

海南神农基因科技股份有限公司 关于签订《战略合作框架协议》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。

海南神农基因科技股份有限公司（以下简称“公司”）日前与长沙瑞和数码科技有限公司签订了《战略合作框架协议》，现将相关情况公告如下：

一、协议当事人介绍

1、甲方：海南神农基因科技股份有限公司

海南神农基因科技股份有限公司成立于 2000 年 12 月，注册地址为海口市紫荆路 2-1 号紫荆信息公寓 26A，法定代表人为黄培劲，注册资本为人民币 102,400 万元，公司类型为股份有限公司（上市）。经营范围为：粮食、棉花、油料、糖料、瓜菜、果树、茶树、桑树、花卉、草类等作物种子的选育、生产、销售（凭许可证经营）；生物激素、农业机械及配件、汽车配件、橡胶及制品；种用仪器设备、人造革、塑料制品销售；农业信息咨询；进出口贸易；农作物基因技术的研究与开发，技术转让、技术服务、技术咨询、技术培训，生物技术的研究、开发，生物产业投资。（凡需行政许可的项目凭许可证经营）。

2、乙方：长沙瑞和数码科技有限公司

长沙瑞和数码科技有限公司成立于 2003 年 5 月，注册地址为长沙高新开发区东方红中路 586 号 1 号科研楼 704 号，法定代表人为邓学锋，注册资本为人民币 2,000 万元。乙方是一家专业从事农业物联网设备与设施研发、生产、销售的高新技术企业和软件企业，同时为客户提供大数据云平台的应用服务。乙方在积累多年的流媒体播控技术和通信控制技术的基础上，逐渐形成了自主知

识产权的物联网感知设备、控制设备、现场通信管理设备的软硬件产品体系和物联网大数据应用服务的云平台。乙方拥有以多名博士为核心的自主研发团队，拥有数十项发明专利与新型实用专利及软件著作权，多次荣获省部级科技进步奖项，并获得国家创新基金立项支持，参与起草多项行业技术标准，与国防科学技术大学、中南大学、湖南农业大学的相关实验室和研究团队有着良好的合作关系。

二、协议的主要内容

基于甲方目前正在搭建的“一站式粮食生产供应链管理平台”以及打造智慧农业、生态农业的目的，乙方将研发提供适用于我国现代化农业生产全过程的物联网应用系统，并紧密应用于甲方运营的各个一站式粮食生产供应链管理项目，同时，双方有意探索建立“农业物联网应用服务体系”，其应用包括但不限于：农作物育苗、种植及仓储、加工、销售的全流程可视化管理；农作物种植的精细化管理与精准控制；农作物种植环境与生长状态的数据收集、分析和优化应用；农产品的生产加工安全溯源体系等。

双方将组建联合工作小组，推进战略合作的具体事宜。

三、协议对公司的影响

公司与长沙瑞和数码科技有限公司签署战略合作协议，是公司完善“一站式粮食供应链管理”项目服务环节、推动和加快传统农业生产方式向规模化、集约化和智能化方向发展的重要举措。双方本着资源共享、优势互补、共同发展的原则，将积极探索和实施物联网在现代农业生产过程中科学种植、精准控制、田间检测、病虫害防治和产品溯源等方面的应用，并建立和完善一整套涵盖硬件系统、操作系统、数据收集、监测与控制流程及产品验证等应用环节在内的农业物联网服务体系。上述举措不仅将推动“一站式粮食供应链管理”项目向智慧农业、精准农业方向发展，而且将汇集农业生产过程中的气候、土壤、水质、自然灾害、农作物生长特性、农药化肥播散、农机耕种和种植技术应用等各方面的数据收集，并最终形成不同区域、不同种类的农作物种植大数据。

四、协议的审议程序

1、本协议为双方开展农业物联网应用战略合作的框架性协议，不涉及具体

的交易标的和金额，本协议无需提交公司董事会和股东大会审议。对于协议双方后续可能发生的合作事项，公司将严格按照中国证监会和深圳证券交易所关于信息披露的相关法律法规，进行及时的信息披露。

2、公司本次签署的协议不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

五、备查文件

公司与长沙瑞和数码科技有限公司签订的《战略合作框架协议》。

海南神农基因科技股份有限公司董事会

2016年2月16日