

IMO 船舶系统和设备分委会第 10 次会议 (SSE 10) 起草的文件清单

序号	决议号/通函号 (草案)	名称
1.	MSC 决议	LSA 规则修正案
2.	MSC 决议	经修订的救生设备试验建议案 (MSC.81(70)决议) 修订案
3.	MSC 决议	1994 年国际高速船规则 (2000 HSC 规则) 修正案
4.	MSC 决议	2000 年国际高速船规则 (1994 HSC 规则) 修正案
5.	MSC 决议	SOLAS 公约第 II-2/11.2 条、11.4.1 条的小修改
6.	MSC.1/Circ.1276/Rev.2	SOLAS 公约第 II-2 章的统一解释 (关于厨房排气风管分隔的小修订)
7.	MSC 通函	SOLAS 公约第 II-1/26.2 条的统一解释 (对单个重要推进部件及其可靠性要求)
8.	MSC 通函	SOLAS 公约第 II-2 章统一解释 (A 类机器处所“顶盖 (crown)”、液货舱第二种透气方式)
9.	MSC 通函	SOLAS 公约第 III/20.8.4、20.11 条及 MSC.402(96) 的统一解释 (气胀式救助艇维护保养)
10.	MSC 通函	SOLAS 公约第 II-2/4.5.6.1 条、IBC 规则第 3.1.2、3.1.4 和 3.5.3 的统一解释 (液货船货物蒸气管道和液货舱除气管道)
11.	MSC.1/Circ.1630/Rev.3	经修订的标准化救生设备评估与试验报告表 (救生艇筏) (人员评价体重、反光材料的小修改)
12.	MSC.1/Circ.1628/Rev.2	经修订的标准化救生设备评估与试验报告表 (个人救生设备) (反光材料的小修改)
13.	MSC.1/Circ.1631/Rev.1	经修订的标准化救生设备评估与试验报告表 (救助艇) (反光材料的小修改)
14.	MSC.1/Circ.1632/Rev.1	经修订的标准化救生设备评估与试验报告表 (降落与登乘设备) (反光材料的小修改)
15.	MSC 通函	液货船防止火焰进入液货舱装置的设计、试验和安装位置标准 (MSC/Circ.677) 修订案