

# 云洲智能&思普软件&普菲特 数字研发管理平台项目正式启动

云洲智能

数字研发管理平台



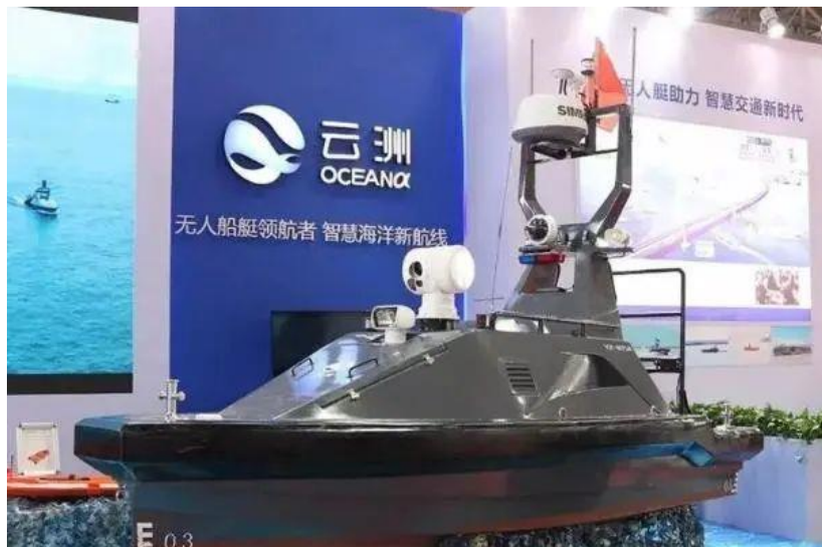
SIPM® 思普软件

2021年9月16日，为助力中国无人船行业领航者——云洲智能提升研发业务的标准化与规范化管理水平，最终实现项目研发过程与业务执行标准的无缝对接与融合，普菲特携手思普软件，于珠海云洲智能总部隆重召开云洲智能数字研发管理平台（PLM）项目启动会。出席本次会议的有珠海云洲智能科技股份有限公司、上海思普信息技术有限公司及深圳普菲特信息科技股份有限公司三方企业代表，云洲智能董事长张云飞、总经理成亮、副总经理汪叶拾、总经理助理李春夫，思普软件副总经理陈蔚珍，普菲特数字智造研究院院长于广建、项目总监李波出席会议。



云洲智能数字研发管理平台项目启动会现场

## 关于云洲智能



无人船艇领航者

珠海云洲智能科技股份有限公司创立于 2010 年，是一家专注于无人船艇研发、生产、销售与提供行业解决方案为一体的高科技企业。

十多年来，云洲智能始终坚持自主创新，勇闯科技探索“无人区”，掌握无人船艇自主航行、感知避障、协同控制等多项核心关键技术。云洲智能始终走在无人船艇产业化前沿，提供全系列无人船艇产品及行业解决方案，业务涉及环境监测、海洋调测、公共安全、交通运输、文旅休闲等领域，为用户提供无人船艇+细分行业水上智慧系统解决方案，产品已销往全球 40 多个国家和地区，为保障水上作业安全和降本增效不断创造价值。

秉承“创新领航未来”的企业发展理念，云洲智能致力于用智能科技探索海洋、保护海洋、经略海洋，为传统水上作业带来智能化、无人化变革，推动世界进入水上智能时代。

## 数字研发管理平台（PLM）



普菲特数字智造研究院院长于广建先生致辞

会上，普菲特数字智造研究院院长于广建先生表示，本次数字研发管理平台项目，是结合快速成长型企业业务合规要求，并针对无人船项目研发企业的行业特色所设计的研发项目管理解决方案。目的是通过建立标准化数字研发管理平台，提升云洲智能研发业务的标准化与规范化管理，以标准流程驱动研发业务的开展，降低人为因素对业务的干扰，同时不断积累并优化项目管理过程中的经验，通过对业务标准化的积累，包括进度组织标准化、成本统计标准化、业务流程标准化、阶段交付成果标准化，最终实现项目研发过程与业务执行标准的无缝对接与融合。

## 智绘海洋新航线



启动大会合影

本次数字研发管理平台项目是无人船行业内的首个标杆项目，行业龙头云洲智能将采用研发领域领先的软件产品，不断优化迭代研发项目管理。

期待云洲智能运用先进的数字研发管理平台，进一步开拓环境监测、海洋调查、安防救援、无人航运等业务发展，挖掘新需求，创造新价值，为祖国的智慧海洋工程贡献力量。

来源：普菲特数字化运营