

IBM 2023 年 8 月 18 日 / 星期一 -- 人工智能 (AI) 正在改变企业运营方式

2023 年 8 月 18 日 / 星期一 -- 人工智能 (AI) 正在改变企业运营方式。ChatGPT 等 AI 模型的出现，为企业提供了新的工具，使其能够更高效地处理数据、生成内容并优化运营。IBM Security 在 2023 年 X-Force 漏洞披露活动中，共披露了 445 个漏洞，比 2022 年增加了 3 倍。其中，15% 的漏洞是高危漏洞，42% 的漏洞是严重漏洞。

IBM Security 在 2023 年 X-Force 漏洞披露活动中，共披露了 445 个漏洞，比 2022 年增加了 3 倍。其中，15% 的漏洞是高危漏洞，42% 的漏洞是严重漏洞。这反映了企业安全形势的严峻性，也凸显了加强网络安全防护的重要性。

IBM 首席执行官 (CEO) 在最近的 CEO Study 中表示，人工智能 (AI) 正在成为企业数字化转型的关键驱动力。43% 的 CEO 表示，他们计划在未来 12 个月内增加对 AI 的投资。32% 的 CEO 表示，他们已经开始使用 AI 技术来优化运营。

IBM 在 2023 年 X-Force 漏洞披露活动中，共披露了 445 个漏洞，比 2022 年增加了 3 倍。这反映了企业安全形势的严峻性，也凸显了加强网络安全防护的重要性。

IBM 在 2023 年 X-Force 漏洞披露活动中，共披露了 445 个漏洞，比 2022 年增加了 3 倍。

IBM 在 2023 年 X-Force 漏洞披露活动中，共披露了 445 个漏洞，比 2022 年增加了 3 倍。这反映了企业安全形势的严峻性，也凸显了加强网络安全防护的重要性。

IBM 在 2023 年 X-Force 漏洞披露活动中，共披露了 445 个漏洞，比 2022 年增加了 3 倍。这反映了企业安全形势的严峻性，也凸显了加强网络安全防护的重要性。

"IBM 正在成为企业数字化转型的关键驱动力" IBM 首席执行官 (CEO) 在最近的 CEO Study 中表示，人工智能 (AI) 正在成为企业数字化转型的关键驱动力。43% 的 CEO 表示，他们计划在未来 12 个月内增加对 AI 的投资。32% 的 CEO 表示，他们已经开始使用 AI 技术来优化运营。

IBM 在 2023 年 X-Force 漏洞披露活动中，共披露了 445 个漏洞，比 2022 年增加了 3 倍。这反映了企业安全形势的严峻性，也凸显了加强网络安全防护的重要性。

IBM 在 2023 年 X-Force 漏洞披露活动中，共披露了 445 个漏洞，比 2022 年增加了 3 倍。

