Yolov5-Deepsort-Fastreid 文件树

├── configs

│ ├── deep\_sort.yaml

│ └── simkai.ttf

├── deep\_sort

│ ├── deep

│ │ ├── checkpoint

│ │ │ ├── ckpt.t7

│ │ │ └── original\_ckpt.t7

│ │ ├── evaluate.py

│ │ ├── feature\_extractor.py

│ │ ├── model.py

│ │ ├── original\_model.py

│ │ ├── test.py

│ │ ├── train.py

│ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ ├── feature\_extractor.cpython-39.pyc

│ │ ├── model.cpython-39.pyc

│ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ ├── deep\_reid.py

│ ├── deep\_sort.py

│ ├── README.md

│ ├── sort

│ │ ├── detection.py

│ │ ├── iou\_matching.py

│ │ ├── kalman\_filter.py

│ │ ├── linear\_assignment.py

│ │ ├── nn\_matching.py

│ │ ├── preprocessing.py

│ │ ├── track.py

│ │ ├── tracker.py

│ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ ├── detection.cpython-39.pyc

│ │ ├── iou\_matching.cpython-39.pyc

│ │ ├── kalman\_filter.cpython-39.pyc

│ │ ├── linear\_assignment.cpython-39.pyc

│ │ ├── nn\_matching.cpython-39.pyc

│ │ ├── preprocessing.cpython-39.pyc

│ │ ├── track.cpython-39.pyc

│ │ ├── tracker.cpython-39.pyc

│ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ ├── \_\_init\_\_.py

│ └── \_\_pycache\_\_

│ ├── deep\_reid.cpython-39.pyc

│ ├── deep\_sort.cpython-39.pyc

│ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

├── detect.py

├── Dockerfile

├── fast\_reid

│ ├── configs

│ │ ├── Base-AGW.yml

│ │ ├── Base-bagtricks.yml

│ │ ├── Base-MGN.yml

│ │ ├── Base-SBS.yml

│ │ ├── DukeMTMC

│ │ │ ├── AGW\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── AGW\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── AGW\_R50.yml

│ │ │ ├── AGW\_S50.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R50.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_S50.yml

│ │ │ ├── mgn\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R50.yml

│ │ │ └── sbs\_S50.yml

│ │ ├── Market1501

│ │ │ ├── AGW\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── AGW\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── AGW\_R50.yml

│ │ │ ├── AGW\_S50.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R50.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_S50.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_vit.yml

│ │ │ ├── mgn\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R50.yml

│ │ │ └── sbs\_S50.yml

│ │ ├── MSMT17

│ │ │ ├── AGW\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── AGW\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── AGW\_R50.yml

│ │ │ ├── AGW\_S50.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_R50.yml

│ │ │ ├── bagtricks\_S50.yml

│ │ │ ├── mgn\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R101-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R50-ibn.yml

│ │ │ ├── sbs\_R50.yml

│ │ │ └── sbs\_S50.yml

│ │ ├── VehicleID

│ │ │ └── bagtricks\_R50-ibn.yml

│ │ ├── VeRi

│ │ │ └── sbs\_R50-ibn.yml

│ │ └── VERIWild

│ │ └── bagtricks\_R50-ibn.yml

│ ├── demo

│ │ ├── demo.py

│ │ ├── person\_bank.py

│ │ ├── plot\_roc\_with\_pickle.py

│ │ ├── predictor.py

│ │ ├── README.md

│ │ ├── run\_demo.sh

│ │ ├── visualize\_result.py

│ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ ├── demo.cpython-39.pyc

│ │ ├── person\_bank.cpython-39.pyc

│ │ └── predictor.cpython-39.pyc

│ ├── fastreid

│ │ ├── config

│ │ │ ├── config.py

│ │ │ ├── defaults.py

│ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ ├── config.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── defaults.cpython-39.pyc

│ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ ├── data

│ │ │ ├── build.py

│ │ │ ├── common.py

│ │ │ ├── datasets

│ │ │ │ ├── AirportALERT.py

│ │ │ │ ├── bases.py

│ │ │ │ ├── caviara.py

│ │ │ │ ├── cuhk03.py

│ │ │ │ ├── cuhk\_sysu.py

│ │ │ │ ├── dukemtmcreid.py

│ │ │ │ ├── iLIDS.py

│ │ │ │ ├── lpw.py

│ │ │ │ ├── market1501.py

│ │ │ │ ├── msmt17.py

│ │ │ │ ├── pes3d.py

│ │ │ │ ├── pku.py

│ │ │ │ ├── prai.py

│ │ │ │ ├── saivt.py

│ │ │ │ ├── sensereid.py

│ │ │ │ ├── shinpuhkan.py

│ │ │ │ ├── sysu\_mm.py

│ │ │ │ ├── thermalworld.py

│ │ │ │ ├── vehicleid.py

│ │ │ │ ├── veri.py

│ │ │ │ ├── veriwild.py

│ │ │ │ ├── viper.py

│ │ │ │ ├── wildtracker.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ ├── AirportALERT.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── bases.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── caviara.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── cuhk03.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── cuhk\_sysu.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── dukemtmcreid.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── iLIDS.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── lpw.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── market1501.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── msmt17.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── pes3d.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── pku.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── prai.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── saivt.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── sensereid.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── shinpuhkan.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── sysu\_mm.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── thermalworld.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── vehicleid.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── veri.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── veriwild.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── viper.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── wildtracker.cpython-39.pyc

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── data\_utils.py

│ │ │ ├── samplers

│ │ │ │ ├── data\_sampler.py

│ │ │ │ ├── triplet\_sampler.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ ├── data\_sampler.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── triplet\_sampler.cpython-39.pyc

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── transforms

│ │ │ │ ├── autoaugment.py

│ │ │ │ ├── build.py

│ │ │ │ ├── functional.py

│ │ │ │ ├── transforms.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ ├── autoaugment.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── build.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── functional.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── transforms.cpython-39.pyc

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ ├── build.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── common.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── data\_utils.cpython-39.pyc

│ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ ├── engine

│ │ │ ├── defaults.py

│ │ │ ├── hooks.py

│ │ │ ├── launch.py

│ │ │ ├── train\_loop.py

│ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ ├── defaults.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── hooks.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── launch.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── train\_loop.cpython-39.pyc

│ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ ├── evaluation

│ │ │ ├── evaluator.py

│ │ │ ├── query\_expansion.py

│ │ │ ├── rank.py

│ │ │ ├── rank\_cylib

│ │ │ │ ├── Makefile

│ │ │ │ ├── rank\_cy.c

│ │ │ │ ├── rank\_cy.cpython-37m-x86\_64-linux-gnu.so

│ │ │ │ ├── rank\_cy.pyx

│ │ │ │ ├── roc\_cy.c

│ │ │ │ ├── roc\_cy.cpython-37m-x86\_64-linux-gnu.so

│ │ │ │ ├── roc\_cy.pyx

│ │ │ │ ├── setup.py

│ │ │ │ ├── test\_cython.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── reid\_evaluation.py

│ │ │ ├── rerank.py

│ │ │ ├── roc.py

│ │ │ ├── testing.py

│ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ ├── evaluator.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── query\_expansion.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── rank.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── reid\_evaluation.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── roc.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── testing.cpython-39.pyc

│ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ ├── layers

│ │ │ ├── activation.py

│ │ │ ├── arc\_softmax.py

│ │ │ ├── batch\_drop.py

│ │ │ ├── batch\_norm.py

│ │ │ ├── circle\_softmax.py

│ │ │ ├── context\_block.py

│ │ │ ├── cos\_softmax.py

│ │ │ ├── frn.py

│ │ │ ├── gather\_layer.py

│ │ │ ├── non\_local.py

│ │ │ ├── pooling.py

│ │ │ ├── se\_layer.py

│ │ │ ├── splat.py

│ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ ├── activation.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── arc\_softmax.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── batch\_drop.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── batch\_norm.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── circle\_softmax.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── context\_block.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── cos\_softmax.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── frn.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── gather\_layer.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── non\_local.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── pooling.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── se\_layer.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── splat.cpython-39.pyc

│ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ ├── modeling

│ │ │ ├── backbones

│ │ │ │ ├── build.py

│ │ │ │ ├── osnet.py

│ │ │ │ ├── regnet

│ │ │ │ │ ├── config.py

│ │ │ │ │ ├── effnet

│ │ │ │ │ │ ├── EN-B0\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── EN-B1\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── EN-B2\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── EN-B3\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── EN-B4\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ └── EN-B5\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ ├── effnet.py

