

当前，“十四五”规划提出建设数字中国，将数字化转型

推向各行业发展热点，尤其是制造业，已经进入新旧动能加速转换的关键阶段。这一时期，工业软件已经渗透和广泛应用于几乎所有工业领域的核心环节，工业软件成为推动智能制造高质量发展的核心要素，也成为现代产业体系数字化转型的灵魂，更是智能制造强国之重器。

数字化工业软件联盟（Digital Industrial Software Alliance，缩写“DISA”）是由从事工业软件相关的企、事业单位、社团组织、高等院校、科研院所等自愿结成的跨行业、开放性、非营利性的社会组织。旨在汇聚产业界力量，推动工业软件快速、健康、有序发展，在制约产业发展的重要领域形成创新集群，集众智聚众力，聚焦行业应用场景，研究工业软件技术，强化工业基础能力；联合工业软件生态，共建工业云平台，促进工业软件的研发与应用循环发展，助力工业企业数字化转型和产业升级。

近日，蜂巢互联成为数字化工业软件联盟理事单位，为数字化工业软件联盟驱动工业软件快速发展注入有生力量。

蜂巢互联

致力于成为中国领先的产业工业互联网平台运营商、智能制造解决方案服务商和工业软件产品提供商，为制造企业提供工业诊断、数字工厂解决方案以及SaaS工业软件，助力企业提质降本增效，实现数字化转型升级。目前已在广州、上海、南京、成都、长沙等地建立8个产业基地和2个研发中心。

蜂巢制造云

是面向离散制造业的特色产业互联网平台，平台致力于成为离散制造业工程技术人才成长

交流平台以及企业数字

化转型的加速器。目前平台已有**140W**

的工程技术人员，累计服务企业**14W**

家。同时平台已汇集工业数字化资源近**100万个**

，其中包含通用基础零部件、电子元器件、整机设备等三维图纸、产品选型样本、技术资料等。覆盖了汽车零部件、电子电器、机械制造等多个行业。

加入联盟后，蜂巢互联将发挥自身在工业互联网领域的技术和资源优势，携手联盟生态伙伴，围绕联盟汇聚产业生态力量，推动工业软件和工业云广泛应用；以跨区域、跨行业的工业互联网平台加速产业链协同创新；以工业培训教育提升智能制造人才专业水平；构建全方位的工业互联网生态，以普惠智造服务中国企业数字化转型。