

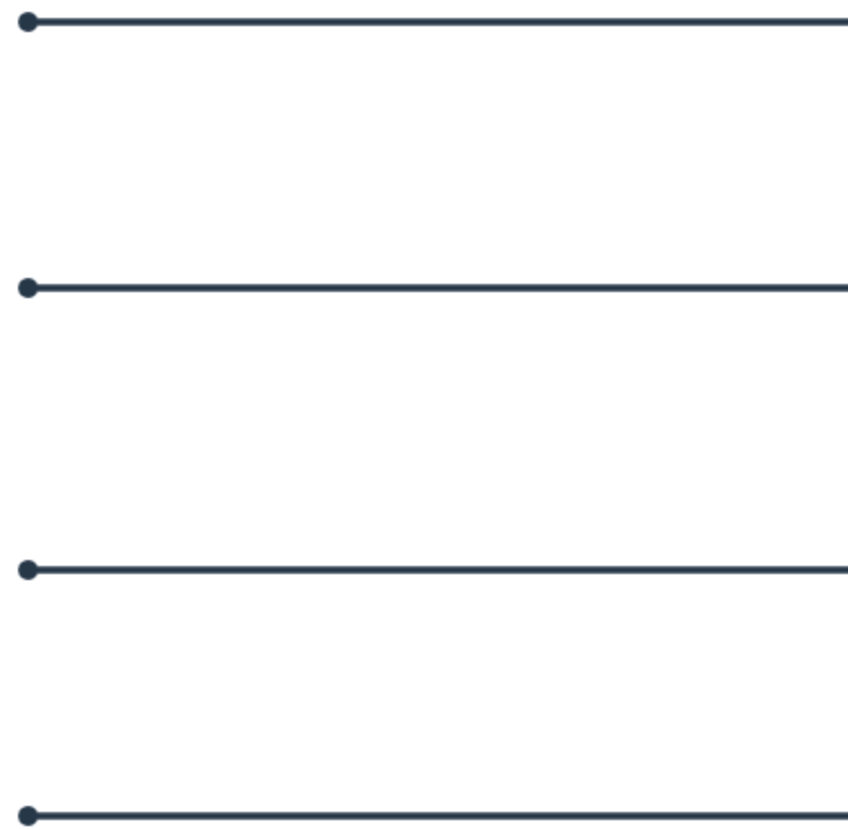
리액트 프로젝트 계획 발표 팀 딥다이브

NEXT



발표 순서

- CH 01**
- CH 02**
- CH 03**
- CH 04**



팀 의미 및 팀원 소개

프로젝트 주제와 주제 선정 이유

프로젝트를 통해 구현할 기능 소개 및 예상 이미지

프로젝트를 통해 추가할 기능 소개 및 예상 이미지



팀 소개

TEAM_DEEP DIVE

문제에 대해 깊이 고민해보고 해결하겠다는 의미를 담고 있습니다!



