

中电科普天科技股份有限公司

关于与西安电子科技大学共建“西电-普天科技（天地一体化泛在信息网络）联合实验室”的自愿性信息披露公告

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

特别提示：

1. 中电科普天科技股份有限公司与西安电子科技大学签署战略合作协议，该协议为框架性协议，是双方合作的原则性约定。请广大投资者注意投资风险。
2. 本次战略合作协议签署不会对公司本年度财务状况或经营业绩产生重大影响。

一、战略合作协议签署概况

为进一步推动公司高质量发展，提升科技创新能力，近日中电科普天科技股份有限公司（以下简称“公司”或“普天科技”）与西安电子科技大学签署战略合作协议，面向卫星互联网、低空经济产业发展需求，决定结成深度全面长期战略合作伙伴关系，通过整合各自资源、技术、人才、平台等方面的优势，共同建立“西电-普天科技（天地一体化泛在信息网络）联合实验室”（以下简称“联合实验室”）。联合实验室以天地一体化泛在信息网络方向作为工作重点，在产、学、研、用一体化等领域进一步深化合作，开展技术研究、学术交流以及人才培养工作，共同推动天地一体化泛在信息网络的产业发展。协议有效期三年。

该战略合作协议为框架性协议，不涉及具体金额，无需提交公司董事会及股东大会审议，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。

二、合作方介绍

西安电子科技大学是以电子与信息学科为特色，工、理、管、文、经等多学科协调发展的全国重点大学，直属教育部。是国内最早建立雷达、信息论、微波天线、电子机械、电子对抗等专业的高校之一。

“空天地一体化综合业务网全国重点实验室（ISN 国重室）”依托于西安电子科技大学，由原综合业务网理论及关键技术国家重点实验室重组而成，2022 年获科技部正式批准建设。实验室聚焦网络通信领域，瞄准“空天技术前沿领域”与“前瞻布局 6G 网络技术储备”，聚焦超大时空网络资源与业务深度融合的规律、机理和管控，致力于解决全球地域无差别海量用户的高速连接、全域实时监控与预警等业务的高速、稳定、全域、全时通信服务问题。

三、本次合作的主要内容

普天科技与西安电子科技大学“空天地一体化综合业务网全国重点实验室（ISN 国重室）”签署战略合作协议共同建立联合实验室。联合实验室将以天地一体化泛在信息网络作为工作重点，双方将在智能组网体系架构、终端研制、系统平台及行业应用方向展开联合攻关与合作，共同研发相关产品，建立全面的学术交流、知识培训、技术指导合作机制。

四、本次合作对公司的影响

本次双方合作将共同探讨科技成果转化和产业需求的相关问题，共享双方优质资源，利用相互优势实现科技创新、成果转化和人才培养等方面的合作与发展，提升双方在各自领域的核心竞争力、品牌影响力，助力公司产品创新升级和公司高质量发展。本次双方合作将建立产学研深度合作模式，公司将积极推进联合实验室成果转化。

由于目前联合实验室处于产、学、研初期阶段，本战略合作协议的签署及履行不会对公司 2024 年度的营业收入、净利润等构成重大影响，对公司未来业绩的影响尚不确定。本次合作建立联合实验室不会导致公司主营业务、经营范围发生变化，对公司独立性没有影响，不存在损害公司及股东利益的情形。

五、风险提示

公司本次签署的战略合作协议为双方合作的框架性条款，具体合作事项及实施进展存在不确定性。公司将按照深圳证券交易所《股票上市规则》等相关规定，根

据后续合作进展情况及时履行信息披露义务。

本次协议不涉及具体订单和金额，协议的签署不会对公司本年度财务状况或经营业绩产生重大影响。

《中国证券报》、《证券时报》和巨潮资讯网为公司指定的信息披露媒体，公司信息均以上述指定媒体刊登的公告信息为准。敬请广大投资者注意投资风险。

六、备查文件

1.战略合作协议。

特此公告。

中电科普天科技股份有限公司

董 事 会

2024年4月12日