建科智能装备制造 (天津) 股份有限公司 关于取得专利证书及国际商标续展注册证明的公告

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

建科智能装备制造(天津)股份有限公司(以下简称"公司"或"建科智能") 于近日收到中华人民共和国国家知识产权局颁发的四项国内发明专利证书、七项国内 实用新型专利证书,并取得一项国际商标续展注册证明。具体情况如下:

一、国内发明专利

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 申请日期 | 授权公告日 | 专利类型 | 专利证书 号 | 专利 权人 |
|----|-------------------|-------------------|------------|------------|------|------------------|----------|
| 1 | 一种自动化钢管桁 架生产线 | ZL202110191873. 5 | 2021/02/19 | 2025/09/26 | 发明专利 | 证书号第 8305059号 | 建科智能 |
| 2 | 一种钢筋弯曲设备 | ZL202210475987. 7 | 2022/04/29 | 2025/09/26 | 发明专利 | 证书号第 8303217号 | 建科智能 |
| 3 | 上料输送对齐焊接 装置 | ZL202310909622. 5 | 2023/07/24 | 2025/09/26 | 发明专利 | 证书号第 8306417号 | 建科智能 |
| 4 | 甩料流转系统及甩 料流转方法 | ZL202510629663. 8 | 2025/05/16 | 2025/09/26 | 发明专利 | 证书号第 8304961号 | 建科智能 |

注: 专利权自授权公告之日起生效,获得形式为原始取得。发明专利权期限为自申请日起二十年。

二、国内实用新型专利

| 序号 | 专利名称 | 专利号 | 申请日期 | 授权公告日 | 专利类型 | 专利证书号 | 专利 权人 |
|----|-------------------------------|-------------------|------------|------------|------|-------------------|----------|
| 1 | 接料装置 | ZL202422675598. 6 | 2024/11/04 | 2025/09/26 | 实用新型 | 证书号第 23367731号 | 建科智能 |
| 2 | 8字筋抓取装置 | ZL202422688815. 5 | 2024/11/05 | 2025/09/26 | 实用新型 | 证书号第 23368261号 | 建科智能 |
| 3 | 一种间距调节机 构、纵筋上料装置 及焊网生产线 | ZL202422788485. 7 | 2024/11/15 | 2025/09/26 | 实用新型 | 证书号第 23368965号 | 建科智能 |

| 4 | 钢筋弯曲机 | ZL202422834676. 2 | 2024/11/20 | 2025/09/26 | 实用新型 | 证书号第 23369072号 | 建科 智能 |
|---|-------------------|-------------------|------------|------------|------|-------------------|----------|
| 5 | 钢筋笼骨架主筋角 度调整装置 | ZL202422813579. 5 | 2024/11/19 | 2025/09/26 | 实用新型 | 证书号第 23371559号 | 建科智能 |
| 6 | 链条式悬臂吊 | ZL202422856641. 9 | 2024/11/22 | 2025/09/26 | 实用新型 | 证书号第 23373928号 | 建科智能 |
| 7 | 钢筋弯弧弯曲加工 设备 | ZL202422861565. 0 | 2024/11/22 | 2025/09/26 | 实用新型 | 证书号第 23372405号 | 建科智能 |

注: 专利权自授权公告之日起生效,获得形式为原始取得。实用新型专利权期限为自申请日起十年。

上述专利是公司为了完善生产工艺技术、提高产品质量稳定性及生产效率展开的研究,是公司生产设备及技术的进一步发展和延伸。上述专利的取得不会对公司近期生产经营产生重大影响,但有利于公司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,保持技术领先地位,提升公司的核心竞争力。

三、国际商标续展注册证明

| 序号 | 商标图形或 字样 | 商标证号 | 原有效期限 | 续展有效期限 | 注册 | 注册国家 或地区 |
|----|------------|---------|------------------------------|------------------------------|-----|-------------|
| 1 | TJK | 4702069 | 自2015年03月17日 至2025年03月17日 | 自2025年03月17日 至2035年03月17日 | 第7类 | 美国 |

上述商标续展注册证明的取得,有利于公司加强对品牌及注册商标的保护,防止有关商标侵权事件的发生;有利于提高公司品牌和市场知名度,进一步提升公司的核心竞争力,对公司的未来发展具有积极意义。

特此公告。

建科智能装备制造(天津)股份有限公司 董事会 2025年10月10日