│ │ │ │ │ ├── regnet.py

│ │ │ │ │ ├── regnetx

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-1.6GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-12GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-16GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-200MF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-3.2GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-32GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-4.0GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-400MF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-6.4GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-600MF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetX-8.0GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ └── RegNetX-800MF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ ├── regnety

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-1.6GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-12GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-16GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-200MF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-3.2GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-32GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-4.0GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-400MF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-6.4GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-600MF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ ├── RegNetY-8.0GF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ │ └── RegNetY-800MF\_dds\_8gpu.yaml

│ │ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ │ ├── config.cpython-39.pyc

│ │ │ │ │ ├── effnet.cpython-39.pyc

│ │ │ │ │ ├── regnet.cpython-39.pyc

│ │ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── resnest.py

│ │ │ │ ├── resnet.py

│ │ │ │ ├── resnet\_distill.py

│ │ │ │ ├── resnext.py

│ │ │ │ ├── shufflenet.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ ├── build.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── osnet.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── resnest.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── resnet.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── resnet\_distill.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── resnext.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── shufflenet.cpython-39.pyc

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── heads

│ │ │ │ ├── build.py

│ │ │ │ ├── embedding\_head.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ ├── build.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── embedding\_head.cpython-39.pyc

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── losses

│ │ │ │ ├── circle\_loss.py

│ │ │ │ ├── cross\_entroy\_loss.py

│ │ │ │ ├── focal\_loss.py

│ │ │ │ ├── triplet\_loss.py

│ │ │ │ ├── utils.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ ├── circle\_loss.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── cross\_entroy\_loss.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── focal\_loss.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── triplet\_loss.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── utils.cpython-39.pyc

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── meta\_arch

│ │ │ │ ├── baseline.py

│ │ │ │ ├── build.py

│ │ │ │ ├── distiller.py

│ │ │ │ ├── mgn.py

│ │ │ │ ├── moco.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ ├── baseline.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── build.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── distiller.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── mgn.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── moco.cpython-39.pyc

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ ├── solver

│ │ │ ├── build.py

│ │ │ ├── lr\_scheduler.py

│ │ │ ├── optim

│ │ │ │ ├── lamb.py

│ │ │ │ ├── swa.py

│ │ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ │ ├── lamb.cpython-39.pyc

│ │ │ │ ├── swa.cpython-39.pyc

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ ├── build.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── lr\_scheduler.cpython-39.pyc

│ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ ├── utils

│ │ │ ├── checkpoint.py

│ │ │ ├── collect\_env.py

│ │ │ ├── comm.py

│ │ │ ├── compute\_dist.py

│ │ │ ├── env.py

│ │ │ ├── events.py

│ │ │ ├── faiss\_utils.py

│ │ │ ├── file\_io.py

│ │ │ ├── history\_buffer.py

│ │ │ ├── logger.py

│ │ │ ├── precision\_bn.py

│ │ │ ├── registry.py

│ │ │ ├── summary.py

│ │ │ ├── timer.py

│ │ │ ├── visualizer.py

│ │ │ ├── weight\_init.py

│ │ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ │ ├── checkpoint.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── collect\_env.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── comm.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── compute\_dist.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── env.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── events.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── faiss\_utils.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── file\_io.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── history\_buffer.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── logger.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── precision\_bn.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── registry.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── timer.cpython-39.pyc

