

몸에 좋은 경영의 비타민

예측은 항상 틀린다

(C) All Rights Reserved to Jungsik Yu



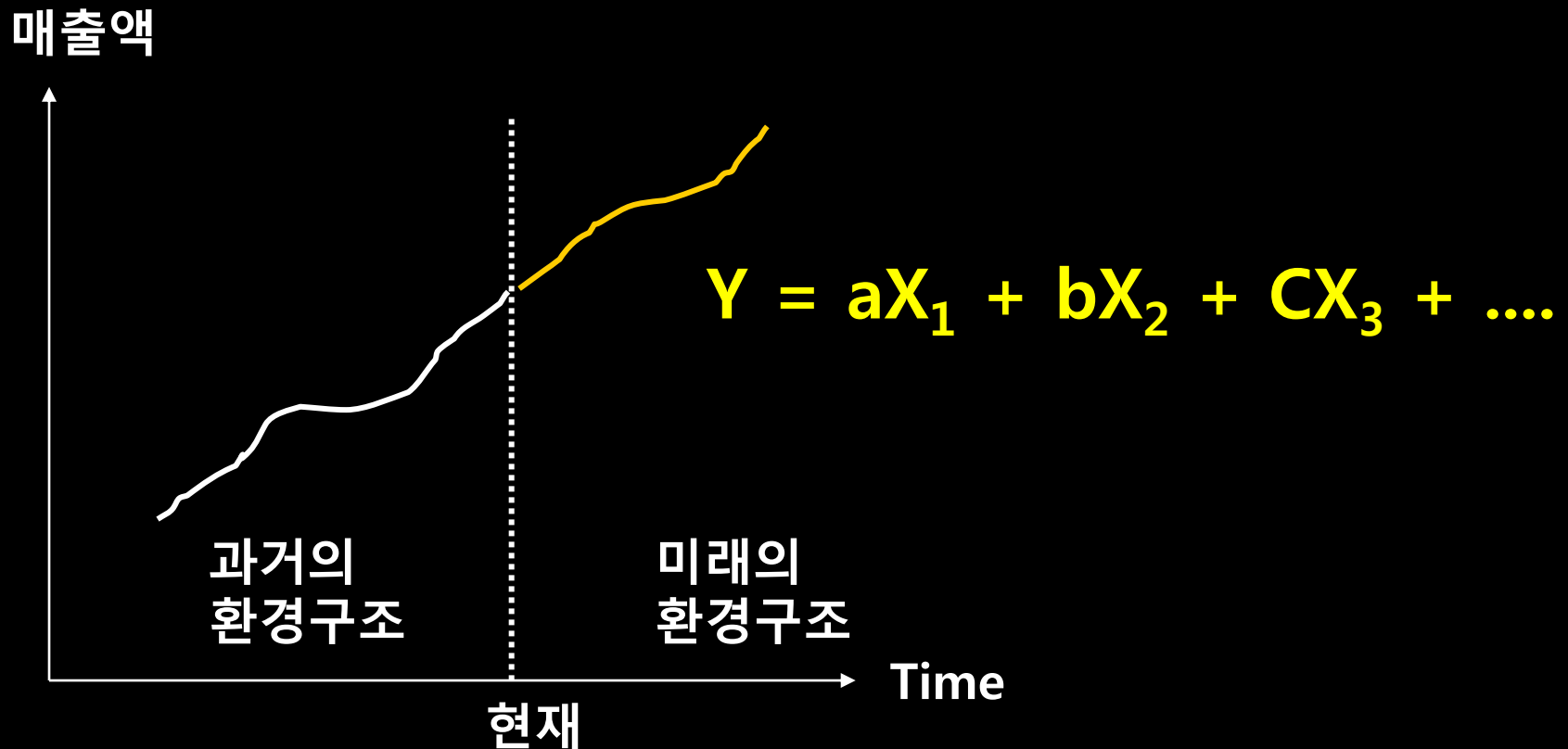
예측이란?

**“미래를 대비하기 위해
가장 많이 쓰이는 방법”**



회귀분석법

종속변수 Y와 독립변수 X 사이의 방정식을 도출하는 방법



예측의 폐해 1

**“미래의 여러 가능성을
오직 하나의 숫자로 압축시켜
그에 따라 전략을 수립케 함”**

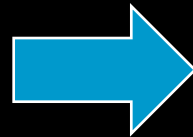
IBM의 예측 실패

- 1980년대 초 7만대
- 1990년 연간 27만 5천대 수준
- 93년 미국 1억 7천만대, 한국 170만대
- ➔ 1992년 49억 7천만 달러의 적자!

