

吴飞飞 (Feei)

现居浙江·杭州, (+86)15558077765 feei@feei.cn <https://feei.cn>

武汉理工大学·计算机科学与技术 (本科)

现任支付宝支付科技有限公司首席网络安全官, 统筹整体网络安全工作, 向支付宝总裁及CTO汇报。热爱网络空间安全, 拥有15年企业安全体系建设经验, 长期深耕电商、互联网银行、支付等高复杂度业务场景, 具备从创业公司到上市公司、从互联网业务到金融级的完整安全建设经验。擅长安全战略规划、架构设计、可信纵深防御、攻防对抗、风险治理、安全产品研发与安全团队建设。曾作为蘑菇街首位安全工程师加入并成长为安全负责人, 后在网商银行担任首席安全架构师, 目前负责支付宝支付业务安全。同时兼任AI提效委员会执行主席, 推动千人级技术组织AI化转型。

工作经历

蚂蚁集团/支付宝 (支付宝支付科技有限公司)

2023/04月-至今

首席网络安全官/AI提效委员会执行主席/资深安全专家 (P9)

- 负责支付宝 (中国) 整体信息安全工作, 向支付宝总裁及CTO汇报。
- 兼任AI提效委员会执行主席, 负责推动整个组织的AI化转型工作。推动AI深度融入研发、安全、质量、数据等技术 workflow, 探索少量专家+大量数字分身新型组织模式, 提升技术组织整体效能。
- 围绕支付业务高复杂度场景和金融级安全要求, 制定长期安全目标和年度规划, 推动整体安全架构演进。
- 快速组建并完善安全团队, 建立上下游团队建立稳定的安全协作机制。
- 推动上线前自动化安全控制机制建设, 提升漏洞前置发现与治理比例, 降低高危风险线上暴露。
- 围绕 0day漏洞、AI风险、智能设备、供应链风险、资金安全、欺诈、滥用、社工钓鱼等重难点风险, 持续建设和运营可信纵深防御能力。
- 推动AI时代下的安全能力升级, 围绕AI风险识别、AI安全防护、AI辅助攻防、AI安全运营等方向建设新型安全能力。
- 牵头负责高强度实战攻防演练 (HW) 工作, 在多批次实战检验中保持稳定优异成绩, 并获得各级监管单位表彰。
- 统筹安全合规与监管协作, 支持多项外部安全认证和高频监管检查, 保障支付业务合规稳定开展。

蚂蚁集团/网商银行 (浙江网商银行股份有限公司)

2019/04-2023/04 (四年)

首席安全架构师/高级安全专家 (P8)

- 负责网商银行整体安全架构工作, 直线负责应用安全、移动端安全、基础设施安全、威胁感知与响应、安全产品研发等团队, 向CISO汇报。
- 深度参与团队组建、架构设计、安全规划、重难点风险治理, 推动多个关键安全方向落地。
- 推动前置安全与可信防护建设, 在0day漏洞防护、RPC接口调用鉴权、不可信进程、供应链组件等方面形成体系化能力。
- 在水平越权、数据滥用、外部可利用漏洞控制等重点问题上持续优化, 显著降低业务风险暴露面。
- 首次作为国家级高强度攻防演练防守方牵头整体项目, 获得零失分结果。
- 任职期间连续四年高绩效。

蘑菇街（杭州卷豆网络有限公司）

2014/03-2019/04（五年）

网络与信息安全负责人

- 作为公司首位安全工程师加入，后成长为安全负责人，经历从创业公司到上市公司的完整安全建设过程。
- 负责安全产品研发、安全运营、人机识别、攻防渗透、移动端安全等方向建设与管理，团队规模20+。
- 参与设计和研发十余项安全产品与工具，覆盖代码安全、漏洞发现、威胁感知、统一安全接入、主机与终端防护、身份与账户安全等方向。
- 推动安全能力从单点建设走向体系化协同，支撑电商业务快速发展下的风险控制需求。
- 获2016 CEO大奖、2017/2018 超凡团队，连续高绩效，两次晋升。

广的教育培训网（浙江广的网络科技有限公司）

2012/03-2014/03（两年）

技术负责人

- 负责前端、后端、运维、设计团队的日常管理、架构设计及重点问题解决，团队规模小于10人。
- 主要建设教育培训的门户网站，并负责日常需求迭代与稳定性维护。

核心能力

-
- 安全体系建设：擅长给予企业特性设计安全体系，具备互联网电商、银行、支付等行业的长期实践经验。
 - 安全架构与可信防护：擅长前置安全、可信防护、纵深防御、访问控制、数据保护、0day防护、供应链安全治理和关键风险闭环。
 - 实战攻防与风险治理：熟悉高强度攻防演练、防守体系建设、漏洞治理、业务逻辑风险、资金风险、欺诈盗用、社工钓鱼等重点风险。
 - 团队管理与组织协同：具备跨团队协作和多方向安全团队管理经验，能够推动各安全团队与业务、研发、质量、合规、监管等多方之间的机制化协同。
 - 安全产品与工程化：具备安全产品研发和平台化建设经验，主导过多款安全工具与平台建设，熟悉Python、Java、JavaScript、Shell、Lua等语言。

安全作品

-
- 书籍：
 - 主导《数字银行安全体系构建》撰写，人民邮电出版社，多次售罄重印。
 - 参与《金融级IT架构：数字银行的云原生架构解密》撰写，电子工业出版社。
 - 主导《网络安全面试指南》撰写，帮助大量应聘者提升综合能力。
 - 开源：GitHub开源安全工具超过12k Star，部分工具被大量安全人员使用。
 - 分享：在QCon、SSC、EISS、InSecWorld等安全大会中分享安全实践。
 - 其它：参与多个专利、软著、标准、白皮书等。