

ICS 13. 100
E 09
备案号：30771—2011

SY

中华人民共和国石油天然气行业标准

SY 6502—2010
代替 SY 6502—2000

浅（滩）海石油设施逃生和救生设备 安全管理规定

The safety management rules for escape and lifesaving appliance in
shallow water and shoal petroleum installations

2011—01—09 发布

2011—05—01 实施

国家能源局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 逃生通道	2
5 遇险信号	2
6 救生设备	3
7 应变部署	4

前 言

本标准的全部技术内容为强制性。

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。

本标准是对 SY 6502—2000《浅海石油作业人员逃生和救生设备安全管理规定》的修订，与 SY 6502—2000 相比主要修订内容如下：

- 标准名称改为《浅（滩）海石油设施逃生和救生设备安全管理规定》。
- 修改了规范性引用文件的引导语（见第2章）；
- 增加了规范性引用文件（见第2章）；
- 增加了术语和定义（见第3章）；
- 增加了逃生通道设计建造要求（见4.1）；
- 修改了逃生通道的维护与保养内容（见4.2）；
- 增加了遇险信号的配备要求（见5.1）；
- 修改了遇险信号的维护与保养内容（见5.2）；
- 增加了救生设备的配备要求（见6.1）；
- 增加了救生设备的维护与保养内容（见6.2）；
- 修改了应变部署的描述（见第7章）；
- 修改了应变部署的内容（见第7章）。

本标准由石油工业安全专业标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：中国石油集团海洋工程有限公司。

本标准主要起草人：赵晨、许胜、魏忠华、张忠强、马瑞民。

本标准代替了 SY 6502—2000。