

 B_B

- id: 0 [2, 3]
- id: 1 [1, 2, 3]
- id: 2 [2, 3]
- id: 3 [4]
- id: 4 [1, 2, 3]
- id: 5 [2, 3]

id: 0 [2, 3]

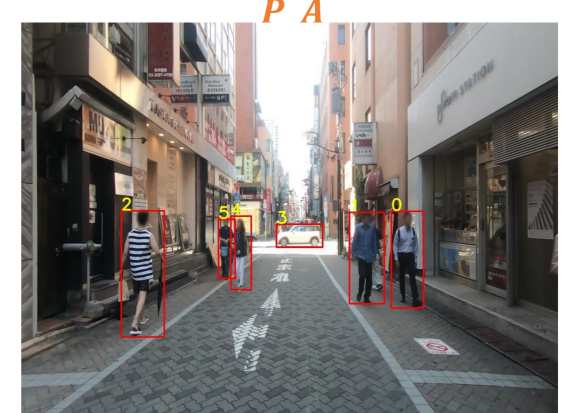
id: 1 [2, 3]

id: 2 [2, 3]

id: 3 [2, 3]

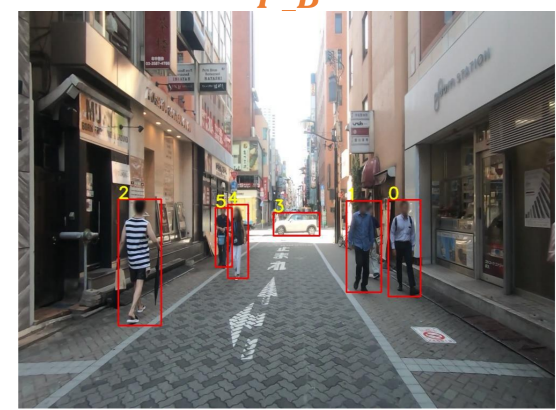
id: 4 [1, 2, 3]

id: 5 [1, 2, 3]



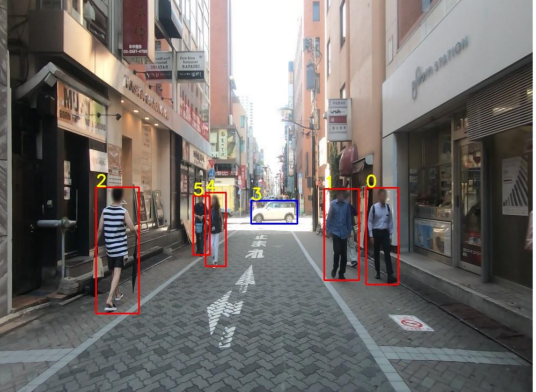
- id: 0 [2, 3]
- id: 1 [1, 2, 3]
- id: 2 [2, 3]
- id: 3 [1, 2, 3]
- id: 4 [1, 2, 3]
- id: 5 [1, 2, 3]



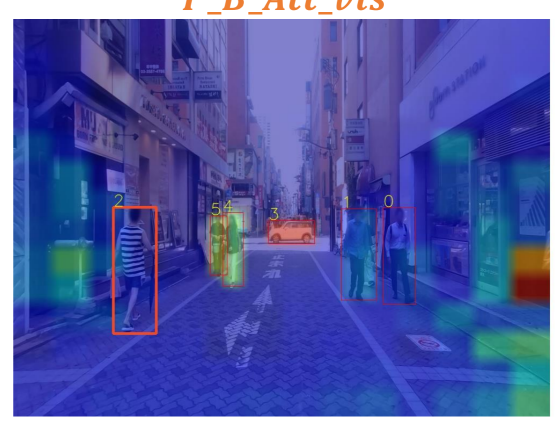


- id: 0 [1, 2]
- id: 1 [1, 2, 3]
- id: 2 [2, 3]
 0.75 0.67
- id: 3 [1, 2, 3]
- id: 4 [1, 3]
- id: 5 [1, 2, 3]
 0.65 0.69 0.77





- id:0 [2, 3]
- id:1 [2, 3]
- id:2 [2, 3]
- id:3 not_risk
- id:4 [1]
- id:5 [2, 3]



 $P_B_Att_vis$

- id:0 [1, 2]
- id:1 [1, 2, 3]
- id:2 [2, 3] 0.75 0.67
- id:3 [1, 2, 3] 0.7 0.85 0.92
- id:4 [1, 3]
- id:5 [1, 2, 3]