팀장_유지현

담당 역할 작성



팀원_이유림

담당 역할 작성



팀원_주다희

담당 역할 작성



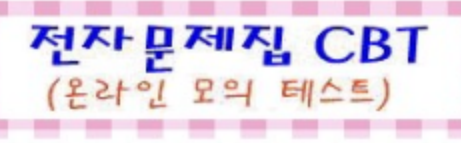
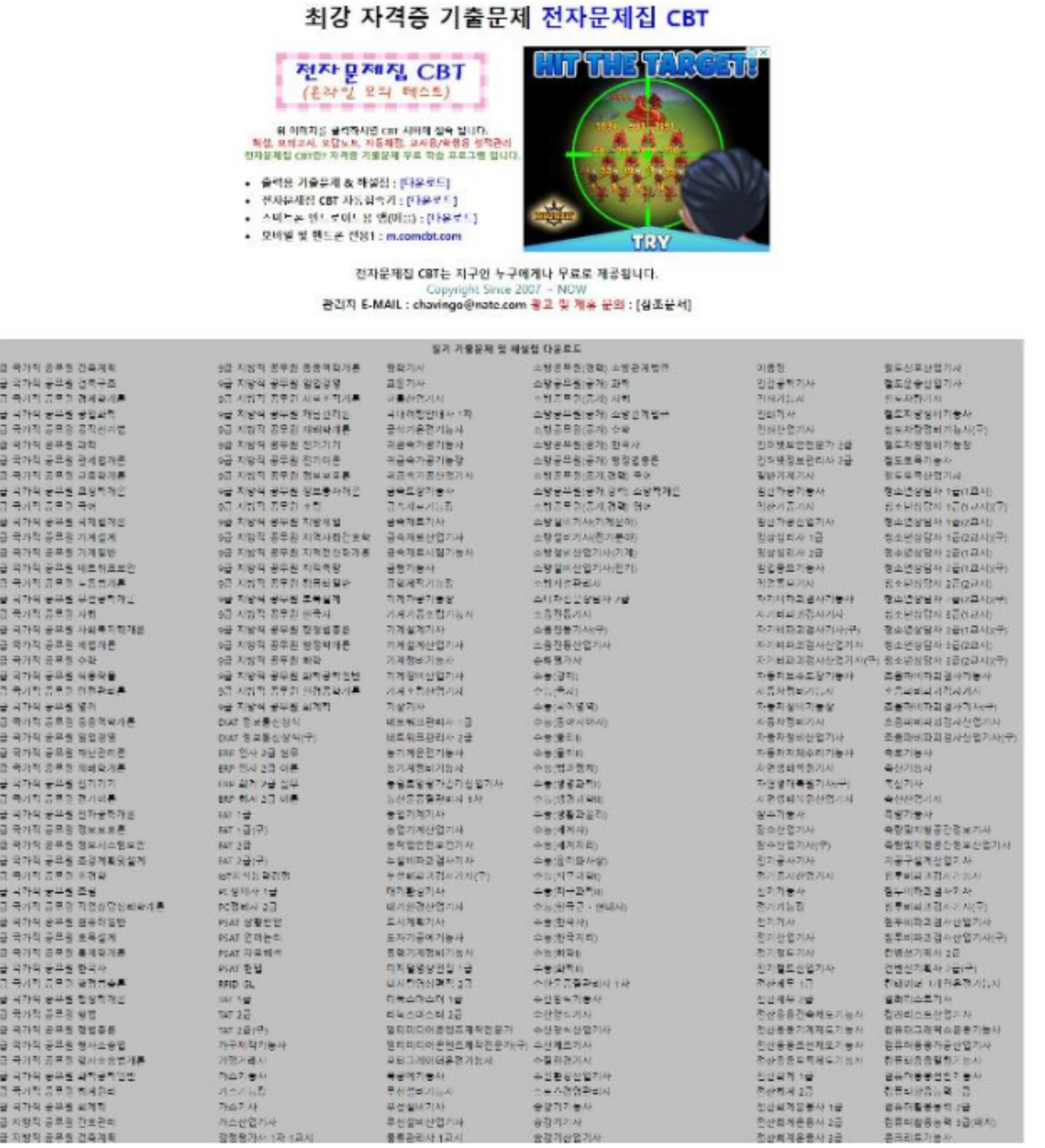
팀원_이은서

담당 역할 작성

주제 선정 이유

너무 많은 정보가 노출되어 있고 디자인이 직관적이지 않아 한 눈에 파악하기 어렵다.

최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT



위 이미지를 클릭하시면 CBT 서버에 접속 됩니다.
제설, 모의고사, 오답노트, 자동채점, 교사용/학생용 성적관리
자문제집 CBT란? 자격증 기출문제 무료 학습 프로그램입니다.

- 출력용 기출문제 & 해설집 : [다운로드]
전자문제집 CBT 자동접속기 : [다운로드]
스마트폰 안드로이드용 앱(어플) : [다운로드]
모바일 및 핸드폰 전용1 : m.comcbt.com



전자문제집 CBT는 지구인 누구에게나 무료로 제공됩니다.

Copyright Since 2007 ~ NOW

리자 E-MAIL : chavingo@nate.com 광고 및 제휴 문의 : [참조문서]

최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT



| 이미지를 클릭하시면 CBT 서버에 접속 됩니다.

의고사, 오답노트, 자동채점, 교사용/학생용 성적관리
GPT로는 자연어 처리 문제 학습 프로그램입니다.

- 용 기출문제 & 해설집 : [다운로드]
문제집 CBT 자동접속기 : [다운로드]
트폰 안드로이드용 앱(어플) : [다운로드]



전자문제집 CBT는 지구인 누구에게나 무료로 제공됩니다.

Copyright Since 2007 ~ NOW

관리자 E-MAIL : chavingo@nate.com 광고 및 제휴 문의 : [참조문서]

주제 선정 이유 불필요하게 페이지를 넘겨야 하는 횟수가 많다.

