

广东纳睿雷达科技股份有限公司

关于获得 2023 年第十届世界雷达博览会 雷达行业创新产品金奖的自愿性披露公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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法律责任。

近日，2023 年第十届世界雷达博览会在北京举行，广东纳睿雷达科技股份有限公司（以下简称“公司”）自主研发的“AXPT0464 型 X 波段双极化（双偏振）相控阵天气雷达系统”产品项目荣获“2023 年第十届世界雷达博览会雷达行业创新产品挑战赛金奖”。公司 AXPT0464 型 X 波段双极化（双偏振）相控阵天气雷达系统产品，将相控阵技术与极化技术相结合，实现了完整高分辨率天气与目标的一体化探测，可广泛应用于气象、民航等领域。

“世界雷达博览会”由中央军委装备发展部批准并作为指导单位，是中国唯一的国家级、专业性、国际化的雷达行业展会，自 2001 年起，每两年举办一届，行业引领力、产业推动力、国际影响力逐年提升，成为全球雷达行业集技术前瞻、行业带动、科技创新于一体的综合性交流平台。

公司本次获奖，体现了公司产品的技术创新能力，也是对公司持续坚持技术创新的肯定和鼓励。公司将以本次获奖为契机，持续提升自主创新及技术研发能力，不断增强核心竞争力，在双极化有源相控阵雷达产品方面再创更多佳绩。公司此次获奖，对公司业绩暂无重大影响，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

广东纳睿雷达科技股份有限公司董事会

二〇二三年四月十五日