



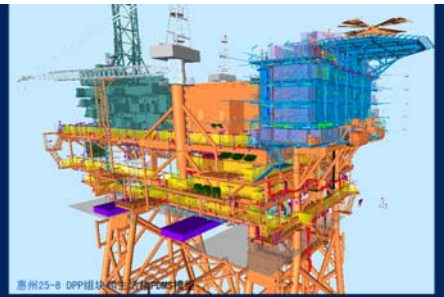
天津海油工程技术有限公司
Petro-Offshore Engineering

HZ25-8 DPP组块、生活楼 加工设计项目

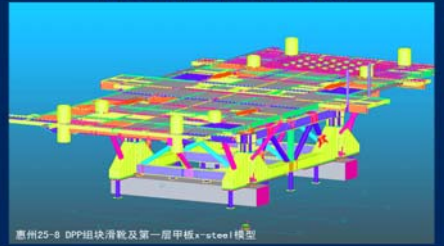
(2013年3月~2014年6月)

HZ25-8 DPP组块的外形尺寸为72米x47.3米x19.3米，总重13000吨，为中国首例海上动力定位浮托安装作业的大型平台。

该项目于中海油下属海油工程（青岛）公司场地建造，POE在此项目中负责整个平台（包括组块及生活楼）的结构、配管、机械安全、电仪讯、通风舾装等专业的加工设计及现场支持。设计完成包括各专业加工图纸、建造方案、牵引方案、试压方案及几十个甲板片和重大设备的吊装方案侧装方案等重要技术文件的编制工作。



惠州25-8 DPP组块(含生活楼)3D模型



惠州25-8 DPP组块甲板及第一层甲板steel模型



惠州25-8 DPP组块及生活楼一体化载船



惠州25-8 DPP组块及生活楼一体化载船



惠州25-8 DPP组块及生活楼浮托



惠州25-8 DPP生活楼提升过程