

证券代码：300445

证券简称：康斯特

公告编号：2024-047

北京康斯特仪表科技股份有限公司

关于取得专利证书的公告

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

北京康斯特仪表科技股份有限公司（以下简称“公司”或“康斯特”）于近期取得中华人民共和国国家知识产权局颁发的1项发明专利证书及1项实用新型专利证书，获得形式为原始取得，具体情况如下：

名称	类型	专利号	公告日	专利权人	专利概述
液体压力校验装置	发明专利	ZL202210114567.6	2024年11月22日	康斯特	本发明公开一种液体压力校验装置，在液体压力校验装置液体压力引入口与液体压力输出口之间并列设置压力输出范围不同的第一液路及第二液路，第一液路的压力输出范围与第二液路的压力输出范围连续，将需输出的目标压力与切换压力进行比较，根据比较结果选取第一液路或者第二液路为液体压力输出口供压，输出目标压力，从而基于并列设置的两个压力范围不同的液路进行供压，根据输出的目标压力确定供压液路，避免单个液路提供全量程的液体压力，活塞腔体较大及丝杠较长造成体积较大的问题，实现在液体压力校验装置有限的体积下按需求输出液体压力，提高液体压力校验装置的便携性。
热电偶检测夹具及温度检测系统	实用新型	ZL202420280840.7	2024年11月22日	康斯特	本实用新型提供一种热电偶检测夹具及温度检测系统，涉及温度检测设备技术领域，包括夹持部和温度测量模块，夹持部上设有夹齿；温度测量模块设置于夹持部上，且与夹齿错开；夹持部夹持热电偶的参考端时，夹齿与参考端抵接，以传递参考端的电信号，温度测量模块与参考端接触连接，以测量参考端的温度，能够对参考温度进行准确测量，提高了测量准确度。

上述专利涉及公司的校准测试产品业务，是公司整体校准测试技术的拓展与延伸，专利的取得不会对公司近期生产经营产生重大影响，但可以进一步提高产品的性能及效率。作为国家知识产权优势企业，相关专利是公司有效运用知识产权的举措之一，并有利于完善公司的持续创新机制，形成知识产权与商业秘密保护矩阵，

提升公司的核心竞争力。

特此公告。

北京康斯特仪表科技股份有限公司

董事会

2024年11月27日