개발 포트폴리오

천근호 GeunHo Cheon

SUMMARY

저는

- 분야를 가리지 않고 지식을 습득하는 것을 좋아합니다
- 한번 맡은 일은 끝까지 해결하려고 노력합니다.
- 고민할 시간에 행동하는 것을 선호합니다
- 트렌드를 따라가는 것을 좋아합니다.

INTRODUCTION

• 학력 : 부산대학교 기계공학부 졸업

연락처 : (82) 10-4928-6868

• 이메일 : <u>cgh100039@gmail.com</u>

• Git 주소: https://github.com/HoGeun1999

STACK

- PYTHON
- JavaScript, HTML, CSS
- Node.js, React
- GitHub
- MySQL

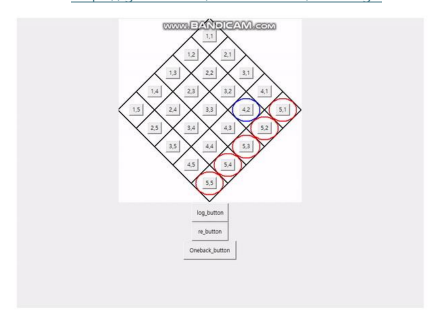


PROJECT

Lostbingo (Jan 2022 ~ Feb 2022)

python의 tkinter라는 GUI를 이용해 제작한 첫 프로젝트로 오직 python으로 제작하였습니다. LostArk라는 게임에 나오는 기믹을 쉽게 연습해보기 위한 목적으로 제작되었습니다.

Github: https://github.com/HoGeun1999/lostbingo



Sudoku (Feb 2022 ~ Apr 2022)

python의 tkinter라는 GUI를 이용해 제작하였습니다. 평소 스도쿠를 좋아하시는 부모님을 생각해서 제작하였습니다.

Github: https://github.com/HoGeun1999/sudoku

# suddis			0.00	100	033333	BANDIG	1		,		- 0
		1	9	3	8	1.5	[™] 2	3.7	1	3.9	_1
1	지우기	2,1	2.2	6	⁴4	²¹ 9	2.6	² 5	2.0	2.9	2
		3.1	12	4	14	33	м	27	33	[™] 2	3
		3	42	O	44	²¹ 7	8	8.7	4	[≅] 5	4
		3,1	5.2	5	⁵⁴ 6	5.5	5.6	8	5.8	3.9	5
		6,1	6.2	0	64	[∞] 2	9	87	0	6.5	6
		7,1	3	9	7.4	7.5	7,6	22	2.8	7.9	7
		8.3	1	5	6.4	8.5	0.6	17	8.0	[™] 7	8
		9,1	9.2	¹¹ 7	9,4	13	3	92	5.5	33	9

2048 (Feb 2023 ~ Mar 2023)

JavaScript, html, css를 이용한 첫 프로젝트입니다. 키보드 상하좌우를 입력받아 보드판의 숫자가 해당 방향으로 움직이며 같은 숫자끼리 합쳐지게 됩니다.

Github: https://github.com/HoGeun1999/2048?tab=readme-ov-file

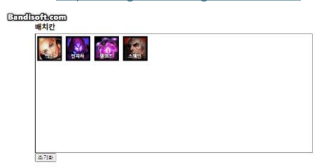
2048 new game	WWW.EAN	DICAM.com	Score = 20
	4	8	2
		2	2

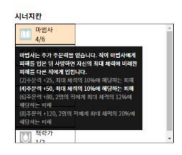
TFT deck helper (Jun 2023 ~ Aug 2023)

JavaScript, html, css를 이용하여 제작한 프로젝트입니다. TFT라는 전략게임을 직접 플레이하며 느낀 문제점인 매 시즌마다 새로운 덱을 공부해야 하는 번거러움과 새로 게임에 입문한 초보자들이 덱을 구성하며 겪는 어려움을 해결하기 위해 제작하였습니다.

Github: https://github.com/HoGeun1999/TFT

Demo: https://hogeun1999.github.io/TFT/





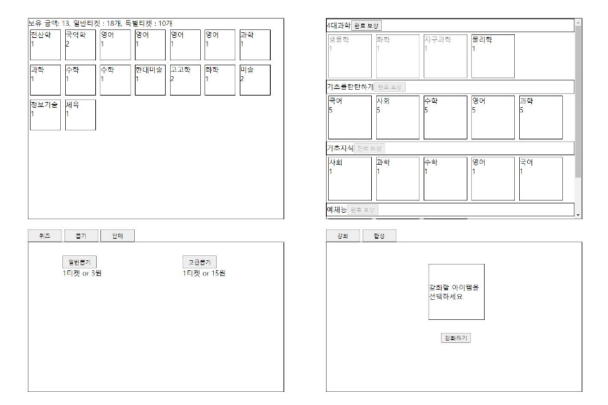




Knowledge_Auction (Jan 2024 ~ Mar 2024)

JavaScript, html, css, MySQL, Node.js를 이용해 제작한 공부, 수집형 게임입니다. 공부를 게임과 접목하여 공부에 대한 접근성을 높였습니다. 예시로 영어퀴즈를 통해 영단어를 외우며 지식(아이템)을 얻는 즐거움을 느낄 수 있습니다. 유저는 간단한 퀴즈를 통해 얻은 지식아이템을 조합, 강화, 판매하여 다른 지식아이템을 습득하고, 지식도감을 완성하는 것이 목표입니다.

Github: https://github.com/HoGeun1999/Knowledge_Auction



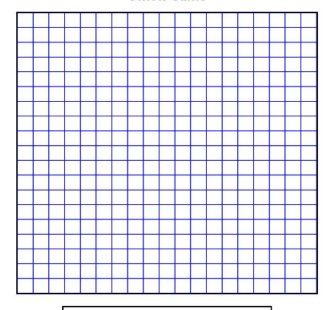
Omok (Aug 2024 ~ Aug 2024)

React 연습을 위해 제작한 프로젝트입니다. React의 특징인 가상DOM, 컴포넌트 기반의 구조를 이해하고 props, State, Ref등 React의 대표적인 문법을 이해하고 활용하여 제작하였습니다.

Github: https://github.com/HoGeun1999/Omok

Demo: https://hogeun1999.github.io/Omok/

Omok Game



다시하기 되놓리기