1

#### <sub>골프장 자동 예약 및 취소 관리 사이트를 통해</sub> 웹 기능 구현 역량을 갖추고자 노력하였습니다.

#### 서비스 목표 기능 HTML를 활용한 페이지 구현 Spring Boot Controller • 정보 입력 및 데이터 저장 페이즈 골프장 등록 및 계정연결 서비스 페이지 이동 및 데이터 요청 골프장 자동예약 및 자동취소 서비스 CSS를 활용한 애니 (이) 하는데 Aiax 구현 • 예약 정보 저장 및 요청 • 회원정보, 골프장정보 저장 • 메뉴 스크롤 및 숨겨진 창 생성 ■ 세부 기능 명세 구성 Socket 활용한 Python 서버 구현 MySQL을 사용한 DB생성 Python 활용 웹 접근 및 자동예약, 취소 • 웹 요청시 서버 동작 Socket 서버 활용 웹 요청시 파이썬 동작 Pvthon • 서버 통해 파이썬으로 파라미터 전송 웹 요청시 파이썬 파일 동작 주요 개발 환경 C55 GitHub Mysqù

본 프로젝트를 통해 프론트,백 / 웹 기능 구현에 필요한 다양한 자료 탐색 및 적용의 과정을 경험할 수

개발 역량은 기존 소스와 새로운 소스에 대한 탐색과 적용 노력을 통해 얻을 수 있다고 생각합니다. 이러한 노력을 웹서비스의 기존 코드 분석 및 외부 소스에 대한 적용으로 활용하고자 합니다.

## 1-1

### Spring, Socket 서버, Python 을 활용해 골프장 예약 취소서비스 개발을 통해 웹 개발 역량을 갖추고자 노력하였습니다.

예약 서비스 Python 코드	
#14 = "https://www.paranolgc.co.kn/Booking/dolffragross.asps"	예약정보인
response - requests-post(artik, headers-beaders, data-data), conkless-conkles_dict)	
	의동생도 입력
	il .
Temperature	
ilio: eriot(reseaux-status cole)	il .
data = {      Thomb_data': "20220444",   }	
■ 웹에서 예약 요청시 Socket 서버를 통해 동작하는	■ 등 <sup>8</sup>

Python 파일 코드

84 88

예약정보 입력 페이지

록된 골프장 및 계정 선택 및 입력 후 시간대 및 코스 선택 후 등록 클릭시 예약 요청

# 1-2

Spring, Socket 서버, Python 을 활용해 골프장 예약 취소서비스 개발을 통해 웹 개발 역량을 갖추고자 노력하였습니다.

TT VIOLET AUGUST				VII →	0.7			-11	1101			
Nagon((进名) (2) (2) 图 2 (2) (2) (2)		예약 정5 > 1988 약										
of Chamatistand (c gain considering at gain (c) gain considering at gain (c) gain (c		94 800 94	460 M	984C01	9254488 4184300			PERION Y			4900.00	1
#1555 4 01 2002		60	ALSH.	472	6/6/	W10-60	900	1000	844	41	Seekler.	21 20
regondáz + [] Index - (			10,00	2925-04-17 (%)	3340	12:22	1000	104	9.8	500	93.00	20.00
Ther-light's The Educat (District Medical Action of Special Action (Control and Action Control and Action Co	100	18000	189	2923-04-18 (71)	2000	1152	10150	194	0.0	8.07	93.00	20.05
# https://ww.lapphessz.com/enterthybooking/tile_egito_doi: op/anois/doi-Nisidellinois con-Albook tria-436	20	*****	980	2923-04-18 (71)	3000	12:50	me001	19.6	9.8	100	28100	20-55
# Https://www.designess.com/tol/manuster/manuster/pt/pt/a.t.op/box/jote-600000000/m-28cd; zon-620 # 685 CORE INFR:	30	01010	758	2923-04-19 (9)	361110	1944	10000	98	98	16	2819	3855
ontight i Pitty Universityska salitidinensteinensteilijkist apteilijks (prayeansteilijks) ontigea persyelleit, tierijara persitie (bit) Bagkant (1974): 33 (47)	301	1700	09524	2923-04-29 (%)	301110	20(4)	me/011	95	98	450	23/00	1854
regand - reports physiologist, leader-dealers, codum-costan pist) Maghant (1994) 35 625	294	*1013*	*	2925-04-29 (%)	35117 1012-03	1129	water	164	9.0	810	211/0	18-64
Buginer(1994) (IS (E)	20	18000	194	2923-04-29 (%)	201110	11.62	HEREN	94	48	850	23.68	3658
( 2m - ( yml rojdro jil (ap), 12m ( 20%, Imposed Int ( repnel and ) 2m - ( repnel of int ( ymposed Int ( )	0	4244	HILM	2925-04-29 (%)	2654.0	12:00	month	956	92	950	23.98	28.54
### ### ##############################	in.		Historia	2923-04-29 (%)	36340	12.15	and.	504	9.8	920	3350	29.65
(pht [RRd in R: Velos)	ъ	weis.	10,000	2923-04-29 (R)	3540	12:22	1000	944	98	810	93500	20-68
Bogoset (1994-) 60 EE / represt it appelled	0 <b>1</b> 1343111100											

■ 웹에서 취소 요청시 Socket 서버를 통해 동작하는 Python 파일 코드

Socket 서버 구동방식에 대해 이해