

深圳市地方标准
《寄递物流企业安全防范要求》（送审稿）

编制说明

一、任务来源

本标准是由深圳市公安局治安巡警支队提出，由深圳市公安局安全技术防范管理办公室归口，根据深圳市市场监督管理局《关于下达 2019 年第一批深圳市地方标准计划项目任务的通知》（深市监〔2019〕342 号）的要求安排实施的。

二、制定标准的必要性和意义

为进一步规范深圳市寄递物流企业的监管，切实推进寄递物流业治安管理工作，有效预防和打击利用物流寄递渠道贩运涉毒涉爆等禁寄物品的违法犯罪行为，确保寄递物流企业守法经营、健康有序发展，急需制定符合深圳市实际情况的寄递物流企业安全防范标准，规范寄递物流业的经营行为。

三、主要起草过程

1、立项阶段

2019 年 3 月提交《深圳市地方标准制修订计划项目建议书》，2019 年 5 月正式获批立项。

2、项目启动

成立标准编制组，确定研究目标和具体任务，根据任务周期统筹工作，规划分工，确定标准的范围和主要内容。

3、初稿撰写

编制组充分研究《快递暂行条例》（2018 年国务院令）、《国家邮政局办公室关于进一步加强邮件快件过机安检工作的通知》（国邮办发〔2017〕19 号）、《邮件快件寄递协议服务安全管理办法（试行）》（国邮发〔2017〕21 号）、《邮件快件微剂量 X 射线安全检查设备配置管理办法（试行）》、《智能快件箱投递服务管理规定（暂行）》、《关于加强物流安全管理工作的若干意见的通知》（中综办〔2015〕13 号）等法律法规和《YZ/T 0133-2013 智能快件箱》、《YZ/T 0137-2015 快递营业场所设计基本要求》、《YZ 0139-2015 邮政业安全生产设备配置规范》等相关行业标准，研制标准文本。编制组内部开展多次讨论，通过不断交流、修订及

