

# JBIG 활동 보고서

팀 명	3팀	날짜	04.07(4주차)
활 동 주 제	스터디 : [cs231n] Lecture5 공부		
팀 원 역 할	발표 : 박준형, 노건우 정리 : 신호연, 이동철		
스 터 디 내 용	1. 3주차 복습 2. CNN 개념 3. Stride, Pooling, 1X1 filter 4. Padding		
느 낀 점	신호연 : Fine tuning을 이해하고 CNN에서 레이어가 커지면 좋지않은 이유를 학습할 수 있었다. 이동철 : 복잡한 모델을 만들수록 좋다는 편견보다는 오히려 역효과를 만들 수 있다는 관점이 호기심을 유발했습니다. 박준형 : 1X1 convolution -> 연산 수를 줄이기 위해서 깊이를 줄이기 위해서 필터를 적용함		



	<p>stride는 연산의 부담을 줄이는 방법은 학습을 하는 데에 있어서 좋지 않다.</p> <p>pooling은 연산의 수를 줄이지만 특징을 잡아낼 수 있음</p>
기 타	<p>스터디 진행하면서 에러사항이나 건의사항 등을 자유롭게 적어주시면 됩니다. 없으면 없음 이라고 적으셔도 무방합니다.</p>
활 동 사 진	