

政府网站工作年度报表

(2021 年度)

填报单位: 深圳市人民政府口岸办公室

| | | | |
|------------------|-------------------------|---------------------|----------------|
| 网站名称 | 深圳市人民政府口岸办公室 | | |
| 首页网址 | http://ka.sz.gov.cn/ | | |
| 主办单位 | 深圳市人民政府口岸办公室 | | |
| 网站类型 | 部门网站 | | |
| 政府网站标识码 | 4403000054 | | |
| ICP 备案号 | 粤 ICP 备 19001328 号 | 公安机关备案号 | 44030402002824 |
| 独立用户访问总量 (单位: 个) | 1090388 | | |
| 网站总访问量 (单位: 次) | 1331255 | | |
| 信息发布 (单位: 条) | 总数 | 1338 | |
| | 概况类信息更新量 | 16 | |
| | 政务动态信息更新量 | 965 | |
| | 信息公开目录信息更新量 | 357 | |
| 专栏专题 (单位: 个) | 维护数量 | 15 | |
| | 新开设数量 | 1 | |
| 解读回应 | 解读信息发布 | 总数 (单位: 条) | 3 |
| | | 解读材料数量 (单位: 条) | 0 |
| | | 解读产品数量 (单位: 个) | 3 |
| | | 媒体评论文章数量 (单位: 篇) | 0 |
| | 回应公众关注热点或重大舆情数量 (单位: 次) | 0 | |
| 办事服务 | 是否发布服务事项目录 | 是 | |

| | | | | |
|-------------------|--------------------------------|---------------------|-----|--|
| | 注册用户数 (单位: 个) | 0 | | |
| | 政务服务事项数量 (单位: 项) | 4 | | |
| | 可全程在线办理 政务服务事项数量 (单位: 项) | 4 | | |
| | 办件量 (单位: 件) | 总数 | 1 | |
| 自然人办件量 | | 0 | | |
| 法人办件量 | | 1 | | |
| 互动交流 | 是否使用统一平台 | 是 | | |
| | 留言办理 | 收到留言数量 (单位: 条) | 453 | |
| | | 办结留言数量 (单位: 条) | 453 | |
| | | 平均办理时间 (单位: 天) | 1 | |
| | | 公开答复数量 (单位: 条) | 453 | |
| | 征集调查 | 征集调查期数 (单位: 期) | 3 | |
| | | 收到意见数量 (单位: 条) | 7 | |
| | | 公布调查结果期数 (单位: 期) | 3 | |
| | 在线访谈 | 访谈期数 (单位: 期) | 3 | |
| | | 网民留言数量 (单位: 条) | 28 | |
| | | 答复网民提问数量 (单位: 条) | 28 | |
| | 是否提供智能问答 | 是 | | |
| | 安全防护 | 安全检测评估次数 (单位: 次) | 9 | |
| 发现问题数量 (单位: 个) | | 4 | | |
| 问题整改数量 (单位: 个) | | 4 | | |

| | | | | |
|-------|--|-------------------|--------------|--|
| | 是否建立安全监测预警机制 | 是 | | |
| | 是否开展应急演练 | 是 | | |
| | 是否明确网站安全责任人 | 是 | | |
| 移动新媒体 | 是否有移动新媒体 | 是 | | |
| | 微 博 | 名称 | 深圳市人民政府口岸办公室 | |
| | | 信息发布时间 (单位: 条) | 74 | |
| | | 关注量 | 23637 | |
| | 微 信 | 名称 | 深圳口岸发布 | |
| | | 信息发布时间 (单位: 条) | 159 | |
| | | 订阅数 | 81369 | |
| 其 他 | 无 | | | |
| 创新发展 | <input type="checkbox"/> 搜索即服务 <input checked="" type="checkbox"/> 多语言版本 <input checked="" type="checkbox"/> 无障碍浏览 <input type="checkbox"/> 千人千网 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>(1) 网站增加无障碍辅助助手; (2) 基于口岸及业务数据构建网站知识图谱, 实现不同维度信息聚合; (3) 基于人工智能语音识别技术, 为口岸通关服务页面增加实时朗读功能; (4) 开发网站访问数据分析平台, 对网民行为进行大数据分析, 为网站优化及改版提供数据支撑。 (5) 莲塘口岸使用虚拟现实技术 (VR 技术) 和互联网技术为网民提供 VR 3D 全景体验, 为网民提供更高品质的视觉享受, 沉浸式的、立体式的身临其境之感。</u> | | | |

单位负责人: 王凡

审核人: 于金刚

填报人: 诸剑峰

联系电话: 83394349; 83394349; 15999609293

填报日期: 2022-01-11 15:12:14

备注: