

# quero jogar - jandlglass.org

Autor: jandlglass.org Palavras-chave: quero jogar

---

O Guardian é editorialmente independente. E queremos manter o nosso jornalismo aberto e acessível a todos, mas precisamos cada vez 9 mais dos nossos leitores para financiarmos os trabalhos que desenvolvemos

Apoio The Guardian

Marc Andreessen, um capitalista de risco com aspirações para ser intelectual público e publicou 2011 uma redação intitulada "Why Software Is Eating the World", prevendo que o código do computador assumiria grandes áreas da economia. Treze anos depois software agora parece estar pulando seu caminho através academia também Esta é a conclusão possível pelo fato dos cientistas ter feito parte das partes 2024 Prêmio Nobel físico na metade prêmio nobeliano por meio cientista computacional Geoffrey Hinton

O prêmio para Hassabis e Jumper foi, de certa forma previsível porque eles construíram uma máquina – AlphaFold2 - que permite aos pesquisadores resolver um dos problemas mais difíceis da bioquímica: prever a estrutura das proteínas os blocos construtivos do ciclo biológico. Sua máquina conseguiu prever praticamente todas as 200m proteínas identificadas pelos investigadores; portanto é importante...

Mas Hinton não é um físico. Na verdade, ele já foi apresentado uma conferência acadêmica como alguém que "falhou na física ", abandonou a psicologia e depois se juntou ao campo sem padrões: inteligência artificial". E passou o ano após sua graduação trabalhando com carpinteiro no Google; mas era quem encontrou esse método ("backpropagation") para permitir as redes neurais aprenderem --que seria apenas mais duas chaves do aprendizado de máquina (o homem atual) – da ascensão dos modelos digitais!

---

## Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: quero jogar

Palavras-chave: **quero jogar - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-11-29