예측의 폐해 2

“전략적 사고를 마비시킴”

10% 성장 예측

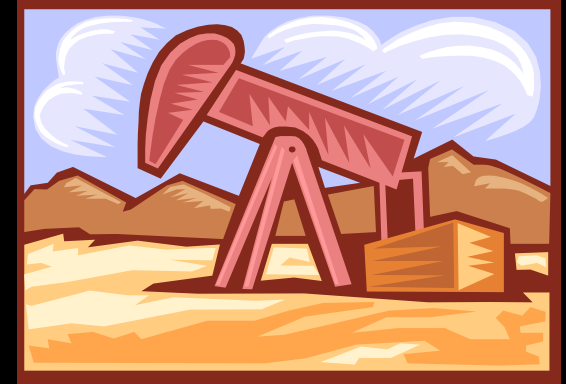
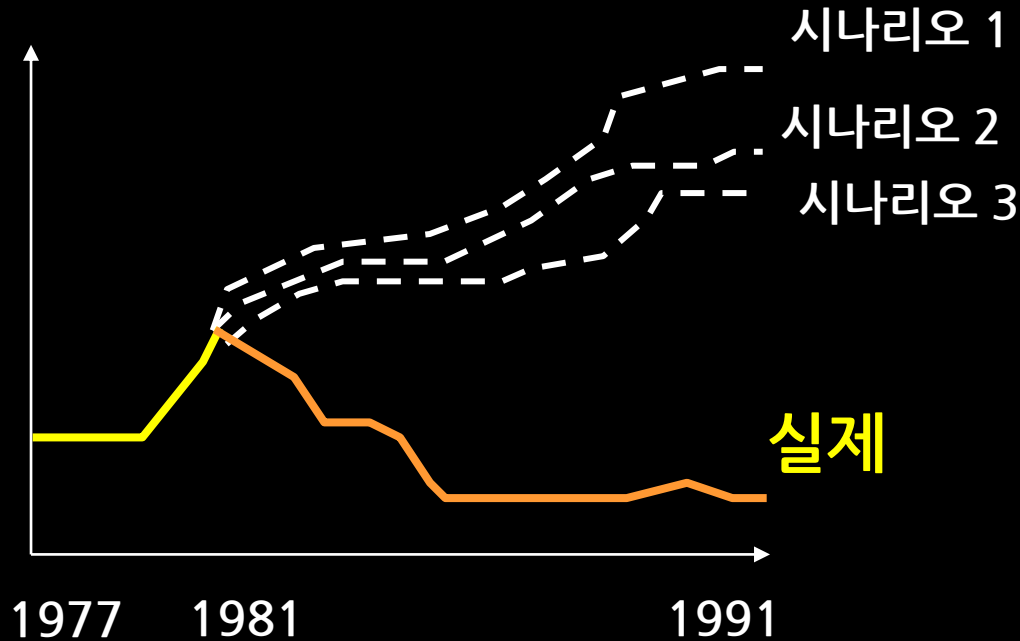


