

ムーアの法則からの脱却

インテルのMoore博士が1965年に経験則として提唱
「半導体の集積密度は18~24ヶ月で倍増する」という法則。
半導体の性能は指数関数的に向上



ムーアの法則は
半導体の微細加工技術の発展を根拠



2021年に微細化が原子レベルにまで
到達しムーアの法則は通用しなくなると
ムーア博士自身が予想。



新たな付加価値？が必要

