

证券代码：002824

证券简称：和胜股份

公告编号：2024-049

## 广东和胜工业铝材股份有限公司

### 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。

广东和胜工业铝材股份有限公司（以下简称“公司”）于近日取得由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：

专利名称	专利号	申请日	授予公告号	证书号
夹钳装置	ZL 2021 1 1487876.X	2021-12-06	CN 114193356 B	第 7062439 号
伸缩式输送设备	ZL 2020 1 1344570.4	2020-11-26	CN 112320198 B	第 7067026 号
输送系统	ZL 2020 1 1350036.4	2020-11-26	CN 112278707 B	第 7067833 号
一种周转箱	ZL 2020 1 1355445.3	2020-11-27	CN 112340180 B	第 7063158 号
一种牵引输送装置	ZL 2021 1 1477609.4	2021-12-06	CN 114194701 B	第 7068291 号

上述专利权人为：广东和胜工业铝材股份有限公司

《夹钳装置》本专利公开了一种夹钳装置，包括基座、夹持部、夹持驱动装置。本夹钳装置，对单个驱动装置的要求较低、夹持力较大，且可以实现两段式的夹持，从而更好地实施对工件的夹持作业。

《伸缩式输送设备》本专利公开了一种伸缩式输送设备，包括机架、输送带和过渡支撑结构。本伸缩式输送设备，能够改变输送带的输送长度以满足不同输送距离的工作需要，输送设备的输送长度伸长后，能够避免输送带在输送物体时向下弯曲的程度过大导致发生物体堆积的情况。

《输送系统》本专利公开了一种输送系统，包括工作设备、输送装置和收放装置。本输送系统，能够在输送装置完成输送工作后不再占据工作空间和工作路线，从而避免阻碍到另一种产品的输送和转运。

《一种周转箱》本专利公开了一种周转箱，包括底架、侧架、缓冲组件。本周转箱的结构紧凑，装载量大，且装载效率较高。

《一种牵引输送装置》本专利公开了一种牵引输送装置,包括滑动座、摆臂、挡板和联动机构。本牵引输送装置的联动机构既保证了牵引输送装置能够往复滑动,又避免了长条型材被夹爪组件拖动而产生角度偏转,而且该牵引输送装置无需配置多个驱动装置,简化了牵引输送装置的结构,降低成本。

上述专利的取得不会对公司近期经营产生重大影响,但有利于进一步完善知识产权保护体系,发挥自主知识产权优势,并形成持续创新机制;有利于丰富公司先进技术储备,提高公司技术创新能力和科技成果转化能力。

特此公告。

广东和胜工业铝材股份有限公司董事会

2024年6月22日