

# 효과적인 머신러닝 가이드라인

1. 최초 모델은 단순하게 유지
2. 데이터 파이프라인 정확성 확보에 중점  
->나중에 추적하기 어려움
3. 학습 및 평가를 위해 간단하고 관찰가능한 측정항목 사용
4. 입력 특성을 관리하고 모니터링
5. 모델구성을 코드로 취급하여 검토하고 체크인
6. 모든 실험결과(특히 '실패한 결과')를 기록

마지막 수정: 오전 4:51