

AI 绘图和深度伪造的危险

什么是 AI 绘图和深度伪造？

人工智能 (AI) 绘图是由数十亿张图像和绘图样本生成的。当您输入提示时，AI 绘图生成器会将众多相关样本进行拼接合成，从而为您生成一张图像。深度伪造技术与此类似，但它是指对有关人物地点的真实照片及视频进行篡改。这项技术能够伪造某人做了或说了某事，但实际并非如此。这两种技术本可无害，但网络犯罪分子早已懂得将其用于恶意目的。

深度伪造诈骗

骗徒可以将深度伪造技术用于假冒名人或其他公众人物。此类骗局能够捏造名人代言了某款产品，而其实不是真的。凭借这种手段，骗徒就能诱骗人们购买虚假产品，然后盗取消费者的个人或财务信息。政治名人同样逃不过深度伪造的魔爪。深度伪造视频可以伪造政府官员做了或说了某事，但实则没有。此类视频可用于引诱人们访问虚假网站或点击虚假新闻文章。

AI 生成式绘图和照片诈骗

网络犯罪分子很爱利用 AI 进行网恋诈骗。他们会在约会资料中使用造假照片，试图窃取受害者的金钱或信息。网络犯罪分子还会围绕时事主题行骗，利用 AI 伪造关于悲惨故事和其他事件的逼真照片。他们将这些照片发布在虚假网站上，诱使人们向慈善组织捐款。当然，这是虚假的慈善组织，网络犯罪分子会将所有捐款占为己有。

如何保障安全？

运用以下技巧，防范 AI 绘图诈骗：

- 由 AI 生成的图像通常存在细微的差异或瑕疵。细心留意照片中任何不同寻常的地方。比如，手掌的手指超过 5 根或者照片的光线或阴影不合常理，这些常见迹象表明图像是由 AI 生成的。
- 点击或行动之前，务必停下来想一想。假如您觉得一张照片或图像离奇古怪或不切实际，那就可能是骗局。
- 尽量通过不同渠道查证说法是否真实。例如，如果您看到一个名人代言的视频，则应访问此人的正规网站，核实对方是否真的参与了产品代言。

