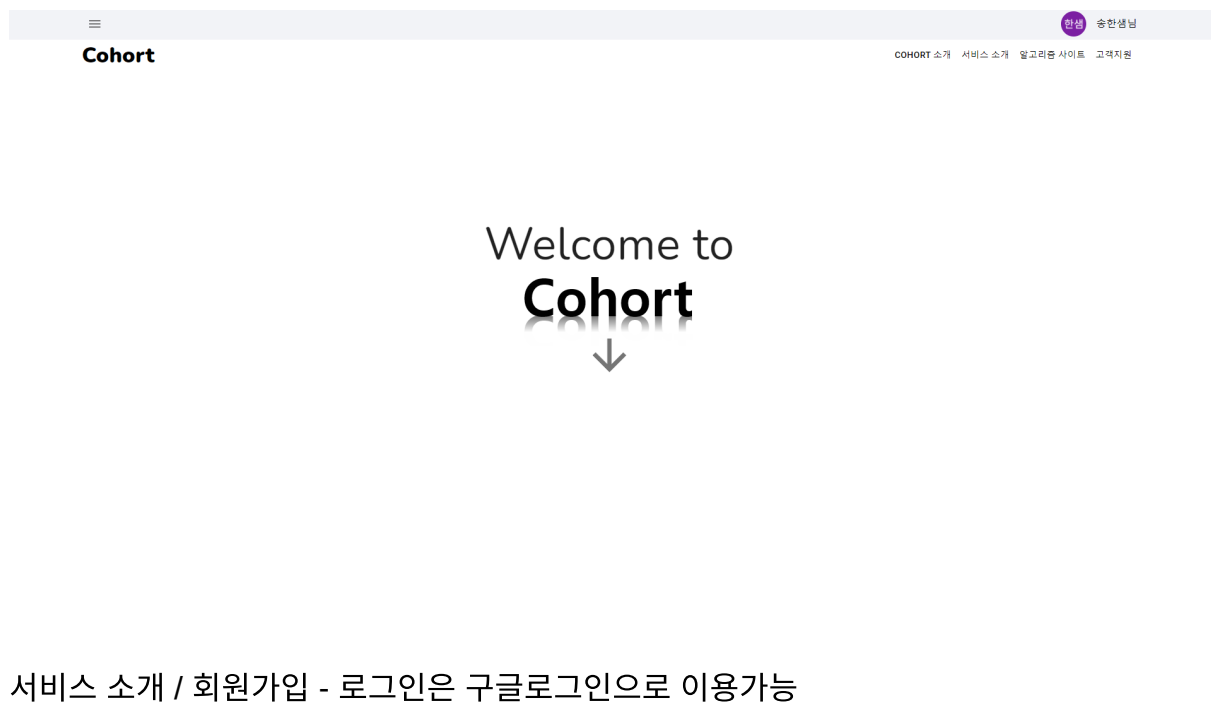




시연 시나리오

메인화면

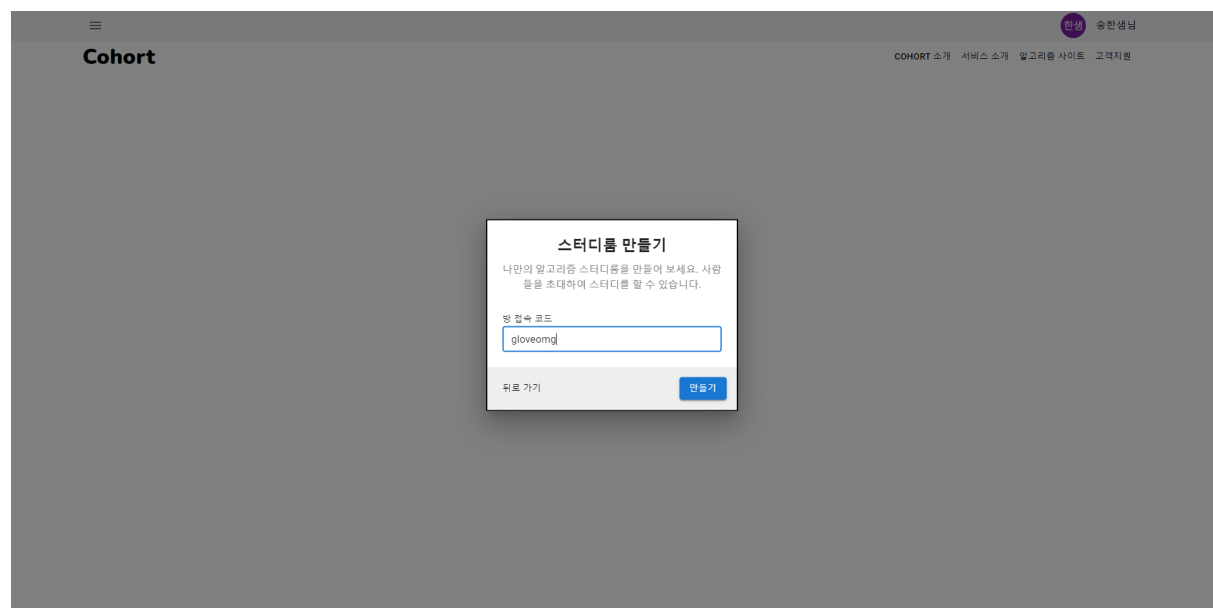


목록바



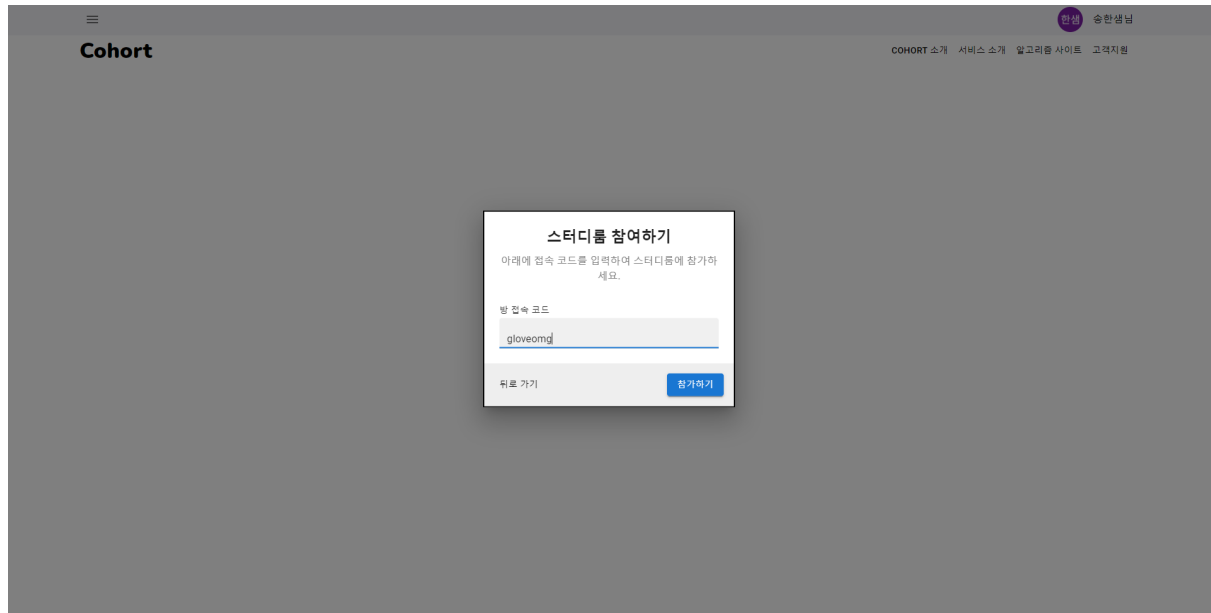
방만들기/참여/코드게시판 이용가능

방만들기



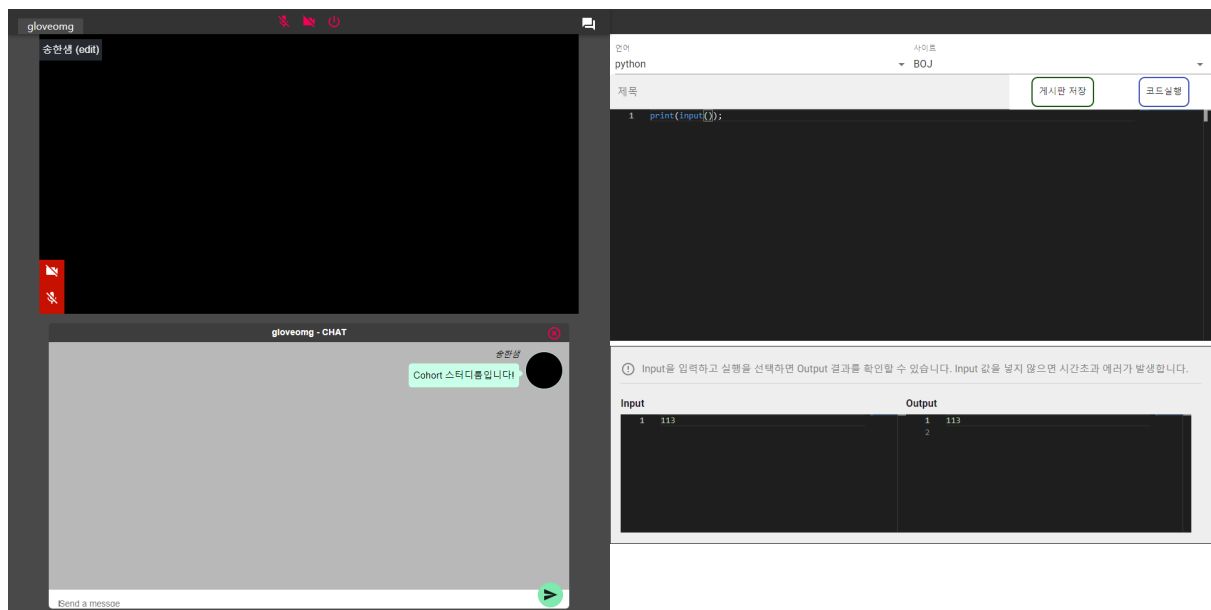
접속코드는 방 생성자의 ID이며 화상스터디룸을 생성

참여하기



방 생성자의 ID (접속 코드)를 입력하여 입장가능

스터디룸



화면 좌측상단에 마이크, 캠 on/off 와 스터디룸 종료버튼
 좌측하단에 실시간 채팅기능 및 채팅입력시 캠화면 캡처
