公告编号: 2021-002

证券代码: 872464

证券简称: 康奇生物

主办券商: 开源证券

康奇(天津)生物技术股份有限公司 关于发布由工程院院士张伯礼参与的甘草多糖科学 技术成果评审结果的公告

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、事件简述

2019年6月12日,公司自主研发的"GPComplep 甘草多糖"项目成果参加了由中国科技市场协会及中国管理科学研究院企业管理创新研究所联合举办的科学技术成果院士专家评审会。会上中国工程院院士、中国中医科学院名誉院长、天津中医药大学校长张伯礼院士和与会专家在听取了公司董事长宋飞对"GPComplex 甘草多糖"项目的详细介绍后,认真、详细、全面地对"GPComplex 甘草多糖"成果进行了论证。

二、项目基本情况

项目成果: GPComplex 甘草多糖

完成单位: 康奇 (天津) 生物技术股份有限公司

主要研究人员:宋飞

研究起止时间: 2001年1月-2018年6月

三、论证会论证结果摘要

通过十几年的研发试验和临床应用,确认甘草多糖具有显著的抗感染、抗病毒、抗肿瘤、调节免疫等生物学活性,确认了甘草多糖的药用价值、结构特征以及质量标准。GPComplex 甘草多糖核心技术和产品已具备较强的安全性、可靠性

和稳定性,将加速我国甘草产业链的开发及应用进程,产生巨大的经济效益和社会效益,是中医药原创思维与现代生物技术结合的有益尝试。"GPComplex 甘草多糖"成果具有创新性,属于国内首创,其技术居于国际先进水平。

四、备查文件

《科学技术成果评审证书》

康奇 (天津) 生物技术股份有限公司

董事会

2021年2月5日