端装备 业的产业发展,最主要的还是从自主创新方面进行改善。

华宝证券装备制造组分析师王合绪认为,"十二五"规划确定我国经济发 展速度是7%,要把工作重点放在提高经济增长质量和效益上来,可以预见"十 二五"期间经济增速将明显放缓。与固定资产投资相关性较大的资本密集型产 业以及劳动密集型产业增速将放缓,而技术密集型的高端装备制造业增长会加 速。

策略

中投顾问机械行业研究员谢家宸表示,高端装备制造业属于七大战略性新兴产业的一种,具有重要的地位。政府已经明确指出将航空装备、卫星及应用、轨道交通装备、海洋工程装备和智能制造装备这些细分行业作为切入点和突破口,对这些细分行业的影响也将最大。而高端装备制造业的各个板块均具备较好的发展空间,而国内涉及高端装备制造的上市企业也有数百家。

#### 卫星制造装备:导航产业将爆发

东兴证券研究所所长王明德认为,卫星进入密集发射期,重大专项将促进卫星制造业发展。王明德告诉记者,2010年我国完成15次发射,将20颗卫星及航天器成功送入预定轨道,创造了中国航天年度高密度发射新纪录,今年中国航天发射将实现"高产",预计共有20多颗卫星及航天器升空,"十二五"期间我国更将迎来"百箭百星"的局面,到"十二五"末期,将有近百颗卫星在轨运行。而卫星导航产业是我国卫星应用近期发展潜力最大的卫星应用产业,即将迎来爆发。此外还看好军用导航市场和运输车辆监控市场,重点推荐中国卫星、国腾电子、北斗星通和华力创通。

#### 航空装备: 年底面临投资契机

银河证券机械行业首席分析师邱世梁表示,发展航空航天是国家战略安全 支柱,未来需求持续看好。目前制造业下游需求仍然比较低迷,部分企业订单 同比大幅下滑,中期仍维持防御策略,短期在决策层保增长的政策下顺周期估 值有望部分提升。

从战略地位、成长性、资产注入预期以及估值等角度看,继续看发动机、 电子信息领域的上市公司,包括航天信息等,虽然目前市场关注度不高,预计 今年年底和明年上半年这些公司将受益于新的驱动因素,面临较好的投资机 会。

#### 智能制造装备: 龙头企业先受益

智能制造装备将是提高中国制造业核心竞争力的关键。中金研究报告认为,预计到2015年,我国智能装备产业销售收入将达到一万亿元,国民经济重点产业所需高端智能装备及基础制造装备国内市场占有率达到50%,2020年智能装备行业销售收入达到两万亿元,国内市场占有率达到70%。

光大证券分析师陆洲则表示,以工业机器人和高档数控机床为代表的高端 装备制造受益于产业结构升级和人力替代。重点推荐行业空间巨大、订单高速 增长的机器人,以及盈利能力向上拐点到来的沈阳机床。此外,在劳动密集的 采矿等领域,煤机等产品的大规模应用也是必然趋势。重点推荐业务和客户显 著扩张的林州重机。

### 轨道交通装备: 放眼长期表现

轨道交通也将随着城市化的发展不断提速,国联证券分析师郝杰表示,轨 道交通装备在拉动投资、税收和就业增长、促进地方经济繁荣的同时,还进一 步加快了城市化进程和城市群的成熟。

虽然受"温州动车事故"影响,目前我国高铁项目投资规模开始缩水,但 郝杰认为,这主要是国家策略上发生改变,由之前的粗放型转向集约型,其产 业链也在进行着新的定位。此外,尤其轨道交通前期投入较大,投资周期比较 长,因此短期内市场表现欠佳,看好长期发展。

#### 海洋工程装备: 开采和勘探迎利好

海洋工程装备是深海开采石油的基础,陆地石油的匮乏和为减轻石油进口的依赖,我国未来会加大海洋油气田的勘探和开采,必然的市场需求将提升中国海洋工程装备制造业的全球市场份额和相关技术的升级。中投顾问机械行业研究员谢家宸认为,海洋工程则随着我国海上石油勘探而快速增长,我国对石油的旺盛需求也刺激了这一板块的发展,关注的企业有海油工程、中集集团、中国油服。

来源: 京华时报

相关新闻:风电评价体系出台 行业监管有望加强 (2011-11-23)

相关新闻:河北省出台海洋科技及产业"十二五"规划(2011-11-22)

相关新闻: 《水路运输易流态化固体散装货物安全管理规定》出台(2011-11-

相关新闻: "十二五"期水运结构调整主要任务(2011-11-11)

相关新闻: "十二五" 我国水运结构调整思路确定 (2011-11-10)



 $\nabla$ 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 | 物流产业网 | 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

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

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