

天邦食品股份有限公司 关于获得国家科学技术进步二等奖的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、基本情况

2020年1月10日，2019年度国家科学技术奖励大会在北京召开，天邦食品股份有限公司（以下简称“公司”）参与完成的“猪健康养殖的饲用抗生素替代关键技术及应用”荣获国家科学技术进步二等奖。

项目针对生猪养殖饲用抗生素引起的耐药菌株产生、猪肉药物残留和土壤水体污染等问题，提出饲料营养调控猪免疫力和肠道健康理论，通过猪内源抗菌肽表达、肠道菌群平衡以及肠黏膜保护的饲料营养调控、产品创制与配套应用技术的系统研究，形成了猪健康养殖的饲用抗生素替代的营养技术体系。

公司为该项目的第七完成单位，在项目中主要开展了猪内源抗菌肽表达营养调控技术、丁酸梭菌和地衣芽孢杆菌配伍技术、包膜丁酸钠等肠黏膜保护技术的集成应用研究，并开展饲用抗生素减量到全程无抗饲料的应用示范，对本项目主要创新成果技术集成和示范做出了重要贡献。

公司将继续推进生猪健康养殖的饲料营养关键技术的研究，借用产学研合作平台，与合作单位浙江大学保持密切联系，为旗下品牌“拾分味道”的食品质量提供技术保障。

二、对公司的影响

国家科学技术进步奖是国内科技领域最具权威性和影响力的奖项之一，代表了国内先进的科技创新水平，体现了公司技术进步和研发实力，有利于提升公司产品

的市场竞争力和品牌影响力，对公司生产经营业务的开展有积极推动作用，短期内不会对公司的经营业绩产生重大影响。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

天邦食品股份有限公司董事会

二〇二〇年一月十四日