

## 首次进入科考船建造领域!

近日，东方宏华成功承接国家重点科研装备科考船建设项目，全面负责船体建造和重点设备提供。此次重大突破标志着东方宏华成功进入高端科考船建造领域，为我国海洋科研事业发展注入全新动力。



该科考船设计总吨位 7500 吨，续航里程超 17500 海里，可搭载 90 名人员开展作业。作为一艘具备国际先进水平的深海远洋多功能科学考察船，其建成后将聚焦深海前沿科学研究与高新技术装备研发应用，承担国家级重大科研任务。这一项目深度契合国家海洋强国战略，将显著提升我国海洋科技自主创新能力与综合竞争力。

此前，东方宏华深度参与“梦想”号大洋钻探船研制工作，为中国首艘超深水大洋科考钻探船“梦想”号提供关键

设备支持及核心技术，展示了海工装备向智能化、集成化、品牌化发展的强劲实力和国产化替代能力。



2024年11月17日，大洋钻探船“梦想”号正式入列

近年来，东方宏华依托江苏启东海工装备制造基地，锚定海风、海工、海油三大海洋业务板块，通过技术创新、市场拓展和产能升级，海风产业以高市场占有率、高效产出交付实现持续突破，海工产业制造能力实现全面提升，先后获得应急消防船、科考船、海上施工船等重点项目，海油产业凭借模块化设计与智能控制系统创新升级，持续拓展深海油气开发的无限可能。



未来，东方宏华将深耕高端海洋装备制造领域，继续加大技术创新投入，推动海洋科技实现高水平自立自强，为构建海洋命运共同体贡献更多智慧和力量。