settings.py

ITEM\_PIPELINES = {

# 引入Scrapy提供的ImagesPipeline组件

'scrapy.pipelines.images.ImagesPipeline': 300,

}

# ImagesPipeline辅助配置项

# 图片存储路径(绝对路径 or 相对路径)

IMAGES\_STORE = 'data/斗鱼主播图片/'

# 该字段的值为XxxItem中定义的存储图片链接的image\_urls字段

IMAGES\_URLS\_FIELD='image\_urls'

# 该字段的值为XxxItem中定义的存储图片信息的images字段

IMAGES\_RESULT\_FIELD='images'

# 生成缩略图(可选)

IMAGES\_THUMBS = {

'small': (50, 50),

'big': (270, 270),

}

# 过期时间,单位:天(可选)

IMAGES\_EXPIRES = 120

# 过滤小图片(可选)

# IMAGES\_MIN\_HEIGHT = 110

# IMAGES\_MIN\_WIDTH = 110

# 是否允许重定向(可选)

# MEDIA\_ALLOW\_REDIRECTS = True

在settings配置文件中有一个ITEM\_PIPELINES的配置参数 :

ITEM\_PIPELINES = {

'myproject.pipelines.PricePipeline': 300,

'myproject.pipelines.JsonWriterPipeline': 800,

}

每个pipeline后面有一个数值, 这个数值的范围是0-1000, 这个数值确定了他们的运行顺序(即优先级), 数字越小越优先执行.