

12月23日，中国信息通信研究院(以下简称“中国信通院”)在“会当零绝顶·零信任发展论坛”发布了

“2022安全守卫者计划·零信任优秀案例”。

数篷科技作为国内领先的数据安全技术创新服务商，其新能源汽车零信任安全实践成功入选，这也是唯一上榜的新能源行业优秀案例。

“安全守卫者计划·零信任”优秀案例活动由中国信通院发起，在零信任逐步成为企业数字化转型的安全首选架构背景下，意在引导零信任领域产品的发展方向，促进行业良性竞争，宣传推广一批成熟度高、具有示范作用的优秀零信任应用案例。

数篷科技可谓是国内零信任最早的“布道者”，早在2018年零信任尚未在国内引起广泛关注时，其就已敏锐捕捉到“持续验证，永不信任”对于数据安全的价值--解决在开放网络环境下合法的人或应用得到合理授权并确保企业资产安全问题，并将其创造性地应用于动态数据安全防护中。

同时，为了将零信任理念更好地与国内企业的经营实际相契合，数篷科技还对以Google BeyondCorp为代表的ZTNA零信任安全框架进行本地化创新，发布HyperCloak®（凌界）增强型零信任安全框架，解决前者带来的边界扩展风险、支持应用协议有限、改造成本高等新问题，帮助企业更好地实现从零信任访问接入到零信任数据安全的升级。

开阔的技术视野，加上持之以恒的产品打磨，为其过硬的产品实力打下基础。数篷科技产品DACs（零信任终端安全工作空间）在不改变用户工作习惯的情况下，可实现对敏感数据的精准访问控制和有效隔离管控，解决核心数据防泄露、异地多分支机构协作、远程办公、外包管控、BYOD设备管控等场景的数据安全难题。

基于扎实的产品实力和对客户需求的深度把握，数篷科技在落地能力上也可圈可点。过往几年，它赢得建设银行、中信建投证券、深证通、太平洋保险、小红书、贝壳找房等一众知名企业的高度认可。在做深做透金融和互联网行业的基础上，数篷科技持续关注到更多企业的数据流动安全问题，蔚来汽车、长城汽车、Smart汽车等新能源行业的零信任安全建设实践纷纷落地，这些实战为数篷科技拓展新行业蓄足了力。

对数篷科技来说，此次以新能源汽车零信任安全实践入选此榜单意味着其产品实力和落地能力在新能源行业获得极大认可。

当下，传统安全防护理念应对新安全威胁捉襟见肘，基于零信任理念构建的企业安全防护架构消除了对信任的假设和滥用，提供可信安全访问，正在成为企业数字化转型安全建设的新路径和手段，不断涌现的相关政策与标准也驱动产业的规范发展

。未来，数篷科技将继续聚焦安全技术创新、强化安全产业链间的合作、不断深化行业应用，全力赋能企业安全建设。