

# {newsI} - 2024/06/20 Notícias de Inteligência ! (pdf)

Autor: jandlglass.org Palavras-chave: {newsI}

---

## Recriações digitais de pessoas falecidas precisam urgentemente de regulação, alertam especialistas {newsI} ética de IA

Recriações digitais de pessoas falecidas estão à beira de se tornarem uma realidade e urgentemente precisam de regulação, segundo especialistas {newsI} ética de IA. Eles argumentam que esses "deadbots" podem causar danos psicológicos às pessoas que os criam e utilizam, além de "assombrá-las".

### Serviços permitiriam reviver parentes falecidos {newsI} forma de chatbot

Esses serviços, que já são tecnicamente possíveis de serem criados e legalmente permissíveis, poderiam permitir que os usuários enviassem suas conversas com parentes falecidos para "trazer a vovó de volta à vida" na forma de um chatbot, sugerem pesquisadores da Universidade de Cambridge.

### Riscos éticos e impacto na saúde mental

Embora esses serviços possam ser benéficos para alguns usuários, como pais com doenças terminais que querem deixar algo para suas crianças interagirem, eles também podem causar danos psicológicos e infringir os direitos dos falecidos, alerta o estudo.

### Recomendações para preservar a dignidade e a saúde mental

Para preservar a dignidade dos falecidos e a saúde mental dos vivos, os pesquisadores sugerem uma série de boas práticas, que podem exigir regulamentação para serem eficazes. Essas práticas incluem, por exemplo, procedimentos para "aposentadoria" sensível de deadbots, limitação de recursos interativos para adultos e transparência sobre as operações e limitações dos sistemas artificiais.

---

## Partilha de casos

## Recriações digitais de pessoas falecidas precisam urgentemente de regulação, alertam especialistas {newsI} ética de IA

Recriações digitais de pessoas falecidas estão à beira de se tornarem uma realidade e urgentemente precisam de regulação, segundo especialistas {newsI} ética de IA. Eles argumentam que esses "deadbots" podem causar danos psicológicos às pessoas que os criam e utilizam, além de "assombrá-las".

## Serviços permitiriam reviver parentes falecidos {news!} forma de chatbot

Esses serviços, que já são tecnicamente possíveis de serem criados e legalmente permissíveis, poderiam permitir que os usuários enviassem suas conversas com parentes falecidos para "trazer a vovó de volta à vida" na forma de um chatbot, sugerem pesquisadores da Universidade de Cambridge.

### Riscos éticos e impacto na saúde mental

Embora esses serviços possam ser benéficos para alguns usuários, como pais com doenças terminais que querem deixar algo para suas crianças interagirem, eles também podem causar danos psicológicos e infringir os direitos dos falecidos, alerta o estudo.

### Recomendações para preservar a dignidade e a saúde mental

Para preservar a dignidade dos falecidos e a saúde mental dos vivos, os pesquisadores sugerem uma série de boas práticas, que podem exigir regulamentação para serem eficazes. Essas práticas incluem, por exemplo, procedimentos para "aposentadoria" sensível de deadbots, limitação de recursos interativos para adultos e transparência sobre as operações e limitações dos sistemas artificiais.

---

## Expanda pontos de conhecimento

## Recriações digitais de pessoas falecidas precisam urgentemente de regulação, alertam especialistas {news!} ética de IA

Recriações digitais de pessoas falecidas estão à beira de se tornarem uma realidade e urgentemente precisam de regulação, segundo especialistas {news!} ética de IA. Eles argumentam que esses "deadbots" podem causar danos psicológicos às pessoas que os criam e utilizam, além de "assombrá-las".

## Serviços permitiriam reviver parentes falecidos {news!} forma de chatbot

Esses serviços, que já são tecnicamente possíveis de serem criados e legalmente permissíveis, poderiam permitir que os usuários enviassem suas conversas com parentes falecidos para "trazer a vovó de volta à vida" na forma de um chatbot, sugerem pesquisadores da Universidade de Cambridge.

### Riscos éticos e impacto na saúde mental

Embora esses serviços possam ser benéficos para alguns usuários, como pais com doenças terminais que querem deixar algo para suas crianças interagirem, eles também podem causar danos psicológicos e infringir os direitos dos falecidos, alerta o estudo.

### Recomendações para preservar a dignidade e a saúde mental

Para preservar a dignidade dos falecidos e a saúde mental dos vivos, os pesquisadores sugerem uma série de boas práticas, que podem exigir regulamentação para serem eficazes. Essas

práticas incluem, por exemplo, procedimentos para "aposentadoria" sensível de deadbots, limitação de recursos interativos para adultos e transparência sobre as operações e limitações dos sistemas artificiais.

---

## comentário do comentarista

# Recriações digitais de pessoas falecidas precisam urgentemente de regulação, alertam especialistas {news!} ética de IA

Recriações digitais de pessoas falecidas estão à beira de se tornarem uma realidade e urgentemente precisam de regulação, segundo especialistas {news!} ética de IA. Eles argumentam que esses "deadbots" podem causar danos psicológicos às pessoas que os criam e utilizam, além de "assombrá-las".

## Serviços permitiriam reviver parentes falecidos {news!} forma de chatbot

Esses serviços, que já são tecnicamente possíveis de serem criados e legalmente permissíveis, poderiam permitir que os usuários enviassem suas conversas com parentes falecidos para "trazer a vovó de volta à vida" na forma de um chatbot, sugerem pesquisadores da Universidade de Cambridge.

## Riscos éticos e impacto na saúde mental

Embora esses serviços possam ser benéficos para alguns usuários, como pais com doenças terminais que querem deixar algo para suas crianças interagirem, eles também podem causar danos psicológicos e infringir os direitos dos falecidos, alerta o estudo.

## Recomendações para preservar a dignidade e a saúde mental

Para preservar a dignidade dos falecidos e a saúde mental dos vivos, os pesquisadores sugerem uma série de boas práticas, que podem exigir regulamentação para serem eficazes. Essas práticas incluem, por exemplo, procedimentos para "aposentadoria" sensível de deadbots, limitação de recursos interativos para adultos e transparência sobre as operações e limitações dos sistemas artificiais.

---

### Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: {news!}

Palavras-chave: {news!} - 2024/06/20 Notícias de Inteligência ! (pdf)

Data de lançamento de: 2024-06-20

---

### Referências Bibliográficas:

1. [kto casa de aposta](#)
2. [sistema de apostas desportivas](#)
3. [aposta com bonus no cadastro](#)
4. [pixbet gratis bolao](#)