

证券代码：872511

证券简称：智林信息

主办券商：山西证券

## 智林信息技术股份有限公司

### 关于公司获得发明专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

智林信息技术股份有限公司（以下简称“公司”）于2025年4月4日收到中华人民共和国国家知识产权局颁发的两项《发明专利证书》，详情如下：

#### 一、专利基本情况

（一）发明名称：一种试管测温装置

发明人：王曙红；张博；李炎钧；孙彦杰；郭瑶华

专利号：ZL 2021 1 1620075.6

专利申请日：2021年12月28日

专利权人：智林信息技术股份有限公司

地址：030001 山西省太原市小店区龙城大街75号鸿泰国际大厦东楼9-10层

授权公告日：2025年04月04日

授权公告号：CN 114353987 B

本项发明专利主要采用磁致伸缩传感技术，传感器无需外接电源与物理连线，实现全无线精准测温，解决了传统测温方式存在的效率低、人为读数误差大、试管移动范围受限等问题，显著提升了化学实验数据的准确性和操作便捷性。

（二）发明名称：一种基于磁弹性体的力敏手写装置

发明人：郭瑶华；高科威；马建超；何小刚；贺日升

专利号：ZL 2019 1 1417591.1

专利申请日：2019年12月31日

专利权人：智林信息技术股份有限公司

地址：030001 山西省太原市小店区龙城大街 75 号鸿泰国际大厦东楼 9-10 层

授权公告日：2025 年 04 月 04 日

授权公告号：CN 111090347 B

本项发明专利通过磁弹性材料的逆磁致伸缩效应实现零位移压力传感，有效解决了传统压感笔笔尖位移、书写手感失真和有源笔供电等痛点，有效提升了用户书写体验，为数字书写领域提供了新的力感解决方案。

## 二、对公司的影响

上述发明专利的取得不会对公司近期生产经营产生重大影响，但有利于保护公司自主研发产品的知识产权和创新成果，充分发挥公司自主知识产权的优势，进一步提升公司核心技术竞争力和品牌价值，对公司未来技术创新及持续发展将产生积极的影响。

## 三、备查文件目录

《发明专利证书》（证书号第 7853737 号）

《发明专利证书》（证书号第 7855255 号）

智林信息技术股份有限公司

董事会

2025 年 4 月 7 日