广东凯普生物科技股份有限公司 关于公司及全资子公司获得授予发明专利权通知书的公告

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、误导性陈述或者重大遗漏。

近日,广东凯普生物科技股份有限公司(以下简称"公司"或"凯普生物") 以及全资子公司广州凯普生物科技有限公司(以下简称"广州凯普")、广东凯普 科技智造有限公司(以下简称"凯普智造")收到国家知识产权局下发的《授予 发明专利权通知书》, 具体情况如下:

发明创造名称	申请号/专利号	专利类型	专利申请日	专利权人
一种基于事件驱动	202310763759. 4	发明专利	2023年6月	凯普生物、广州
的单片机操作系统				凯音生初、// / / / / / / / / / / / / / / / / / /
实现方法			26 日	, 机音、机音管 但

单片机的嵌入式系统广泛应用于各种智能化装备和设备,其主要作用是管理 和控制单片机的各个软件和硬件模块,协调各个任务的调度与处理,提高单片机 的运行效率和性能,并且能够方便地与外部设备进行数据交换和通信。当前单片 机操作系统实现方法存在任务处理过程机械化,响应实时性差,导致系统处理效 **率低等问题**。

本发明涉及单片机操作系统的技术领域, 提出一种基于事件驱动的单片机操 作系统实现方法,采用了内存换时间的方式,提高了单片机系统响应事件的速度, 满足高实时性响应要求高的应用环境,并提供了一种灵活统一的系统架构,可有 效防止任务处理过程机械化,保证了任务响应实时性的同时提高了系统处理效率, 从而指导用户对单片机软件进行开发。

近年来,公司紧跟行业发展趋势,持续提升研发创新能力,相关仪器设备研 发朝着自动化、智能化方向升级和发展,上述发明专利符合公司发展战略规划, 不会对公司目前的经营状况产生重大的影响,但有利于提升公司的核心竞争力,

并进一步完善公司的知识产权体系。

公司将严格依照办理登记手续通知书的内容办理登记手续,在按期办理登记手续后,国家知识产权局将作出授予专利权的决定,颁发发明专利证书,并予以登记和公告,专利权自公告之日起生效,有效期自申请日起二十年。

特此公告。

广东凯普生物科技股份有限公司董事会 二〇二四年三月八日