

강의 계획서

강의 소개

강의명	C++ 중급
수강조건	C++ 98(03) 또는 C와 기타 OOP 언어(JAVA, C# 등)로 간단한 코딩이 가능한 분
강의방식	강의 + 과제
강의교재	자체 PPT
장소	온라인
시간	미정 / 주1회

강의 일정

일정	강의 내용		과제
0주	테스트		O
1주	동작/원리	빌드, 메모리, 포인터 + 과제 피드백	O
2주	동작/원리	클래스, 함수, 템플릿 + 과제 피드백	O
3주	모던 C++	C++11/14 추가/변경 사항 + 과제 피드백	O
4주	STL	자료구조, STL + 과제 피드백	O
5주	설계	생성자, 소멸자, 자원관리 + 과제 피드백	O
6주	설계	설계, 구현 + 과제 피드백	O
7주	설계	템플릿, 동적할당 + 과제 피드백	O
8주		과제 피드백	X

* 수업시간은 매회 약 2시간 예정

* 대략적인 강의 내용이며 세부사항은 다를 수 있음

* 질문 사항이 있으면 언제든지 톡 보내도 상관없음

* 과제는 3~4일의 기간이 주어지며 과제는 hjp7310@naver.com으로 전송할 것

* C++14를 지원하는 컴파일러를 사용할 것 (https://en.cppreference.com/w/cpp/compiler_support)