资料

机器学习中更多的数据总是优于更好的算法吗？

<http://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzA4NjA4MTkzMw==&mid=209956288&idx=2&sn=9ab700bf4fa06c4811c3abab578c2e06&scene=1&srcid=0929kYV8CtZC60vkPN0y9cwa#rd>

Halevy A, Norvig P, Pereira F. The unreasonable effectiveness of data[J]. Intelligent Systems, IEEE, 2009, 24(2): 8-12.

框架

# 什么是大数据

定义

特点：4v

摩尔定律

Gartner新技术炒作曲线

## 经典案例

# 大数据的架构

# 大数据的分析技术

协同过滤

主题模型

深度学习

传统机器学习方法并行化：贝叶斯网络、

# 大数据的应用

# 工业大数据

# 展望