

证券代码：300352

证券简称：北信源

公告编号：2019-028

北京北信源软件股份有限公司 关于取得发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

北京北信源软件股份有限公司（以下简称“公司”或“北信源”）于近日取得中华人民共和国国家知识产权局颁发的发明专利证书，具体情况如下：

一、发明名称：一种数据窃取风险分析方法及分析系统

发明人：陈圣强；祁豪兵；李鹏

专利号：ZL 2016 1 0800143.X

证书号：第 3281285 号

专利申请日：2016 年 08 月 31 日

专利权人：北京北信源软件股份有限公司

授权公告日：2019 年 03 月 08 日

授权公告号：CN 106469274 B

专利权期限：20 年，自申请日起算

本发明涉及数据安全技术领域，针对企业网络由于缺乏有效的数据窃取风险分析技术和工具，而导致数据被窃以及对数据窃取行为的定位变得非常困难等问题，提供了一种数据窃取风险分析方法及分析系统。通过利用关键资源数据库对获取的操作行为数据进行筛选，保留复制操作数据中的关键复制操作及其发生的时间，基于述工作时间复制参数、非工作时间复制参数、工作时间间隔参数和非工作时间间隔参数等数据，利用大数据分析模型，来实现根据用户的操作行为数据分析其数据窃取风险值，进而对可能发生的数据窃取行为进行预警，提高数据安全防护能力。

二、发明名称：一种网络边界检测方法

发明人：杨华；宋美玉；吴振芳

专利号：ZL 2015 1 0276946.5

证书号：第 3282534 号

专利申请日：2015 年 05 月 27 日

专利权人：北京北信源软件股份有限公司

授权公告日：2019 年 03 月 08 日

授权公告号：CN 104883281 B

专利权期限：20 年，自申请日起算

本发明涉及网络安全领域，提供一种网络边界检测方法，通过抓包分析、ARP探测、ICMP探测和TTL探测，识别非法IP地址，解决了现有技术中内外网的非法连接问题，有效地保障了企业网络的安全性。

上述专利的取得对公司布局信息安全领域具有积极影响，是公司坚持持续创新的成果，有利于公司进一步完善知识产权保护体系，充分发挥自主知识产权优势，促进技术创新，提升公司核心竞争力。

特此公告。

北京北信源软件股份有限公司

董事会

2019 年 4 月 3 日