补充，完善标准文本，形成标准初稿。

4、标准调研

标准初稿完成后，编制组分别对圆通公司快件处理场所、金鹏物流园进行了现场调研，在调研的基础上对标准初稿进行修改和完善。

5、形成征求意见稿

编制组征求相关方的意见及建议，对初稿进行多次修订，形成征求意见稿与编制说明，标准名称修改为《寄递物流企业安全防范要求》。

6、征求意见

为使标准的内容更加科学、合理，在网站公开征求意见，时间为 30 天，并且多次召开会议，邀请快递、物流公司代表逐条讨论标准条款，形成《征求意见汇总处理表》。

7、送审稿

编制组根据《征求意见汇总处理表》，对标准征求意见稿进行修改和完善，最终形成标准送审稿。

四、制定标准的原则和依据，与现行法律、法规、标准的关系

编制组遵循“科学性、统一性、规范性”的原则，在编制过程中，与现行法律、法规、政策及相关标准无冲突。

引用文件准确合理，文本结构严谨、逻辑清晰。本标准制定过程中引用的主要标准如下：

GB/T 7946—2015 脉冲电子围栏及其安装和安全运行

GB/T 10757—2011 邮政业术语

GB/T 18354—2006 物流术语

GB/T 21334—2017 物流园区分类与规划基本要求

GB/T 25724—2017 公共安全视频监控数字视音频 编解码技术要求

GB/T 27917.1—2011 快递服务 第 1 部分：基本术语

GB/T 27917.2—2011 快递服务 第 2 部分：组织要求

GB/T 27917.3—2011 快递服务 第 3 部分：服务环节

GB 50348—2018 安全防范工程技术标准

GA/T 75—1994 安全防范系统程序与要求

GA/T 761—2008 停车库（场）安全管理系统技术要求

GA/T 841—2009 基于离子迁移谱技术的痕量毒品/炸药探测仪通用技术要求

GA/T 1032—2013 张力式电子围栏通用技术要求

GA 1081—2013 安全防范系统维护保养规范

GA/T 1279—2015 保安员装备配备与管理要求

GA/T 1323—2016 基于荧光聚合物传感技术的痕量炸药探测仪通用技术要求

GA/T 1468—2018 寄递企业安全防范要求

YZ/T 0005.1—2000 邮政业务词汇 特快专递部分

YZ/T 0133—2013 智能快件箱

YZ/T 0137—2015 快递营业场所设计基本要求

YZ/T 0145—2015 快递末端投递服务规范

YZ/T 0150—2016 智能快件箱设置规范

SZDB/Z 197—2016 安全防范系统运行检验应用规范

五、主要条款的说明

1、范围

根据深圳市寄递物流企业安全防范工作实际，明确本标准规定的内容和适用范围。

本标准规定了深圳市寄递物流企业安全防范管理总体要求、人力防范要求、实体防范要求和技术防范要求。

本标准适用于深圳市经相关规定审核批准的寄递物流企业安全防范系统的建设与管理。

2、安全防范管理总体要求

1) 参照相关法律法规、政策及《GA/T 1468-2018 寄递企业安全防

范要求》，结合寄递物流企业安全防范工作实际，确定具体内容，主要包括基本要求、制度要求、宣传教育与培训要求、应急预案与演练要求。

2) 明确寄递物流企业应建立的实名收寄制度、收寄验视制度、安全检查制度、协议用户安全管理制度、安全教育培训制度、巡查制度等内容。

3) 明确寄递物流企业应落实邮件快件、货物 100%先验视后封箱、100%寄递实名制、100%过机安检。

3、人力防范要求

根据国内快递业务的服务环节要求，人力防范要求包括收寄环节、分拣环节、运输环节、投递环节。其中，收寄环节主要对运单填写、互联网货运平台的信息审核、协议用户邮件快件抽检率、验视提出了要求；分拣环节规定了邮件快件过机安检、问题邮件处理等内容；运输环节主要加强运输邮件快件、货物车辆和驾驶人员的安全管理；投递环节规定了在投递过程中发现所投或退回的邮件、快件内有国家禁止寄递的物品时，应采取的措施。

4、实体防范要求

1) 根据实地调研，结合深圳市寄递物流业场所的实际分类，分别规定了寄递企业和物流企业的物防设施配置要求。

2) 寄递企业按照处理场所、营业场所、末端网点进行分类，主要配置了实体防护设施、应急防护器材、机动车阻挡装置、通讯设备；物流企业按照物流园区、经营档口进行分类，主要配置了实体防护设施、应急防护器材、机动车阻挡装置。

5、技术防范要求

1) 寄递企业的技防设施配置要求按照处理场所、营业场所、末端网点分别进行规定。处理场所配置视频监控系统、入侵和紧急报警系统、出入口控制系统、停车库（场）安全管理系统及防爆安全检查系统；营业场所配置视频监控系统、入侵和紧急报警系统及防爆安全检查系统；

末端网点和智能快件箱配置视频监控系统。

2) 物流企业的技防设施配置要求按照物流园区、经营档口分别进行规定。参考寄递企业处理场所的要求，物流园区需配置视频监控系统、入侵和紧急报警系统、出入口控制系统、停车库（场）安全管理系统及防爆安全检查系统；经营档口需配置视频监控系统、入侵和紧急报警系统。

3) 每个物流园区应至少配备1台微剂量X射线安全检查设备，带有生产线的营业场所必须配备微剂量X射线安全检查设备。且营业场所非协议用户的日均散件量大于或等于1000件时，应配备微剂量X射线安全检查设备；营业场所非协议用户的日均散件量小于1000件时，应由处理场所代为安检。

4) 应将智能快件箱的设置场所、使用情况等运营信息当地邮政管理部门备案，且监控的视频和图像资料至少保存90天。

六、是否涉及专利

无。

七、重大意见分歧的处理依据和结果

无重大意见分歧。

八、实施标准的措施建议

标准发布实施后，行业主管部门将向相关单位及时通报标准发布信息，宣传标准内容。

九、其他应说明的事项

无