证券代码: 300823 证券简称: 建科机械 公告编号: 2022-041

建科机械 (天津) 股份有限公司 关于取得专利证书的公告

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")于近日收到中华人民共和国 国家知识产权局颁发的六项实用新型专利证书。具体情况如下:

| 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 |
|----|---------------------|-------------------|------------|------------|------|----------|
| 1 | 一种矫直送丝装置及钢筋 笼滚焊机 | ZL202220255238. 9 | 2022/02/08 | 2022/09/02 | 实用新型 | 17335159 |
| 2 | 一种钢筋焊网弯曲成型机 | ZL202220728940. 2 | 2022/03/30 | 2022/09/02 | 实用新型 | 17333666 |
| 3 | 一种步进装置 | ZL202220891069. 8 | 2022/04/18 | 2022/09/02 | 实用新型 | 17346177 |
| 4 | 钢管桁架切断装置 | ZL202220894776. 2 | 2022/04/18 | 2022/09/02 | 实用新型 | 17332592 |
| 5 | 一种钢管上料装置 | ZL202220891117. 3 | 2022/04/18 | 2022/09/02 | 实用新型 | 17322246 |
| 6 | 一种钢管桁架焊接生产线 | ZL202220889537. 8 | 2022/04/18 | 2022/09/02 | 实用新型 | 17346176 |

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。

截至2022年09月30日,公司拥有已发证有效专利455项,获得软件著作权16项。其 中, 国内发明专利204项, 实用新型专利238项, 外观设计专利5项; 港澳台及国外发明 专利8项。

特此公告。

建科机械 (天津) 股份有限公司 董事会 2022年10月10日