 우측상단에 프로그래밍 언어 / 알고리즘 사이트 선택 가능
 스터디룸에 참여한 모든 인원이 동시코드작성 가능
 우측상단에 작성한 코드실행 / 하단에 Input을 넣을 수 있고 Output이 출력됨
 우측상단에 게시판 저장시 작성하던 코드가 저장되고 '코드게시판'에 등록됨

코드게시판

≡

한샘 송한샘님

코드 작성

	사이트	언어	문제	작성자	작성일	추천
Best code	BOJ	java	20057번 - 막법사 상어와 토네이도	한상정	2시간전	5
Best code	BOJ	cpp	백준 14500 - 테트로미노	아이싱	2시간전	3
Best code	BOJ	python	1019_책 페이지	[대전_1반_한홍희]	2시간전	3
42	BOJ	python	게시판 저장	조원식	13분전	0
40	BOJ	java	오 신기택	김민정	1시간전	2
36	BOJ	cpp	백준 8987 - 수쪽관 3	Daejin Lee	2시간전	2
35	BOJ	cpp	20056번 - 막법사 상어와 파이어볼	한상정	2시간전	1
34	programmers	python	숫자의 표현	[대전_1반_한홍희]	2시간전	0
33	BOJ	cpp	백준 14500 - 테트로미노	아이싱	2시간전	3
32	SWEA	cpp	1986. 지그재그 숫자	송한샘	2시간전	0
31	BOJ	java	20057번 - 막법사 상어와 토네이도	한상정	2시간전	5
30	programmers	python	구명보트	[대전_1반_한홍희]	2시간전	0
29	programmers	python	124 나라의 숫자	[대전_1반_한홍희]	2시간전	0

