



工业软件&工业互联网系列研究(6): 多重利好支持 工业互联网平台融资创新高



解决卡脖子问题，国产 CAD&PLM 厂商华天软件完成 1.8 亿元 B 轮融资。7 月，根据华天软件官网消息，公司完成 B 轮 1.8 亿元人民币融资。本轮融资由华天软件股东硅港资本，携国泰君安创投共同领投。众多知名投资机构包括天际资本、光远资本和弋盛资本跟投，山东产研院作为战略合作伙伴加入。公司成立二十多年以来，作为国内三维领域研发设计与管理类工业软件领军企业，公司一直坚持工业软件国产化研发投入、坚持国产三维 CAD 软件研发，以 3D 为核心提供智能制造全面解决方案，致力解决高端工业软件的卡脖子问题，以科技与创新引领智能制造信息化。本轮融资主要用于人才引进、业务拓展和持续研发投入，公司计划围绕新一代高性能产品研发与市场布局，打造新一代三维 CAD、国内首款云 CAD 产品，全面升级高性能智能制造 PLM 全线产品，完善市场营销网络，建立 SView 三维轻量可视化应用生态。我们认为，华天软件做大做强、打造产业上下游战略合作生态的战略目标，有助于解决作为中国制造一大短板的工业软件卡脖子问题，推动工业软件在国内的发展。

工业互联网平台企业融资创新高。根据工业软件产业联盟 6 月 28 日发布的《中国工业互联网投融资报告（2020 年）》，2020 年我国工业互联网非上市企业的创投活跃度在上半年受疫情冲击和影响较为明显，但下半年逐渐回归到了 2019 年的同期水平，各类资本积极布局工业互联网相关赛道，行业整体的创业创新活动逐渐步入了较为平稳的发展阶段。2020 年，平台企业融资规模累创新高并涌现出多家“独角兽”企业。2020 年 3 月，卡奥斯 COSMOPLAT 完成 9.5 亿元 A 轮融资，刷新工业互联网企业 A 轮

融资规模；2021年3月，航天云网完成26.32亿元战略融资，平台企业的融资规模再创新高。

产业转型的有力抓手，工业互联网发展前景广阔。根据报告，在资本注入、新参与者涌入、政策利好等因素的综合影响下，工业互联网作为推进产业基础高级化、产业链现代化的有力抓手，将迎来更加广阔的发展舞台和巨大的发展空间。

一方面，政策持续稳定向实构筑起了工业互联网的良性发展环境，2020年下半年以来，中央和地方的相关政策也针对我国工业互联网出现的动态变化，积极引导产业向更加务实的方向发展。中共中央在“十四五”规划中提出了要加快工业互联网建设，并为工业互联网发展指明方向，全国各地也相继出台“十四五”规划或建议，布局工业互联网下一阶段发展。另一方面，产业数字化转型提速激发了工业互联网的发展新需求，据世界经济论坛观察，在疫情大流行期间，制造业对远程交互和资产管理的需求不断增长，产业界各方对工业互联网、工业4.0等新技术新模式的需求不断突显。此外，融合应用向纵深迈进拓宽了工业互联网发展的新赛道，随着新一代信息通信技术与各领域融合集成创新的持续提速，工业互联网对各行业赋能的广度和深度将进一步加深，新的参与者也将加速涌入包括网络、标识解析、平台等相关领域，各类资本竞逐赛道将进一步拓宽。

我们认为，伴随着国家政策的引导以及政府及企业对于数字化转型的迫切需求，我国工业互联网产业将迎来更加广阔的发展空间，产业整体布

局也将更加清晰。

建议关注标的。霍莱沃、中望软件、恒华科技；赛意信息、宝信软件、柏楚电子、中控技术。

风险提示。行业应用不及预期，技术发展不及预期的风险。

合规提示：根据霍莱沃上市公告书披露，海通创新证券子公司持有【688682 霍莱沃】超过总股本 1%以上限售股，特此披露。

关键词：创投 工业 4.0 疫情

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_32825

