

关于我们

AccuKnox 提供由人工智能驱动的零信任 CNAPP [云原生应用保护平台]，可保护公有云、私有云、混合云、边缘/物联网、API、5G 和 AI/LLM 资产。

安全代码到认知™

- ☑ 运行时修复
- ☑ 现场支持
- ☑ MSSP 就绪平台
- ☑ 多云安全

由投资者支持



成立

2020年8月, Menlo Park, CA

















与斯坦福研究所 (SRI International) 合作, SRI是鼠标、调制解调器、Siri语音识别、入侵检测、入侵防御和异常检测等开创性技术的发明者。SRI是投资方和研发合作伙伴。

运行时安全驱动的零信任 CNAPP

安全代码到认知™

✨ 对话式人工智能平台

CTEM

 ASPM	 CSPM	 CWPP	 CDR	 GRC	 人工智能安全	 DSPM
 公有云	 私有云	 混合云	 Edge/IoT	 5G	 AI/LLM	 操作技术安全 (路线图)

SIEM

特色客户



AccuKnox赢得来自美国国家科学基金会/斯坦福研究院/美国陆军国防部副部长价值500万美元的5G安全研发合同































& 更多的...

特色合作伙伴



















www.accuknox.com