



上 海 市 地 方 标 准

DB31/ 329.18—2014

重点单位重要部位安全技术防范系统要求 第 18 部分：渡轮、游览船

2014-05-09 发布

2014-08-01 实施

上海市质量技术监督局 发 布

上 海 市 地 方 标 准
重点单位重要部位安全技术防范系统要求
第 18 部分：渡轮、游览船
DB31/ 329.18—2014

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲 2 号(100029)
北京市西城区三里河北街 16 号(100045)

网址: www.spc.org.cn
服务热线: 400-168-0010
2016 年 7 月第一版

*

书号: 155066 · 5-0298

版权专有 侵权必究

前　　言

本部分除表 1 中序号 13、14、15、16、17、18、19、20 和 5.1.2、5.1.10、5.1.12、5.1.13、5.4.4 为推荐性条款,其余均为强制性条款。

DB31/ 329《重点单位重要部位安全技术防范系统要求》分为若干部分,其中:

- 第 1 部分:展览会场馆;
- 第 2 部分:剧毒化学品、放射性同位素集中存放场所;
- 第 3 部分:金融营业场所;
- 第 4 部分:公共供水;
- 第 5 部分:电力系统;
- 第 6 部分:学校、幼儿园;
- 第 7 部分:城市轨道交通;
- 第 8 部分:旅馆、商务办公楼;
- 第 9 部分:零售商业;
- 第 10 部分:党政机关;
- 第 11 部分:医院;
- 第 12 部分:通信单位;
- 第 13 部分:枪支弹药生产、经销、训练、储存场所;
- 第 14 部分:燃气系统;
- 第 15 部分:公交车站和公交专用停车场库;
- 第 16 部分:港口、码头;
- 第 17 部分:监管场所;
- 第 18 部分:渡轮、游览船。

本部分是 DB31/ 329 的第 18 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由上海市公安局技术防范办公室、上海市公安局水上公安局提出。

本部分由上海市社会公共安全技术防范标准化技术委员会归口。

本部分起草单位:上海市公安局技术防范办公室、上海市公安局水上公安局、深圳英飞拓科技股份有限公司上海分公司、上海市保安服务总公司、上海赛辉电子科技有限公司、上海德梁安防检测有限公司、上海成业科技工程有限公司、上海客运轮船公司、上海浦江游览公司、上海巴士游览公司、上海市渡轮公司。

本部分起草人:陶焱升、顾忠平、刘晓新、陈维、李家良、郝志海、周纯清、张永烨、陈泉林、邬承基、姜兴文、李冠如、王桂祥、洪亮、杨勇伊、王锷、周华银、倪荣春、孙鸣兰。

重点单位重要部位安全技术防范系统要求

第 18 部分：渡轮、游览船

1 范围

DB31/ 329 的本部分规定了本市渡轮、游览船安全技术防范系统总体要求及系统配置,各子系统及集成,检验、验收、维护的要求。

本部分适用于经本市相关部门批准在黄浦江、苏州河、崇明三岛营运的渡轮、游览船。

其他类似船舶可参照本部分。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 20815—2006 视频安防监控数字录像设备

GB/T 28181 安全防范视频监控联网系统信息传输、交换、控制技术要求

GB 50198—2011 民用闭路监视电视系统工程技术规范

GB 50348—2004 安全防范工程技术规范

GB 50394 入侵报警系统工程设计规范

GB 50395 视频安防监控系统工程设计规范

GB 50396 出入口控制系统工程设计规范

GA/T 75 安全防范工程程序与要求

GA 308 安全防范系统验收规则

GA/T 367 视频安防监控系统技术要求

GA/T 368 入侵报警系统技术要求

GA/T 394 出入口控制系统技术要求

GA/T 751 视频图像文字标注规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1 渡轮

固定运营时间、班次和路线,乘载人员及随行的非机动车、机动车,往返于江河两岸之间的公共交通船舶。

3.2 游览船

用于乘载人员观光的营运船舶。

3.3 重要设备机房

船舶上航行控制系统、动力系统、空调系统、广播(音控)等设备所在的区域。