│ │ │ ├── weight\_init.cpython-39.pyc

│ │ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ │ ├── \_\_init\_\_.py

│ │ └── \_\_pycache\_\_

│ │ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

│ └── query

│ ├── names.npy

│ ├── query\_features.npy

│ ├── track\_id-115.jpg

│ ├── track\_id-127.jpg

│ ├── track\_id-13.jpg

│ ├── track\_id-163.jpg

│ ├── track\_id-17.jpg

│ ├── track\_id-20.jpg

│ ├── track\_id-204.jpg

│ ├── track\_id-234.jpg

│ ├── track\_id-238.jpg

│ ├── track\_id-246.jpg

│ ├── track\_id-32.jpg

│ ├── track\_id-51.jpg

│ ├── track\_id-73.jpg

│ ├── track\_id-76.jpg

│ └── track\_id-82.jpg

├── hubconf.py

├── kd-r34-r101\_ibn

│ ├── config-test.yaml

│ ├── config.yaml

│ ├── config\_orig.yaml

│ └── model\_final.pth

├── LICENSE

├── models

│ ├── common.py

│ ├── experimental.py

│ ├── export.py

│ ├── hub

│ │ ├── yolov3-spp.yaml

│ │ ├── yolov5-fpn.yaml

│ │ └── yolov5-panet.yaml

│ ├── yolo.py

│ ├── yolov5l.yaml

│ ├── yolov5m.yaml

│ ├── yolov5s.yaml

│ ├── yolov5x.yaml

│ ├── \_\_init\_\_.py

│ └── \_\_pycache\_\_

│ ├── common.cpython-39.pyc

│ ├── experimental.cpython-39.pyc

│ ├── yolo.cpython-39.pyc

│ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

├── pedestrians-cluster

│ ├── bin

│ │ └── README.md

│ ├── data

│ │ ├── input\_pictures

│ │ │ ├── alldata

│ │ │ └── README.md

│ │ ├── output\_pictures

│ │ │ └── README.md

│ │ └── tmp

│ │ └── README.md

│ ├── evaluation

│ │ ├── evaluate.py

│ │ ├── metrics.py

│ │ └── \_\_init\_\_.py

│ ├── face\_cluster

│ │ ├── face\_cluster\_by\_infomap.py

│ │ └── \_\_init\_\_.py

│ ├── face\_feature\_extract

│ │ ├── datasets

│ │ │ ├── bin\_dataset.py

│ │ │ ├── filelist\_dataset.py

│ │ │ ├── sampler.py

│ │ │ └── \_\_init\_\_.py

│ │ ├── extract\_feature.py

│ │ ├── models

│ │ │ ├── classifier.py

│ │ │ ├── ext\_layers

│ │ │ │ ├── hf\_sampler.py

│ │ │ │ ├── hnsw\_sampler.py

│ │ │ │ ├── ident.py

│ │ │ │ ├── paramclient.py

│ │ │ │ ├── test\_ps.py

│ │ │ │ └── \_\_init\_\_.py

│ │ │ ├── hynet.py

│ │ │ ├── ir.py

│ │ │ ├── resnet.py

│ │ │ └── \_\_init\_\_.py

│ │ ├── pic\_path

│ │ └── \_\_init\_\_.py

│ ├── main.py

│ ├── main\_fastreid.py

│ ├── pred\_label\_path.txt

│ ├── pretrain\_models

│ │ ├── README.md

│ │ └── \_\_init\_\_.py

│ ├── README-zh.md

│ ├── README.md

│ ├── requirements.txt

│ └── tools

│ ├── pic\_path

│ ├── utils.py

│ └── \_\_init\_\_.py

├── person\_count.py

├── person\_detect\_yolov5.py

├── person\_search\_reid.py

├── README.md

├── requirements.txt

├── runs

│ ├── names.npy

│ ├── query\_features.npy

│ └── reid\_output

│ ├── enter

│ │ ├── track\_id-124.jpg

│ │ ├── track\_id-139.jpg

│ │ ├── track\_id-28.jpg

│ │ └── track\_id-43.jpg

│ └── exit

│ ├── track\_id-1.jpg

│ └── track\_id-37.jpg

├── test.py

├── test\_video

│ ├── MOT16-03.mp4

│ ├── test.mp4

│ ├── test2.mp4

│ ├── vid\_in.mp4

│ └── vid\_out.mp4

├── train.py

├── tutorial.ipynb

├── utils

│ ├── activations.py

│ ├── datasets.py

│ ├── draw.py

│ ├── general.py

│ ├── google\_utils.py

│ ├── log.py

│ ├── parser.py

│ ├── torch\_utils.py

│ ├── \_\_init\_\_.py

│ └── \_\_pycache\_\_

│ ├── datasets.cpython-39.pyc

│ ├── draw.cpython-39.pyc

│ ├── general.cpython-39.pyc

│ ├── google\_utils.cpython-39.pyc

│ ├── log.cpython-39.pyc

│ ├── parser.cpython-39.pyc

│ ├── torch\_utils.cpython-39.pyc

│ └── \_\_init\_\_.cpython-39.pyc

├── weights

│ ├── download\_weights.sh

│ ├── yolov5s.pt

│ └── yolov5x.pt

├── Ли Ицзя-КР-Грубокое Обучение.docx

├── Ли Ицзя-КР-Грубокое Обучение.pdf

└── 文件结构.txt