

## 南京天纵易康生物科技股份有限公司 关于取得一项发明专利及一篇软件著作权的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

### 一、基本情况

近日，南京天纵易康生物科技股份有限公司（以下简称“天纵生物”或“公司”）收到国家知识产权局颁发的一项发明专利证书及国家版权局颁发的一篇软件著作权证书，具体情况如下：

序号	知识产权名称	知识产权类别	专利号/登记号	公告日	知识产权人
1	一种抗反馈抑制的新型透明质酸融合酶及其制备方法、酶切工艺	发明专利	ZL 2022 1 0200683. X	2022年05月17日	天纵生物
2	天纵易康透明质酸四糖、六糖、八糖检测数据采集分析软件V1.0	软件著作权	2022SR0513785	2022年04月24日	天纵生物

### 二、对公司的影响

天纵生物独创Micro-Quart (microIV)®玻尿酸技术，利用重组表达的透明质酸酶，精准酶切大分子透明质酸，获得最小分子量为777Da的微分子透明质酸，突破性创新，经皮吸收率高达80%以上，从根源上提升肌肤耐受力，更加有效的修护受损皮肤屏障；相较于普通的玻尿酸，独创Micro-Quart (microIV)®玻尿酸技术，使分子量在2000Da以下的透明质酸四糖、六糖、八糖和十糖（四种微分子玻尿酸）以黄金比例复配使得：可以使胶原蛋白的再生速率提升4.5-6倍，刺激成纤维细胞的迁移率较普通水解透明质酸钠提升了100%，促进伤面愈合速率较普通水解透明质酸钠提升了375%。围绕该技术，天纵生物先后获得上述发明专利证书及软件著作权证书。

公司始终坚持自主研发和自主创新，本次发明专利证书及软件著作权证书的取得，有利于公司进一步完善知识产权保护管理系统，从而提升公司核心竞争力，提高公司产品市场附加值，提升公司在商务谈判中的地位，进一步形成持续创新机制，对公司未来发展将产生积极影响。

### 三、备查文件目录

《发明专利证书》（证书号第5165889号）

《计算机软件著作权登记证书》（证书号：软著登字第9467984号）

特此公告。

南京天纵易康生物科技股份有限公司

董 事 会

2022年5月23日