

ICS 13.100

E 09

备案号: 30770—2011

SY

中华人民共和国石油天然气行业标准

SY 6501—2010

代替 SY 6501—2000

浅海石油作业放射性及爆炸物品 安全规程

Safety regulation of radiation and explosive
in offshore petroleum operation

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 一般规定	1
4 运输	2
5 现场存放	2
6 使用	2
7 废物处理	3
8 应急预案	3
9 事故	3
参考文献	4

前 言

本标准的全部技术内容为强制性。

本标准是按照 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 6501—2000《浅海石油作业放射性及爆炸物品安全规程》的修订。

本标准与 SY 6501—2000 相比，主要修订内容如下：

- 修订了第2章的内容，增加了 GB 11806 和 SY/T 5131—2008；
- 修改了放射作业、爆破作业人员和单位的要求（2000年版的3.1，3.2和3.4；本版的3.1，3.2和3.3）；
- 修改了放射性物质的运输和爆炸物品运输、装卸过程中的要求（2000年版的4.1.1，4.1.2和4.2.3；本版的4.1.1，4.1.2和4.2）；
- 修改了放射性物品装卸和爆炸物品操作及夜间使用的内容（2000年版的6.1.3，6.2.4和6.2.6；本版中6.1.3、6.2.4）；
- 修改了应急预案的内容（2000年版的第8章；本版的第8章）；
- 修改了事故处理的内容（2000年版第9章；本版第9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：中国石油集团渤海钻探工程有限公司测井分公司、中国石化集团胜利石油管理局测井公司、中国石油集团大庆钻探工程公司测井一公司。

本标准主要起草人：李连锁、柴细元、徐忠、闻宝日、石文忠、李云平、沙春阳、陈国华、项国庆。

本标准代替了 SY 6501—2000。