RE: [58, 66, 74] 의미를 찾았습니다

보낸 사람 이지용 <nic503@naver.com> (04.12 15:52) 받는 사람 김종범

아 저도 회신드리려고했는데 ..ㅎㅎ

Darknet안에 conv layer 수가 53개인데, 인덱스로보면 conv , conv_0, conv_1 순으로 시작해서 conv_51 입니다

그리고 yolo네트워크에서 branch 로 bn=False인 레이어들의 인덱스가 58 66 74 입니다

다느--

----Original Message-----

From: "김종범"<6363@hdc-dvp.com> **To:** "이지용"<nic503@naver.com>;

Cc:

Sent: 2021-04-12 (월) 11:53:20 (GMT+09:00) **Subject:** [58, 66, 74] 의미를 찾았습니다

batch_normalization_70 (BatchNo ((Nopo F2		128)	 512	conv2d_72[0][0]
leaky_re_lu_70 (LeakyReLU) (
batch_normalization_71 (BatchNo (
	(None, 52, (None, 52,				
					leaky re lu 71[0][0]
					leakv_re_lu_64[0][0]
	 (None, 13,	13,	255)	 261375	leaky_re_lu_57[0][0]
 tf.compat.v1.shape_1 (TFOpLambd ((4.)			 0	

conv_lbbox, conv_mbbox, conv_sbbox를 만들 때 사용된 conv layesr를 가리키는 것인 듯하네요.

김종범

디지털혁신팀 / 매니저

서울특별시 용산구 한강대로23길 55

Mobile 010-4442-6684

Email 6363@hdc-dvp.com



주고받은 메일 2		
이지용	[받은 메일함] RE: [58, 66, 74] 의미를 찾았습니다	04.12 15:52
김종범	[보낸 메일함] [58, 66, 74] 의미를 찾았습니다	04.12 11:53