



【字体: 大 中 小】

OpenAI开发出新语言生成器GPT-3

日期: 2020年08月31日 09:48 来源: 科技部

著名人工智能科研公司OpenAI开发了一种文字生成 (text generation) 人工智能GPT-3。GPT-3提供可以调用的OpenAI API, 并向学术机构、商业公司和个人开发者开放了少量体验资格。旧金山开发商和艺术家Arram Sabeti在推特上说: “玩GPT-3就像在看未来。” 目前, OpenAI希望外部开发人员帮助其探索GPT-3的功能, 并计划在今年将其转变为商业产品。

GPT-3是有史以来功能最强大的语言模型, 其应用十分广泛。例如: 在理工科使用计算机进行论文写作中, 涉及到复杂的公式, 不仅需要熟悉 LaTeX 语法, 还需要更复杂的工具。Viaduct公司机器学习工程师 Shreya Shankar利用OpenAI提供的API, 成功开发出了英语→LaTeX翻译机, 只需要用自然语言输入, 就可以生成公式。GPT-3还可以制作特定作家的作品, 甚至有完全由GPT-3撰写的有关GPT-3的文章。研究人员发现GPT-3可以生成任何类型的文本, 包括吉他标签或计算机代码, 还可以快速生成设计原型, 自动修改资产负债表上相应的项目数值等, 简直无所不能。

与埃隆·马斯克 (Elon Musk) 共同创立OpenAI的萨姆·奥特曼 (Sam Altman) 表示, GPT-3是一个巨大的飞跃, 但它仍然是人类制造的工具, 具有隐含的缺陷和局限性。

扫一扫在手机打开当前页



打印本页

关闭窗口

