

证券代码：300823

证券简称：建科机械

公告编号：2023-057

## 建科机械（天津）股份有限公司

### 关于取得专利证书及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。

建科机械（天津）股份有限公司（以下简称“公司”或“建科机械”）于近日收到中华人民共和国国家知识产权局颁发的四项发明专利证书和三项实用新型专利证书，并取得二项商标续展注册证明。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	一种钢筋绑扎机	ZL201810581689.X	2018/06/07	2023/08/29	发明专利	证书号第6276790号	建科机械
2	一种编织机器人	ZL201811433763.X	2018/11/28	2023/08/29	发明专利	证书号第6282752号	建科机械
3	一种网状物编织装置及编织机器人	ZL201811434040.1	2018/11/28	2023/08/29	发明专利	证书号第6275003号	建科机械
4	一种保护机构及滚丝机	ZL201910031968.3	2019/01/14	2023/08/29	发明专利	证书号第6283329号	建科机械

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	网片弯钩装置及焊网设备	ZL202320477197.2	2023/03/14	2023/08/29	实用新型	证书号第19581605号	建科机械、中国铁路设计集团有限公司、中铁七局集团有限公司
2	多品种输送装置及钢带焊接系统	ZL202320478548.1	2023/03/14	2023/08/29	实用新型	证书号第19591943号	建科机械、中国铁路设计集团有限公司、中铁七局集团有限公司

3	防护架的框架单元和防护架	ZL202321141344.5	2023/05/11	2023/08/29	实用新型	证书号第19580038号	建科机械
---	--------------	------------------	------------	------------	------	---------------	------

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、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	注册类别	注册国家或地区
1		第3319137号	自2003年10月28日至2013年10月27日； 第一次续展有效期（自2013年10月28日至2023年10月27日）	自2023年10月28日至2033年10月27日	第9类	中国
2		第12020813号	自2014年06月28日至2024年06月27日	自2024年06月28日至2034年06月27日	第6类	中国

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国际市场知名度，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。

建科机械（天津）股份有限公司

董事会

2023年09月01日