



中华人民共和国公共安全行业标准

GA 1003—2012

银行自助服务亭技术要求

Technical requirements for self-service bank house

2012-07-10 发布

2012-09-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

前 言

本标准第 5~7 章为强制性条款。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由公安部治安管理局提出。

本标准由全国安全防范报警系统标准化技术委员会(SAC/TC 100)归口。

本标准主要起草单位:公安部治安管理局、中国银行业监督管理委员会安全保卫局、公安部安全与警用电子产品质量检测中心、中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行、上海七百集团九思科技发展有限公司、青岛融汇通网络服务有限公司。

本标准主要起草人:袁鹤、蒋文跃、郝文起、胡志昂、任骥、邓慕琼、高维中、熊自力、余强、李毅。

银行自助服务亭技术要求

1 范围

本标准规定了银行自助服务亭的结构、系统组成与标记、技术要求、试验方法、验收维护。

本标准适用于新建或改建的银行自助服务亭的设计、制造、检验及验收,其他金融机构的自助服务亭可参照执行。

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/T 16676—2010 银行安全防范报警监控联网系统技术要求

GB 17565—2007 防盗安全门通用技术条件

GB/T 18789—2002 自动柜员机(ATM)通用规范

GB 50057—2010 建筑物防雷设计规范

GB 50198—1994 民用闭路监视电视系统工程技术规范

GB 50343—2004 建筑物电子信息系统防雷技术规范

GB 50348—2004 安全防范工程技术规范

GA/T 73—1994 机械防盗锁

GA 165—1997 防弹复合玻璃通用技术要求

GA 745—2008 银行自助设备、自助银行安全防范的规定

GA 844—2009 防砸复合玻璃通用技术要求

3 术语和定义

GB/T 18789—2002、GB/T 16676—2010 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

银行自助服务亭 self-service bank house

自助银行的一种应用模式。它不依附于任何建筑,具有安全防范系统、设备防护区、清机加钞区和客户操作区等,用于客户自助完成存取款、缴费等业务。

3.2

银行自助服务亭地基 self-service bank house base

连接、支撑银行自助服务亭整体结构的预制钢筋混凝土构件。

3.3

银行自助服务亭底座 self-service bank house base foundation

一种金属结构框架,与地基牢固连接,是银行自助设备等主要设备的承重构件。

3.4

银行自助服务亭顶板 self-service bank house coping

一种金属结构框架与建筑防护板材的组合构件,用来组成银行自助服务亭的亭顶。