





파뿌리는 뭐하는 곳?





파뿌리는 뭐하는 곳?

TART

GAME

#파이썬_기초

- 파이썬 기본문법 익힘
 - 각종 자료구조 익힘

#데이터전처리_및_시각화

- 실습 위주의 데이터처리
- 생각을 그대로 구현할 수 있도록 목표!
 - Pandas, Matplotlib, seaborn

#데이터분석_및_개인프로젝트

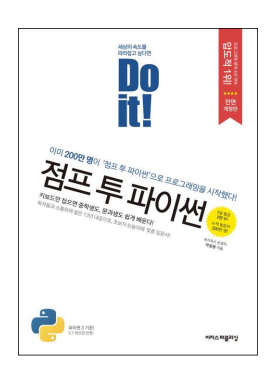
- 실제의 Insight 도출 및 개인프로젝트 진행 - sklearn



import ···



import ···











- 1. Tip point(깨 많이 받을듯?)
- 2. 데이터분석 관련 도서 및 강의자료 증정
- 3. IT업계에서 가장 강력한 Github 스펙
- 4. 관련 분야인끼리의 커뮤LIEI 형성







주의점?



대유)

```
if not hasattr(self, '_headers_buffer'):
            self._headers_buffer = []
       self._headers_buffer.append(("%s %d %s\r\n" %
               (self.protocol_version, code, message)).encode(
                   'latin-1', 'strict'))
def send_header(self, keyword, value):
   """Send a MIME header to the headers buffer."""
   if self.request_version != 'HTTP/0.9':
       if not hasattr(self, '_headers_buffer'):
           self._headers_buffer = []
       self. headers_buffer.append(
           ("%s: %s\r\n" % (keyword, value)).encode('latin-1', 'strict'))
   if keyword.lower() == 'connection':
       if value.lower() == 'close':
           self.close_connection = True
       elif value.lower() == 'keep-alive':
           self.close connection = False
```





주의점?



