## "十五五",龙头如何起舞?

潘高峰



#### 新民眼

黄浦江水潮涌不息,又一个五年即将开启。 昨天,党的二十届四中全会胜利闭幕, 全会公报振奋人心地提出"十五五"时期经 济社会发展的主要目标:高质量发展取得显 著成效,科技自立自强水平大幅提高,进一 步全面深化改革取得新突破,社会文明程度 明显提升,人民生活品质不断提高,美丽中 国建设取得新的重大进展,国家安全屏障更

更令人激动的还有下面这段话:在此基础上再奋斗五年,到2035年实现我国经济实力、科技实力、国防实力、综合国力和国际影响力大幅跃升,人均国内生产总值达到中等发达国家水平,人民生活更加幸福美好,基本实现社会主义现代化。

读懂这两段表述,相信大家就能理解, 为什么全会公报说"十五五"时期"在基本实 现社会主义现代化进程中具有承前启后的 重要地位"。"十五五"的谋划与实施,不仅关 乎未来五年的经济社会发展,也事关中国式 现代化全局战略更长远的未来。

万众期待的未来,也是一份沉甸甸的任务书。当"十五五"的轮廓在国家与城市的蓝图里渐次清晰,我们应当意识到,这份宏大的规划,不只是发展指标的定义,也是千千万万个平凡日子如何过得更好的承诺,更是无数中国普通人又一段不息的奋斗征程。

此次全会从12个方面对"十五五"作出战略部署。比如,建设现代化产业体系,巩固壮大实体经济根基;加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力;建设强大国内市场,加快构建新发展格局;加快构建高水平社会主义市场经济体制,增强高质量发展动力;扩大高水平对外开放,开创合作共赢新局面等等。

要完成这些任务并不容易。百年未有之大变局中,大国竞争、大国博弈进一步加剧,各种挑战和不利因素明显增多,国内的改革任务也同样艰巨。从"七五"计划开始,中国的五年规划不仅是发展的规划,也是改革的规划。党的二十届三中全会部署了300

多项改革任务,明确到2029年要全部完成。 新一轮全面深化改革任务的落实期和"十五 五"规划期有四年的重叠期,可见其重。

上海是改革开放排头兵、创新发展先行者,是中国式现代化的龙头,理应为国担当, 勇为尖兵。面向未来,龙头该如何起舞?部 分答案就藏在这座城市的品格之中。

未来五年,上海更需以开放的确定性应对世界的不确定性。这不仅关乎货物进出口总额的增长,更关乎思想观念的交流碰撞,关乎这座城市能否持续为世界提供更多新的可能。上海的魅力也正在于此。

未来五年,上海要让创新的种子在更广阔的田野上生根发芽——既要顶天立地的重大突破,也要铺天盖地的草根创新;既需要实验室里的潜心钻研,也需要市场应用的精准对接。

未来五年,这座城市的文明包容,要在改革任务与规划目标的交会处,托起百姓稳稳的幸福。收入更多一些,保障更稳一些,市民群众每一个合理需求被看见,老旧小区能加装一部便利的电梯,街头巷尾多一处生

态花园……这些具体而微的改变,是人民生活品质与获得感提升最直接的体现,也是推动国家和城市发展的动力源泉。

前些天,上海发布了今年前三季度全市 经济发展数据,5.5%增长跑赢全国平均水 平。亮眼成绩单的背后,是创业者凌晨依旧 亮着的灯火,是科研人员实验室里反复的尝试,是外卖骑手穿梭街巷的身影……所有人 的努力,共同构成了这座城市发展的底色。

"十五五",上海要为这些努力创造更好的环境,为这些奋斗提供更坚实的支撑。因为这五年,既是国家发展的关键时期,也是每个人实现人生梦想的重要阶段。在这里,在工厂车间,在写字楼里,在社怀见证巷,在每一个平凡的岗位上……我们将见证更多梦想在这座城市里找到支点,见证更多创新在这座城市里变为现实,见证更多普通人的美好生活在这座城市里蒸蒸日上。

五年规划,是"国事",也是"家事"。当 我们把个人奋斗融入时代发展的洪流,就没 有什么能够阻挡这个国家、这座城市迈向更 加美好的明天。

### 成功中标9艘客滚船研制项目

#### 上海这家船舶研究所再次刷新中国船企一次斩获国外减摇鳍最大订单纪录

本报讯 (记者 叶薇)中国船舶集团第七 〇四研究所旗下上海衡拓船舶设备有限公司 日前成功中标全球客滚船航运领域翘楚—— 意大利格里马尔迪(Grimaldi)集团 9 船套高 端客滚船减摇鳍研制项目,再次刷新中国船 企一次斩获国外减摇鳍最大订单纪录。

这9艘客滚船是格里马尔迪集团"下一代客滚船计划"的核心项目,将通过创新设计和技术升级,打造兼具高运力、低碳排放与邮轮级舒适性的新一代地中海级和汉萨超级星级高端客滚船,由招商工业金陵船舶(威海)有限公司建造,计划于2028年至2030年陆续交付。这是继2021年2船套Finnlines高端客滚船减摇鳍研制项目之后,衡拓船舶与金陵

船舶的再度牵手。

衡拓船舶高度重视该项目,根据整船设计总要求,采用拥有完全自主知识产权的最新设计结构方案,对新船减摇鳍系统进行技术创新和迭代升级,量身定制面向高端客滚船的高端减摇鳍。

