

欺诈网站分析验证工具

黄克振 张海霞 连一峰

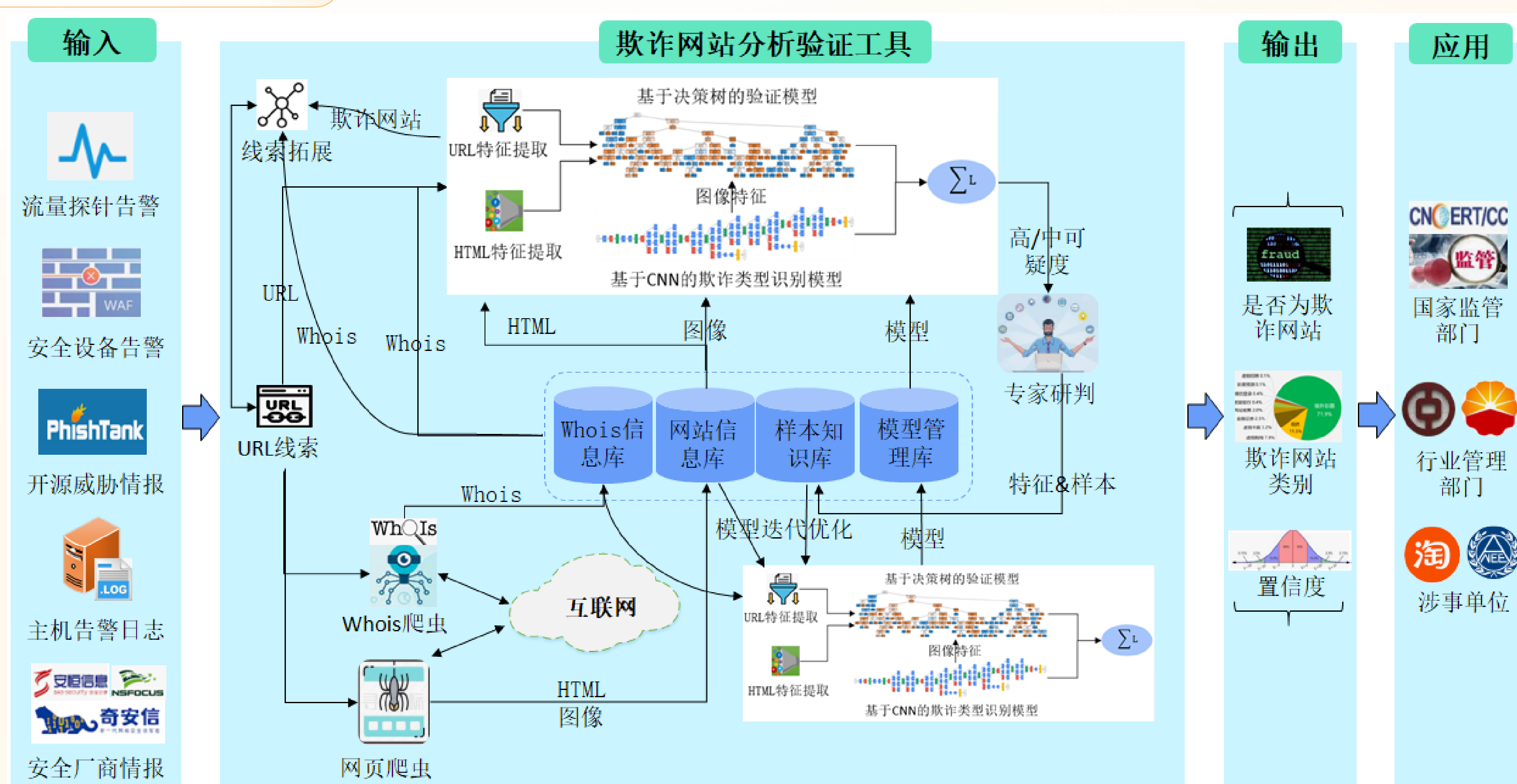
联系方式：黄克振, 15201067285, kezhen@iscas.ac.cn

系统简介

欺诈网站分析验证工具综合运用数据采集、人工智能等技术手段，对可疑欺诈网站告警信息进行信息补全、自动扩线、特征提取和智能研判，高置信度研判结果直接支撑欺诈网站处置业务工作，中、低置信度研判结果引入专家协同研判机制，专家研判结果进入训练样本库，优化智能研判模型，提升模型研判准确度。该工具可支持潜在未知欺诈网站的挖掘，在提升人工验证工作效率、降低复杂度的同时，减轻欺诈相关地下黑产活动对社会的危害，促进网络空间环境的净化与治理。主要优势及特色如下：

- 欺诈网站线索自动拓展，支持外链、域名注册信息、域名字符组成风格等信息关联组合，挖掘未知线索；
- 欺诈网站智能研判，利用URL、HTML和图像等的特征自动识别欺诈网站、欺诈类型以及研判置信度；
- 研判模型持续迭代升级，基于专家研判机制形成的样本库和特征，研判模型可持续自动训练和优化。

系统架构



系统展示

