

# 《渤海油气田设施和设备标准化检验指南》

## 简要编写说明

渤海海上石油开采是我国海洋石油开发的先驱，经过 20 多年的不断探索，渤海海域钢质导管架平台的技术发展取得了长足的进步，同时在海洋工程设计、建造等方面也形成了一套能够重复使用和批量建造的标准化、系列化成果，工程设施标准化技术发展走在行业前列。面对渤海油气田开发标准化平台和通用部件模式的发展和市场需求，中国船级社尚缺乏针对标准化工程在审图及现场检验方面的指导性要求。

目前，中国船级社依托相关的科研项目成果及多年的实际工程经验，编写形成《渤海油气田设施和设备标准化检验指南》（初稿），为渤海油气田设施和设备标准化提供设计审查、检验和发证依据。

《渤海油气田设施和设备标准化检验指南》共分 5 章，第 1 章通则，第 2 章标准化通用部件产品化检验，第 3 章标准化工程个性化阶段设计，第 4 章标准化工程现场检验，第 5 章检验证书与报告。