
Basic terms of AI law | 人工智能法律的基本术语

a-

accountability	问责制
AI Governance	人工智能治理
AI law	人工智能法
AI Requirements	人工智能要求
AI-based legal reasoning (legal reasoning based on AI)	基于人工智能的法律推理
algorithm	算法
algorithmic bias	算法偏见
Algorithmic Transparency	算法透明度
Artificial Intelligence Act	人工智能法案
Artificial Intelligence Bias (AI Bias or bias in AI)	人工智能偏见
Artificial Intelligence System (AI System)	人工智能系统
autonomous system	自主系统

c-

cognitive computing	认知计算
Consent Management	同意管理
Cyber-Physical System (CPS)	网络物理系统
cybersecurity	网络安全

d-

data minimization	数据最小化
data mining	数据挖掘
data sovereignty	数据主权

deep learning	深度学习
deepfake	深度伪造
Digital Twin	数字孪生

e-

ethical AI	道德人工智能
Explainability	可解释性

f-

fairness in machine learning	机器学习的公平性
------------------------------	----------

g-

General Purpose AI Model (GPAI Model)	通用人工智能模型
generative AI (generative AI, GenAI or GAI)	生成式人工智能

h-

High-Risk AI System	高风险人工智能系统
---------------------	-----------

l-

Large Language Model (LLM)	大型语言模型
legal Artificial Intelligence (legal AI)	法律人工智能
liability	责任

m-

Machine Learning (ML)	机器学习
-----------------------	------

n-

Natural Language Processing (NLP)	自然语言处理
Neural Network	神经网络

o-

online judge	在线评测系统
--------------	--------

p-

predictive analytics (analysis)	预测分析
Prior Conformity Assessment	事前符合性评估
Privacy by Design	隐私设计
Problem-Solving	问题解决
prompt engineering	提示工程

r-

Regulatory Framework for AI Systems	人工智能系统的监管框架
-------------------------------------	-------------

s-

Secure Multiparty Computation	安全多方计算
Semantic Search	语义检索
sentiment analysis	文本情感分析
Smart Contract	智能合约

t-

Training Data	训练数据
Transparency Requirements	透明性要求 / 透明度要求

u-

Unacceptable Risk AI System	不可接受的风险人工智能系统
unsupervised learning	无监督学习