

# 广东新劲刚科技股份有限公司

## 2023 年度总经理工作报告

各位董事：

广东新劲刚科技股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）于 2017 年 3 月 24 日成功在深圳证券交易所创业板上市，2023 年为公司上市后的第六个完整会计年度。2023 年度，我国周边安全局势持续紧张，武器装备建设持续加速，国防信息化快速发展，公司紧跟国家战略布局，致力于集中资源聚焦“特殊应用领域电子业务”和“特殊应用领域材料业务”的布局和发展，积极拓展外延投资并购，持续深耕于特殊应用领域，以深化专业技术发展和客户资源积累为优先，在产品工程化能力和品质可靠性等方面保持明显的市场竞争优势，为公司赢得市场机会和订单奠定了坚实基础。

报告期内，随着新时期战争模式不断更新变化，信息化条件下的联合作战要求将逐步提升，装备的信息化比例也在稳步提高。国防信息化将经历“单项信息技术应用、信息系统集成、数字化”三个阶段，预计至本世纪中叶我国将逐步过渡到数字化阶段，公司的射频微波产品及特种功能材料产品也即将迎来飞速发展的阶段。

### 一、2023 年度经营管理情况

#### （一）2023 年度公司整体经营情况

2023 年，外部发展环境错综复杂。公司始终坚持聚焦发展战略不动摇，坚定弘扬“家国情怀、工匠精神”，脚踏实地搞研发、跑市场、赶交付、强售后，积极推动外延投资并购落地，公司各项业务保持了良好的发展势头。

公司特殊应用电子业务发展成果显著，主要表现在：一是频段覆盖更宽。宽普科技依托自身长期的技术和市场积累，积极推动与国内领先科研院所的战略合作，在原有优势 UV、L 频段产品的基础上，不断向 C、S、X 乃至 Ka、Ku 等更高频段产品发展并取得进展。二是产品价值更高。宽普科技前期产品以模块为主，产品的单位价值相对较低。随着公司技术实力及综合化能力的增强，产品形态逐步向组件、设备为主转变，单位产品的价值量大幅度提升。三是产品品类更全。2023 年 6 月，公司圆满完成了对仁健微波 60% 股权的收购，仁健微波是国内领先

的微波频率源专业厂商，在信道产品领域亦有长期的积累。因此，通过对仁健微波的收购，公司的产品线得到进一步丰富，由原来的发射端产品为主拓展到频率源和接收端产品，逐步形成为一家同时拥有频率源、发射、接收等全面技术和产品能力的公司。四是应用领域更广。从搭载平台而言，宽普科技的产品原来以机载为主，凭借在新一代通信与数据链方面的技术实力逐步向弹载拓展并取得显著成效。从终端应用而言，宽普科技的产品以通信与数据链为主，仁健微波的产品以雷达、电子对抗为主，通过宽普科技和仁健微波在技术和市场资源上的有效协同和整合，公司产品的应用领域将进一步拓展。

2023年，公司严格按照年度经营计划，积极贯彻实施董事会战略部署，推进各项工作。报告期内，公司实现营业收入51,109.22万元，较前一年增长18.75%；实现归属于上市公司股东的净利润13,919.20万元，较前一年增长5.83%。

## **（二）2023年经营管理工作回顾**

### **1、加大研发投入，技术引领发展**

2023年，公司长期注重科技研发和生产相结合，坚持自主创新与产学研合作相结合，通过建立完善的创新机制、培养优秀技术团队和持续的研发实践积累，持续形成公司自主的知识产权和核心竞争力。报告期内，公司高度重视自主创新和研发投入，持续保持高比例研发投入，全年研发费用投入5,574.09万元，占全年营业收入的10.91%，有效保障公司研发及创新对资金的需求，促进了公司关键技术的提升。