7% 성장 예측

-2% 성장 주장

석유시추장비 업체의 예측 실패

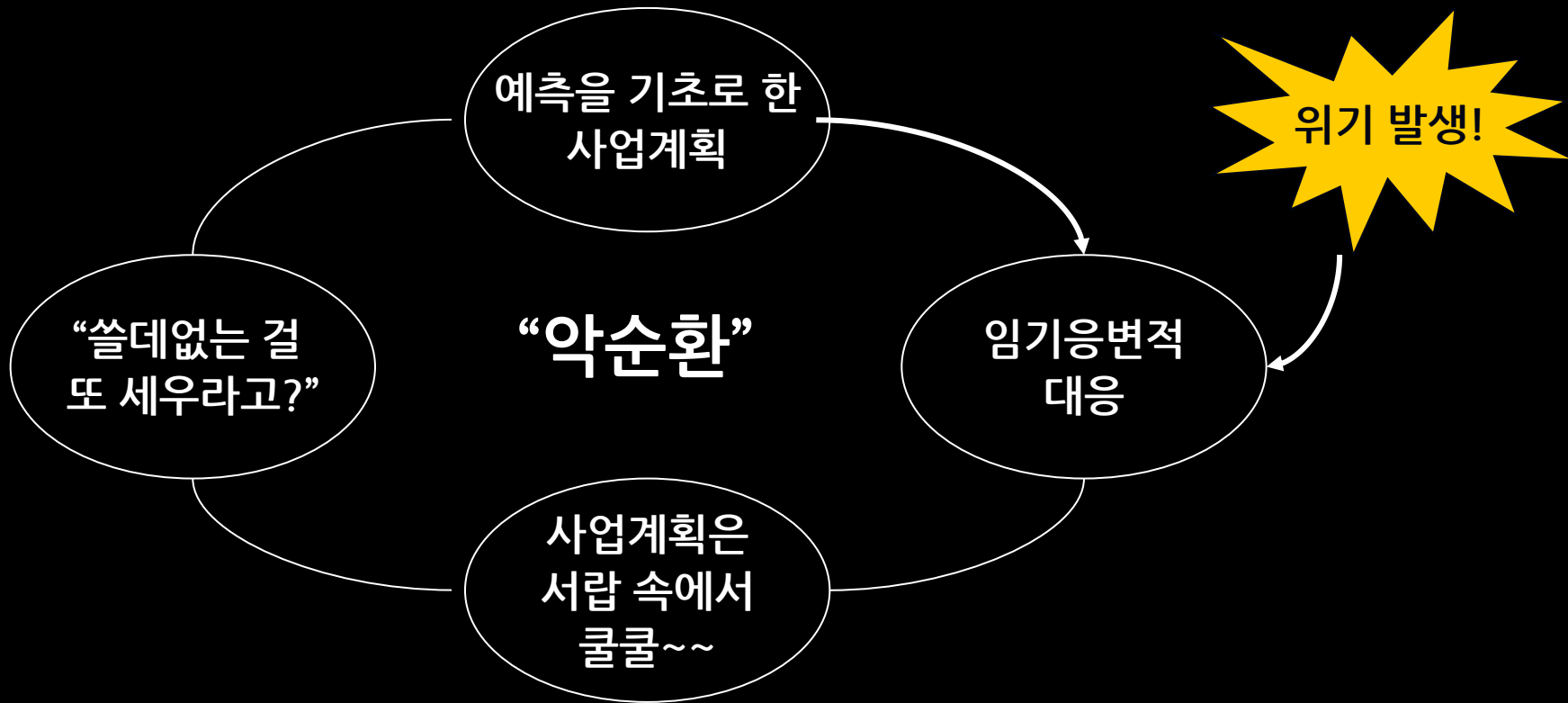
연간 판매대수



- 레이건 정부
➔ 세금우대조치 폐지

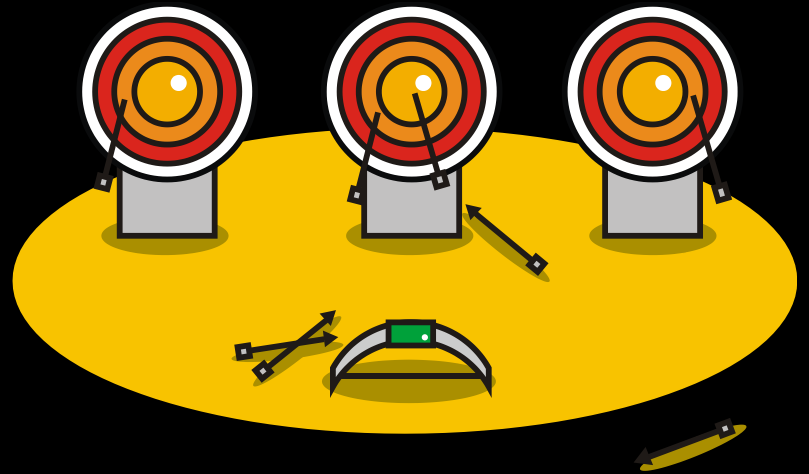
예측의 폐해 3

“전략 수립의 필요성을 못 느낌”



이것은 진리!

“예측은 항상 틀린다”



Contact Me

<http://infuture.kr>

jsyu@infuture.kr

twitter.com/in_future



오늘은 여기까지!



감사합니다!

Thank you

배경음악

- **The Annual New England Xylophone Symposium** (ft. spinning merkaba), DoKashiteru
- **Kids then Age** (ft. Pitx), Fireproof_Babies