

智领风能 护航零碳 | 深信服能源行业“云数安”平台登陆2021国际风能大会

2021年10月17日，北京国际风能大会暨展览会（CWP2021）拉开帷幕。作为全球风电行业年度最大的盛会之一，这场由百余名演讲嘉宾和数千名国内外参会代表共同参与的风能盛会，再次在北京举办，聚焦中国能源革命的未来。



携手生态合作伙伴共同助力新能源企业数字化转型

深信服科技股份有限公司（以下简称“深信服”）与众多新能源行业生态合作伙伴参加展会。展会上，深信服携能源行业“云数安”平台及超融合、大数据等产品方案出席本次展览会，同时，深信服与岳能科技联合打造的新能源集控系统亮相双方展台，全面展示了助力新能源企业数字化转型与保障网络信息安全的方案及能力。

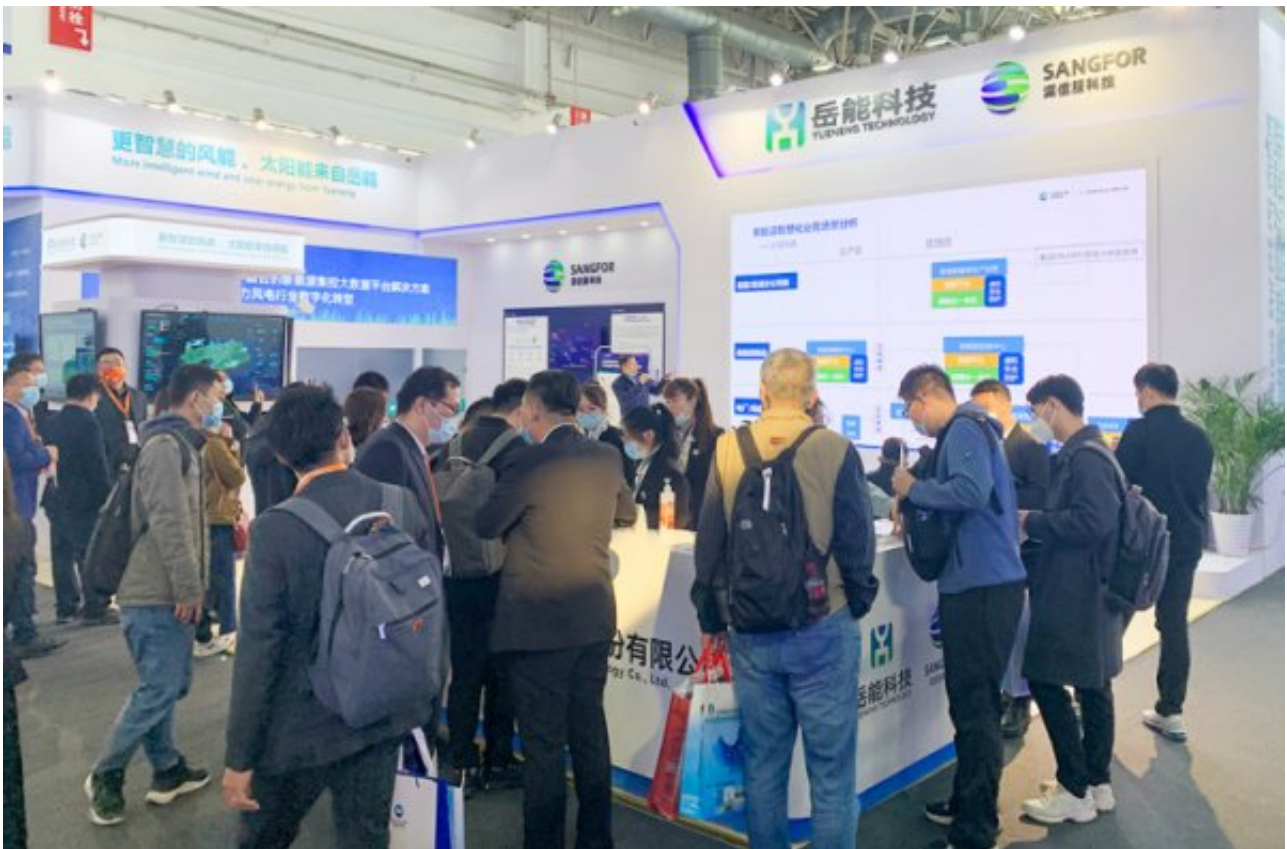
深信服作为一家致力于企业级网络安全、云计算、IT基础设施及物联网的产品和服务供应商，专注于推动能源行业用户数字化转型，助力能源行业拥抱网络安全、云计算、大数据、人工智能等新技术。目前已打造20余个行业解决方案，服务近万家能源企业，在国家电网、南方电网、五大发电集团，以及地方电力公司都有相关标杆案例，并在“云安全、数据安全、物联网安全、安全运营中心”等方向参与电力行业用户“十四五”规划建设，与用户共同孵化零信任、5G安全等新技术方向，助力智能新能源、智慧火电、智慧水电等生产业务数字化转型。

乘风而起——深信服能源行业“云数安”平台护航新能源行业达成“双碳”目标

本次展览会，深信服面对新能源行业风电用户，重点展示了深信服能源行业“云数安”平台（以下简称“云数安平台”）。该平台不但可以承载和保障新能源企业用户的业务，更以开放和融合为特点，承载及保障众多行业生态合作伙伴的应用、软件和终端，为新能源行业企业用户实现“双碳”目标构筑稳固的数字化转型基石。

在深信服展台上，云数安平台全面承载行业各层级数字化平台及业务系统的能力，受到现场专业受众和企业用户的高度认可。深信服能源行业专家通过现场讲解和演示，为参观者详细介绍了云数安平台架构与承载能力。该平台可接

入风机、SCADA系统、集控系统系统和终端的数据，由IaaS层的深信服超融合构建软件定义数据资源池，由PaaS层的大数据平台进行数据接收、存储、处理，同时提供安全集中监测与运营，可以支撑远程监控中心、运行分析中心、设备健康中心和巡检运维中心等业务场景的应用。



同期，深信服与合作伙伴共同举办了“新能源数字化转型与信息安全专题沙龙”，作为本次展会为数不多的为新能源行业提供云计算和网络安全服务的厂商活动，沙龙现场迎来众多专业受众和企业用户参加交流。沙龙现场，深信服能源事业部电力业务总监周书亮进行了主题演讲，重点向新能源行业用户及生态合作伙伴介绍了云数安平台的五层架构、三大价值和六大适用场景。其中为新能源用户数字化、智慧化建设实现的三大价值受到高度认可。

云数安平台三大价值：

- 1、便捷基础服务资源发布和统一运维
- 2、多源异构数据采集、治理、存储、分析、低代码分析
- 3、安全集中监测与运营”

目前，深信服的产品与服务已经覆盖了发电行业80%以上的用户。随着国家“双碳”目标的明确和能源行业数字化转型的进一步深入，深信服将依靠多年以来为能源行业数字化转型的深入探索和实践累积的经验，继续加深与行业生态合作伙伴的深度合作，加大在新能源行业网络安全、云计算和大数据等领域的投入，持续探索与业务深度融合，助力能源行业用户的数字化转型更简单、更安全。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/174675.html>