

证券代码：300823

证券简称：建科智能

公告编号：2024-051

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五项国内发明专利证书、四项国内实用新型专利证书，中国香港特别行政区知识产权署颁发的一项发明专利证书，并取得十项国际商标注册证明。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	钩弯装置及钩弯方法	ZL202010452179.X	2020/05/25	2024/08/20	发明专利	证书号第7298910号	建科智能
2	一种桁架定位转运装置	ZL201910913442.8	2019/09/25	2024/08/13	发明专利	证书号第7280538号	建科智能
3	一种钢筋卷打捆机	ZL201911379545.7	2019/12/27	2024/08/13	发明专利	证书号第7283156号	建科智能
4	一种钢筋弯箍机	ZL202010342513.6	2020/04/27	2024/08/13	发明专利	证书号第7282963号	建科智能
5	一种网片生产线及生产方法	ZL202010354639.5	2020/04/29	2024/08/13	发明专利	证书号第7280831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	钢筋桁架楼承板焊接设备	ZL202323629579.1	2023/12/29	2024/08/06	实用新型	证书号第21459587号	建科智能
2	步进装置以及钢筋楼承板焊接设备	ZL202323629184.1	2023/12/29	2024/08/06	实用新型	证书号第21469444号	建科智能

3	双偏心轮机构及钢筋楼承板焊接设备	ZL202323629570.0	2023/12/29	2024/08/06	实用新型	证书号第21463017号	建科智能
4	上电极组件、上电极机构及钢筋楼承板焊接设备	ZL202323629566.4	2023/12/29	2024/08/06	实用新型	证书号第21464464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。

三、中国香港发明专利

序号	专利名称	申请编号	申请日期	登记日期	专利类型	专利证书号	专利权人
1	一种钢筋弯箍机系统	19123456.6	2019/05/08	2024/05/10	发明专利	HK40000241	建科智能

注：专利获得形式为原始取得。转录标准专利有效期（在符合续期的规定下）由2018年12月04日起计二十年。

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。

四、国际商标注册证明

序号	商标图形或字样	商标证号	有效期限	注册类别	注册国家或地区
1		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第7类	西班牙
2		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第19类	西班牙
3		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第37类	西班牙
4		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第7类	波兰
5		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第19类	波兰
6		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第37类	波兰
7		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第7类	法国
8		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第19类	法国

9		马德里国际注册号： 1776814	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第37类	法国
10		马德里国际注册号： 1776814；澳大利亚 商标号：2429591	自2023年12月29日 至2033年12月29日	第7类	澳大利亚

上述国际商标注册证明的取得，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

2024年09月02日