◀

▶

1

2

▶

여러 사용자들이 저장한 코드를 공유하는 게시판

게시글 조회

BOJ

java

20057번 - 마법사 상어와 토네이도

2021-11-18 14:57:09

```

1 import java.io.BufferedReader;
2 import java.io.IOException;
3 import java.io.InputStreamReader;
4 import java.util.StringTokenizer;
5
6 public class Main {
7
8     static int N;
9     static int[][] map;
10    static int[] dr = {0,1,0,-1};
11    static int[] dc = {-1,0,1,0};
12    static int[][] dir = {
13        {-1, 1,-2,-1, 1, 2,-1, 1, 0},
14        {0, 0, 1, 1, 1, 1, 2, 2, 3},
15        {1,-1, 2, 1,-1,-2, 1,-1, 0},
16        {0, 0,-1,-1,-1,-1,-2,-2,-3}
17    };
18    static int[][] doc = {
19        {0, 0,-1,-1,-1,-1,-2,-2,-3},
20        {-1, 1,-2,-1, 1, 2,-1, 1, 0},
21        {0, 0, 1, 1, 1, 1, 2, 2, 3},
22        {1,-1, 2, 1,-1,-2, 1,-1, 0}
23    };
24    static int[] ratio = {1, 1, 2, 7, 7, 2,10,10, 5};
25    static int total;
26

```

5명이 좋아합니다.

댓글(2)

sh

오수형 1시간전

상어백...

반생

송한샘 2시간전

마법사 상어 시리즈...

코드를 조회할 수 있고 댓글/좋아요(추천) 등록이 가능

코드 작성

제목

language

java

site

BOJ

```

1 import java.util.*;
2
3 public class Main {
4     public static void main(String[] args){
5         Scanner sc = new Scanner(System.in);
6         int a = sc.nextInt();
7         int b = sc.nextInt();
8         int c = a + b;
9
10        System.out.println("a + b = " + c);
11    }
12 }

```

Input을 입력하고 실행을 선택하면 Output 결과를 확인할 수 있습니다. Input 값을 넣지 않으면 시간초과 예외가 발생합니다.

Input

1 2 3

Output

1 a + b = 5

개인적으로 코드작성이 가능하며 코드게시판에 등록됨

Input값을 활용할 수 있고 실행시 Output 결과를 확인할 수 있음

시연 시나리오

5

컴파일 에러

≡

한샘 송한샘님

제목

language

cpp

site

BOJ

```
1 import java.util.*;
2
3 public class Main {
4     public static void main(String[] args){
5         Scanner sc = new Scanner(System.in);
6         int a = sc.nextInt();
7         int b = sc.nextInt();
8         int c = a + b;
9
10        System.out.println("a + b = " + c);
11    }
12 }
```

① Input을 입력하고 실행을 선택하면 Output 결과를 확인할 수 있습니다. Input 값을 넣지 않으면 시간초과 에러가 발생합니다.

Input

1 2 3

Output

1 jdoodle.cpp:1:1: error: 'import' does not name a type
2 import java.util.*;
3 ^
4
5 jdoodle.cpp:3:1: error: expected unqualified-id before 'public'
6 public class Main {
7 ^

코드 실행시 언어가 다르거나 문법오류 시 컴파일오류 발생

코드 저장

≡

한샘 송한샘님

취소 작성

제목

language

java

site

BOJ

```
1 import java.util.*;
2
3 public class Main {
4     public static void main(String[] args){
5         Scanner sc = new Scanner(System.in);
6         int a = sc.nextInt();
7         int b = sc.nextInt();
8         int c = a + b;
9
10        System.out.println("a + b = " + c);
11    }
12 }
```

① Input을 입력하고 실행을 선택하면 Output 결과를 확인할 수 있습니다. Input 값을 넣지 않으면 시간초과 에러가 발생합니다.

Input

1 2 3

Output

1
2 jdoodle.cpp:1:1: error: 'import' does not name a type