

中国电子云马劲做客《对话》：自主创新服务能源行业高质量发展

力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和，是我国作出的重大战略决策。实现“双碳”目标，能源领域是主战场、主阵地。当前，数字产业正在成为经济转型升级的新引擎，以数字化转型为载体驱动能源行业结构性变革、推动能源行业低碳绿色发展。

“数字化已经成为新时代的新型基础设施，离开数字化，各行各业都没法向下发展”中国系统高级副总裁、中国系统执行总裁马劲在9月10日晚播出的中央广播电视总台《对话》节目中如是说。



近日，中央广播电视总台王牌栏目《对话》邀请南方电网、中国电子云、三一重能等企业代表与行业专家一起，共同就“当数字化遇上能源”等展开了对话。

现场的能源企业认为，能源行业的数字化转型是跳动的“时代的脉搏”，一直以来，能源行业企业都在积极拥抱数字技术，同时现场据南方电网数字电网集团有限公司总经理李鹏介绍，南方电网更是在全世界首个提出“数字电网”的能源企业。

但对于如何最终更好的实现能源行业的数字化转型，在场的能源企业表示，能源行业的数字化场景大多都具有较强的行业属性，同时，能源行业企业对于数字化转型的安全性要求也很高，三一重能首席数字官彭旭明确表示，能源企业所需要的安全的基础设施就需要数字化的企业为其搭建。

马劲对此表示了赞同，他认为能源企业的技术实力并不弱，并且能源企业对于行业特质有着深刻的了解，他表示，对于云服务商来说，和能源行业企业的合作是要为其数字化转型打造一个高安全的数字基础设施，夯实的CPU、存储、网络、安全这些数字化企业擅长的事情。

在过去十年，中国电子成功突破高端通用芯片、操作系统等关键核心技术，构建了兼容移动生态、与国际主流架构比肩的安全先进绿色的“PKS”自主计算体系和最具活力与朝气的生态与产业共同体，实现了我国网信产业从0到1的突破。对于如何与能源企业共同实现“1+1>2”，马劲则也表示了观点。

“中国电子在不断攻克网信产业难题，不仅仅是为了解决网信产业国产化的问题，同时也是更好的解决各个行业都在面临的问题，对此中国电子提出了要坚决走“系统优化、行业定制”道路，通过“大协同、大合作”的系统优化之路，用系统的观念开展产品定义，不断提升系统性能和用户体验，通过行业定制，去了解各个行业所面临的数字化难题，从而更好的服务千行百业的数字化转型。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/186285.html>