



HOKKAIDO  
UNIVERSITY

# 講義「人工知能」 第1回 AI関連ニュース

北海道大学大学院情報科学研究院  
情報理工学部門 複合情報工学分野  
調和系工学研究室 准教授 山下倫央

<http://harmo-lab.jp>

[tomohisa@ist.hokudai.ac.jp](mailto:tomohisa@ist.hokudai.ac.jp)

2024年4月9日(火)

- ❖ 事件・事故の犠牲者の顔写真、生成 A I が無断使用...  
遺族「使うのやめて」・識者「尊厳にかかわる」
  - 2024年4月7日 読売新聞
  - <https://news.yahoo.co.jp/articles/b335b97a434d91bd77977a3eabac52d9509330aa>
  - 画像生成 A I（人工知能）の精度を上げるための学習に使われる膨大な画像データの中に、事件や災害の犠牲者の顔写真が多数含まれていることが、読売新聞の取材でわかった。ニュースサイトなどから収集されたものを無断で使っているとみられる。
  - A I が犠牲者と似た画像を生成する可能性は排除できず、今後、是非が議論になりそうだ。

- ❖ 事件・事故の犠牲者の顔写真、生成 A I が無断使用...遺族「使うのやめて」・識者「尊厳にかかわる」
  - 2024年4月7日 読売新聞
  - <https://news.yahoo.co.jp/articles/b335b97a434d91bd77977a3eabac52d9509330aa>
- S Dを開発した英新興企業「スタビリティー A I」によると、S Dは、ドイツの非営利団体「L A I O N（ライオン）」が無償で提供しているデータセットを利用している。
- 画像データは約 5 8 億点に及び、まつりさん以外にも事件や事故の犠牲者の写真が多数見つかった。神戸市で 1 9 9 7 年に起きた連続児童殺傷事件の被害児童や、東京・世田谷一家殺害事件（2 0 0 0 年）の家族 4 人の写真。東日本大震災（1 1 年）などの災害や、米同時テロ（0 1 年）などテロ事件の犠牲者の画像もあった。
- データセットの画像は、ネットを自動巡回するプログラムで集められており、収集先にニュースサイトや、そこから転載されたネット掲示板などが含まれていた。