

诺基亚与中国移动携手再次斩获 FutureNet-- The Network AI 大奖

在9月17至18日于新加坡举行的2024 FutureNet Asia年会上，由中国移动联合诺基亚创新实践的《自智网络生成式AI技术创新》项目脱颖而出，斩获“The Network AI Award”大奖。

在迈向高阶自智的演进过程中，如何实现基于意图驱动的智能运维已成为全球运营商面临的重大挑战，而传统技术在意图理解和智能调度方面的效果有限。随着生成式人工智能的快速发展，通过精确理解意图和基于思维链的智能调度，结合“大模型与传统AI模型”的协作，为电信运营商实现基于意图驱动的智能运维带来了新的机遇。



该项目由中国移动集团网络事业部统筹，在广东、北京和福建公司率先落地，围绕GenAI技术，基于“1+2+3”推进思路，打造1套解耦和开放的网络大语言模型框架，构建2个灵活扩展的网络运维知识库，以及赋能3个价值场景应用落地。基于海量网络运营数据，深入挖掘知识智能价值，有效支撑AI+转型。

本次获奖是继TMF Excellence Award 2024--AI Innovation大奖之后再次获得行业认可，充分彰显了中国移动和诺基亚在AI+网络和自智网络领域的创新精神和引领能力。

FutureNet World是全球性的电信行业峰会，旨在围绕网络自动化与智能化，共同探讨电信产业未来发展之路。

本次 FutureNet Asia 峰会的主题为“网络自动化与人工智能，定义未来电信公司的路线图”，汇聚了亚太地区领先的电信高管，讨论当今数字世界的策略和商业优先事项，以及未来网络的考量。峰会共计 400 多位参与者，共同专注于亚太地区电信网络自动化和人工智能的创新实践。

入围“The Network AI Award”赛道的运营商和厂商包括亚信&中国联通（江苏）、Netcracker Technology、中国移动&Nokia、RADCOM 和 Rakuten Symphony，经 Omdia、TM Forum、ABI Research、Appledore Research 等产业组织的顶级分析师多轮评审，中国移动&Nokia 合作的《自智网络生成式 AI 技术创新》项目最终脱颖而出荣获大奖。