

[질문]3주차 GoogLeNet 관련한 질문 드립니다.

보낸 사람 김중범 (03.23 22:13)

받는 사람 nic503@naver.com

1/1명 읽음

1.

```
4 # conv랑 batch 사이에 max pooling 들어가야 하나, cifar 데이터에선 크기 너무 줄어들어서 뺐음
5 x = Conv2D(64, kernel_size=(7,7), strides=2, padding='same', activation='relu')(inputs)
6 x = BatchNormalization()(x)
7 x = Conv2D(192, kernel_size=(3,3), padding='same', activation='relu')(x)
```

batch normalization이 주로 activation 전에 사용된다고 배웠는데

위 코드는 convolution -> activation -> batch normalization 순서로 사용되었네요.

왜 그런 것이지요?

김중범

디지털혁신팀 / 매니저

서울특별시 용산구 한강대로23길 55

Mobile 010-4442-6684

Email 6363@hdc-dvp.com

HDC 현대산업개발

주고받은 메일 2

이지용	[받은 메일함] RE: [질문]3주차 GoogLeNet 관련한 질문 드립니다.	03.24 09:08
김중범	[보낸 메일함] [질문]3주차 GoogLeNet 관련한 질문 드립니다.	03.23 22:13