

## 웹개발 종합반 정리 -2

- 2주차: JQuery, Ajax(/GET) / 3주차: Python기초

### 링크

- ※ 스파르타코딩클럽 <https://online.spartacodingclub.kr/classroom>
- ※ 웹개발 강의 doc <https://teamsparta.notion.site/1-da6d8595945d4b868e5fcfa933c56011>
- ※ Python <https://www.python.org/>

※ JQuery CDN `<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.5.1/jquery.min.js"></script>`

- ※ 구글 콘솔에서 `↑ + Enter` 이전 명령 실행
- ※ Pycharm 다음 선택 `Alt+J` ex) VSC: `Ctrl+D`
- ※ `val.includes("@")?val=val.split("@"):""`
- ※ GET: Read / POST: Create, Update, Delete
- ※ `innerText="~~"`는 제이쿼리로 `$("").text("~~")`
- ※ `new Date().toLocaleString()`, 로컬 언어로 변환

Ajax /GET	<pre>\$.ajax({   type: "GET",   url: "~~",   data: {},   success: function(response){     console.log(response)   } })</pre>
--------------	--

List	[ "값", "값", "값" ... ]	Array, 순서 있음, 번째 접근	"값" in list, list.clear(), del list[n], list.remove("값")
Dictionary	{ "키":"값", "키":"값" ... }	Object, 순서 없음, 이름 접근	'값' in dict.keys(), dict["키"]="값", del(dict['키']), dict.pop('키')

- ※ Python .py / 동적 타이핑 범용 프로그래밍 언어 / 들여쓰기 문법 / PyCharm, VSC, Xcode
- ※ 설치(윈도우) <https://www.python.org/downloads/windows/> +git bash도 설치해야 함(윈도우)

새 프로젝트 > 경로 입력 > ①./venv ②기본 인터프리터 파이썬 버전 ③웰컴 스크립트(main.py) 생성X

`Ctrl+Shift+F10`: 파일 실행 // `Ctrl + F5`: 다시 실행

- ※ 개행+들여쓰기로 스코프(접을 수 있음), def=definition 함수선언, 변수 선언에 let, const 사용X, 세미콜론X

list=['둘', '둘', '셋', '넷']

for a in list: print(a)	둘 둘 셋 넷	for a in list: print(a) print(a)	둘 둘 둘 셋 셋 넷 넷	for a in list: print(a) print(a)	둘 둘 셋 넷 넷(마지막값)	for a in list: print(a) print(b) print(a) // <u>unexpected indent</u>
----------------------------	------------------	--	---------------------------------	--	-----------------------------	--

dictionary=[{'name': '철수', 'age': 10}, {'name': '영희', 'age': 20}, {'name': '점례', 'age': 30}, {'name': 'john', 'age': 40}]

for person in dictionary: //forEach if person['age'] > 20: //조건문 print(person['name']) //출력	점례 john	for person in dictionary: if person['age'] > 20: //조건문 person['adult']=True //파스칼 print(dictionary)	{'name': '철수', 'age': 10}, {'name': '영희', 'age': 20}, {'name': '점례', 'age': 30, 'adult': True}, {'name': 'john', 'age': 40, 'adult': True}
---	------------	--	---