

福建雪人股份有限公司

关于公司产品被认定为 2018 年国内首台（套）

重大技术装备的公告

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。

近日，福建省工业和信息化厅下发了《关于公布 2018 年福建省首台（套）重大技术装备和智能制造装备名单的通知》（闽工信函装备〔2018〕81 号），福建雪人股份有限公司（以下简称“公司”）研发的“HE26L766NW 型氦气喷油式螺杆压缩机”被认定为国内首台（套）重大技术装备，具体详见福建省工业和信息化厅官方网站（<http://gxt.fujian.gov.cn/gk/zfxxgk/zfxxgkml/gzdt/>）。

公司研发的“HE26L766NW 型氦气喷油式螺杆压缩机”采用国际最先进的新型螺杆压缩机技术，转子采用“1”型线+最佳的（5+7）齿数比设计，压缩效率高，能耗低，转子啮合加工精度达到微米级，是螺杆转子型线技术的重大突破。产品采用世界领先的容积比无级调节技术，减少附加能量的损失。产品可应用于航空航天、大科学工程、核工业废料处理、生物医疗等国家重点领域，产品技术性能达到国际领先水平，填补国内空白，可替代进口。

根据《福建省首台（套）重大技术装备认定和扶持实施细则》（闽经信装备〔2017〕91 号），福建省经济和信息化委员会、福建省财政厅将对认定为 2018 年度首台（套）重大技术装备给予财政专项资金补助。此次公司研发的氦气喷油式螺杆压缩机被认定为国内首台（套）重大技术装备，是公司在超低温领域制冷核心装备领域取得的一项重大成果。公司将不断加大超低温领域制冷核心装备的研究开发和推广应用力度，为国家高端装备制造业以及我国在航天航空、大科学工程等超低温特殊应用领域做出更大贡献，不断提升公司的核心竞争力及市场影响力。

特此公告。

福建雪人股份有限公司董事会

2018 年 12 月 25 日