一是采用获得优秀专利奖的高升力襟翼 鱼尾鳍技术,单鳍面积达到16平方米和18平 方米,将其升力系数提升至世界领先水平。 二是采用拓扑优化等轻量化技术,与国际上 同系列减摇鳍相比,不仅重量更轻、操纵更灵 便、效能更优,且减摇效果可达80%以上,显 著改善和提升船舶航行的安全性、乘员舒适 度、运营准点率,以及班轮的经济效益。 衡拓船舶是我国唯一集自主设计、制造、服务为一体的船舶减摇研发机构和供应商,已形成"减摇鳍、减摇水舱、抗倾水舱、减摇陀螺"等全系列减摇家族产品,在船舶姿态控制领域位居行业领跑地位,其"衡拓船舶"品牌"减摇鳍"产品已被列入《船舶工业强链品牌产品名录(2024)》和《上海市创新产品推荐目录》。

# 選 品牌产品名录(2024)》和《上海市创新产品推荐目录》。 近年来,衡拓船舶全系列减摇家族产品 昂首阔步走向国际市场,陆续在欧洲、中韩、中日和国内客滚船航线上"生根开花",累计 达近百船套,不仅产品性能指标可与国际品 牌相媲美,而且市场占有率和影响力"水涨船高",成功跻身国际主流供应商之列。

## 船台公园 新景观

随着复兴岛船台公园的开放,工业遗存与艺术交织吸引众多市民与游客前来"打卡",更促进了消费升级与产业融合。耸立的吊机成为船台公园的新景观符号,也唤醒了复兴岛的工业基因。

本报记者 刘歆 摄影报道



### 顺利实现100%签约

徐家汇又一旧住房成套改造项目生效

本报讯 (记者 孙云)昨天,随着最后一户居民的顺利签约,徐汇区徐家汇街道零陵路 651—663 号旧住房成套改造项目实现100%签约生效。

5天5夜连续奋战在项目部办公室的 徐房集团工作人员和社区干部感慨万千, 作为零陵小区第四期改造的临街楼栋,底 楼还有租出去开餐饮店的,成套改造施工 期间,居民会有一定的租金损失,但大家都 舍小家为大家,最终顺利实现100%签约, 让涉及73证家庭的民生工程有了一个圆 满的开端。

零陵路651—663号旧住房紧邻上海体育场,地段烫金但房屋十分老旧,绝大部分都没有独立厨卫,最小的一室户房型不足10平方米,最大的三室户房型也只有30余平方米。住在一楼的陈阿姨说,她结婚时搬进这里,一住就近40年,爱人一家更是在这里已

经住了近70年。如今,长辈已经去世,只有陈阿姨夫妇和女儿一家共五口人住在这里,房屋内外设施严重老化。拆除重建后,陈阿姨家的面积会增加至50平方米左右,生活质量将大幅提高。住在楼上的居民更加开心,新房不仅新增独立厨卫,还会安装电梯,家家户户的使用面积都变大了,而且还不离开徐家汇的黄金地段,大家都很有获得感。

零陵小区有8幢老旧的不成套住房,经过近几年的成套改造,目前仅剩2幢楼仍有不成套房屋。前几年改造的楼栋中,已有350户回搬新家。昨天,651—663号100%完成签约后,居民即将启动搬场,并在不久的未来问搬新家。

本报讯 (记者 曹博文 实习生 唐茹粤)第二十二届上海知识产权国际论坛分论坛暨第五届长三角 G60科创走廊知识产权论坛题为"人工智能时代的知识产权保护与运用"。会上,国家级"海外知识产权纠纷应对指导下权纠纷应对指导上海松江分中心"(以下简称"分中心")揭牌。

分中心通过组建专家智库、调研企业需求、施行个性化指导、专题培训等举措,为出海企业开展海外知识产权风险防范和纠纷应对指导公益性服务。分中心负责人介绍,一方面,分中心为企业海外知识产权战略布局提供建议,规避侵权风险。另一方面,当企业遭遇专利侵权、商标抢注等纠纷时,分中心会集聚专家资源给予公益性指导。

开幕式上揭牌的还有由上海松江信通智能产业技术研究院、国家知识产权运营(上海)国际服务平台、全球科技创新大会成果转化与知识产权运营中心等单位发起组建的"松江区6G信通智能技术产业专利联盟"(以下简称"专利联盟")。

据上海松江信通智能产业技术研究院联 席院长李韩军介绍,目前全国范围内同类的 专利联盟数量较少。建立该专利联盟是希望 团结松江区内的企业,同时吸引、集聚全市乃 至全国的优质企业,形成较强的上下游协同 的力量。"联盟的作用就是把大家聚集在一 起,进行集体的知识产权创作和维权",李韩 军说。

未来,专利联盟将加强产业关键领域知识产权运营、支撑成员单位创新发展、服务知识产权创新创业。例如聚焦6G通信、智能感知、卫星互联网、先进芯片设计等关键领域,系统开展专利导航与态势分析,绘制产业知识产权地图,为成员单位的研发方向与创新资源投入提供决策支持。

现场还发布了《松江区高端仪器仪表产业规划专利导航研究成果》。

出 知识 海 企 产 业 权 提 纠 供 纷 建 应 对 加 海 松 江 分中