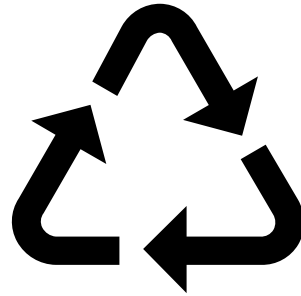


AI技術を進化・普及する ためには半導体が必要

PFASの安全管理・
利用を可能にする
ためにはAIが必要



半導体を作るためには
PFASの安全管理・利用
が必要

nature communications



**Global and Historical Use of Novel
Contaminants Revealed by
Two-Layer Homolog Network and
Database Mining**

Zhaoyu Jiao, Sachi Taniyasu, Nanyang Yu, Xuebing
Wang, Nobuyoshi Yamashita, Si Wei



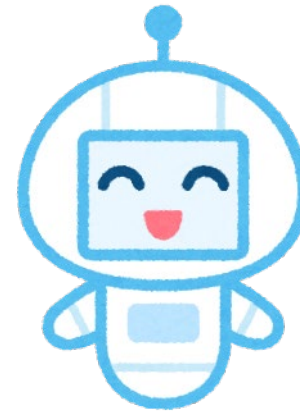
Artificial Intelligent



Big Data



High quality analysis (ISO21675)



車一台に含まれる
PFAS量は何g?

「国内PFAS対策の失われた15年」を乗り越えて、
国際的PFAS規制に対抗するための「第三の選択肢」とは ?