### **2、加强特殊应用领域投入，增强综合能力**

近年来，我国国防事业快速发展、国防信息化建设大幅提速，公司特殊应用业务面临良好发展机遇，做强特殊应用业务是提升公司价值的根本。子公司宽普科技为巩固射频微波领域的综合竞争能力，一方面继续深耕特殊应用通信领域，不断开发新产品，拓展新客户；另一方面，通过人才引进、技术攻关、市场开发等措施积极向多种应用领域拓展和延伸。同时，依托自身的客户资源和行业积累，从上下游相关产业出发，积极物色合适的标的或团队寻求投资并购机会。康泰威继续在促进热喷涂材料、电磁吸波材料等成熟特种功能材料产品的市场应用上下功夫，加大对特殊应用光电材料和结构吸波功能材料制品领域的研发投入，以求不断增强公司在特殊应用领域材料领域的竞争力。

### **3、推动简易程序发行，为公司长远快速发展奠定基础**

为了公司微波业务的长远发展，缓解检测实验环境的客观条件制约，报告期内，公司启动以简易程序向特定对象发行股份项目，最终确认发行对象为7名，发行价格为20元/股，实际募集资金净额为人民币241,631,746.78元。本次简易程序发行项目的实施，有利于公司科学规划布局，高标准建设产业化基地，为公司长远快速发展奠定坚实基础。

### **4、完成仁健微波股权并购，助力构建新发展格局**

2023年6月，公司圆满完成了对仁健微波60%股权的收购。本次收购的完成，不仅标志着我们在射频微波产品领域实现了全频段、全领域的覆盖，更重要的是，它为公司进一步提升射频微波产品的综合化、小型化、集成化能力奠定了坚实的基础。仁健微波与宽普科技在产品、技术、市场、管理及发展资源五个维度将形成发展合力，不断增强我们的技术实力，拓展产品的品类及应用领域，为公司的未来发展打开了新的增长点。

### **5、夯实总部基础，发挥管理职能**

2023年，公司一方面结合公司的业务特点和管理框架，从提高公司治理水平、提升运营效率出发，对照《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》等文件要求，全面梳理公司（含业务子公司）的各项制度和流程，实现控制到位、经营高效，另一方面，公司不断推进内控体系的信息化建设，定期摸排重要领域、主要流程的关键控制情况，不断优化审批流程，完善权限设置缺陷，实现业务线上流转、重要工作全程留痕，内部控制实时跟进，进一步增强内控体系的刚性约束，提高管理效率。

## **二、2024年度工作计划**

2024年，公司延续过去成功的方针路线，围绕“内生式发展、外延式并购”的发展战略，充分发挥“以宽普科技的特殊应用领域电子业务为核心，康泰威的特殊应用领域新材料业务为载体的新发展结构”的优势；充分发挥公司总部管理职能，为业务子公司发展提供强有力的支持。

### **1、特殊应用领域电子行业**

公司子公司宽普科技、仁健微波以国家国防政策为导向，围绕射频微波通信

领域继续深耕细作，聚焦国防信息化，充分发挥资本市场优势，利用深厚的技术和客户资源积累，重点围绕特殊应用领域电子相关领域开展行业研究，积极物色并协助引进行业内优秀团队，投资孵化优质项目，并购重组其上下游相关企业，丰富公司特殊应用领域电子类的业务类型，提升射频微波领域的综合竞争能力。

## **2、特殊应用领域材料行业**

公司子公司康泰威进一步扩大产品面向的客户群，加快向行业用户的渗透，扩展应用领域，稳定热喷涂材料现有生产和销售规模，多渠道促进吸波材料等成熟产品的市场销售；推进 ZnS 光学材料、碳纤维材料制品在航空航天及武器装备领域的产业化进程，加快多个新产品的定型，寻求批量化装备市场的突破。

## **3、充分发挥总部管理职能**

2024 年，公司继续巩固“管理总部+业务子公司”的管理模式。公司总部负责上市公司战略规划、投资融资及规范运作等；业务子公司专注、深耕所处细分领域，不断巩固行业领先地位，提升盈利能力。

2024 年，公司总部作为管理中心，积极参与各项子公司赋能工作，通过市场支持部整合特殊应用领域市场渠道资源，促进两大业务板块协同发展；通过加强工程技术中心人员配备，争取各级政府部门对各业务子公司的技术研发支持；借助上市公司平台优势，加强融资管理，为公司业务板块的持续发展及后续的投资活动提供强有力的资金支持。

广东新劲刚科技股份有限公司

总经理：王刚

2024 年 4 月 24 日