최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT

한문제씩 풀기	OMR 방식(상설검정)	문제와 답(해설)
<input type="button" value="문제풀기"/>	<input type="button" value="문제풀기"/> <input type="button" value="을드버전"/>	<input type="button" value="문제보기"/>
<ul style="list-style-type: none"> ☞ 한문제씩 큰화면 풀기 ☞ 정답 & 해설보며 문제 풀기(연습모드) ☞ 과목별 풀기 기능 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ OMR용지를 사용한 실전고사 ☞ 상설검정과 동일한 기능 ☞ 상용 CBT 기능 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 문제와 답을 동시에 볼 수 있습니다. ☞ 답은 흰색으로 적혀 있습니다. ☞ 블럭 설정하면 답이 보입니다.

모든 기록 검사용 만점 검사용
 이름으로 기록 검색(인공지능 모의고사) :



최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT

과목을 선택하여 주십시오.

SK 에코플랜트
 더불어민족
도보 3분 지식산업센터
가산 3차 SK

 분양계약증
 1833-3318

기사, 산업기사 시험 보는
 기술문제 복원에 많은 참여 부탁 드립니다.
 PSAT
 경찰공무원
 계리직공무원
 소방공무원
 법무부
 운전면허
 비서
 유동관리사

폰카메라로 찍어서 보내 주세요.
 또는 포인트 제공[보내는 방법 자세히 보기]



최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT

응시과목 : 정보처리기사

문제풀기 방법을 선택하여 주십시오.

정답 & 해설보며 문제 풀기(연습 모드)
 문제를 모두 풀고 점수체크(시험 모드)

과목을 1개이상 선택하여 주십시오.

1과목 : 소프트웨어 설계(20문항)
 2과목 : 소프트웨어 개발(20문항)
 3과목 : 데이터베이스 구축(20문항)
 4과목 : 프로그래밍 언어 활용(20문항)
 5과목 : 정보시스템 구축관리(20문항)

선택년도 : 지정된 년도의 기출문제를 풁니다
 모의고사 : 지정년도에서 지정년도 까지

년도지정

모의고사는 매번 풀때마다 문제가 바뀌며 자동으로 추천 년도부터 설정 됩니다.
 HWP 파일형(프린트 가능) 기출문제 : [다운로드]



최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT

과목을 선택하여 주십시오.

BRIGHTEN
 N40

 양시작
 889

이곳에
 세한 내용 보기

컴활 1급 실무 이벤트 안내
 입니다.
 세우세요.
 즐보기

가스기사
 건설기계설비기사
 건설안전기사
 건설재료시험기사
 건축기사
 건축설비기사
 공조냉동기계기사
 공조냉동기계기사(구)
 공학기사
 교통기사
 금속재료기사
 기계설계기사
 기상기사
 농업기계기사
 농작업안전보건기사
 누설비파괴검사기사
 누설비파괴검사기사(구)
 대기환경기사
 도시계획기사
 무선설비기사

주제 선정 이유 불필요한 페이지 넘김이 많고, 뒤로 가기 버튼이 없어 이전 문제를 다시 풀 수 없다.

첫화면으로

최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT

정보처리기사 2022년 04월 24일 기출문제 (시험 모드), 경과시간 : 0분 17초 (0분 0초)

1과목 : 소프트웨어 설계

← Google 광고

이 광고를 보기

이 광고가 표시된 이유 ⓘ

1. UML 다이어그램 중 순차 다이어그램에 대한 설명으로 틀린 것은?(정답률 : 78%)

- 1 객체 간의 동적 상호작용을 시간 개념을 중심으로 모델링 하는 것이다.
- 2 주로 시스템의 정적 측면을 모델링하기 위해 사용한다.
- 3 일반적으로 다이어그램의 수직 방향이 시간의 흐름을 나타낸다.
- 4 회귀 메시지(Self-Message), 제어블록(Statement block) 등으로 구성된

몰라요, 못 풀겠어요, 넘어 갈래요



최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT

정보처리기사 2022년 04월 24일 기출문제 (시험 모드), 경과시간 : 1분 47초 (1분 22초)

잘못눌렀어요. 이전 문제로 돌아 갈래요

입력한 답이 서버로 정상적으로 전송 되었습니다.

계속진행(다음 문제) 그만하고 점수(틀린문제)확인

엔터키를 치셔도 계속진행 됩니다.(문제 풀기는 키패드 Number Lock 켜고 1, 2, 3, 4, 5, 0(몰라요) 선택뒤 엔터키 가능 합니다.)



최강 자격증 기출문제 전자문제집 CBT

정보처리기사 2022년 04월 24일 기출문제 (시험 모드), 경과시간 : 2분 37초 (2분 7초)

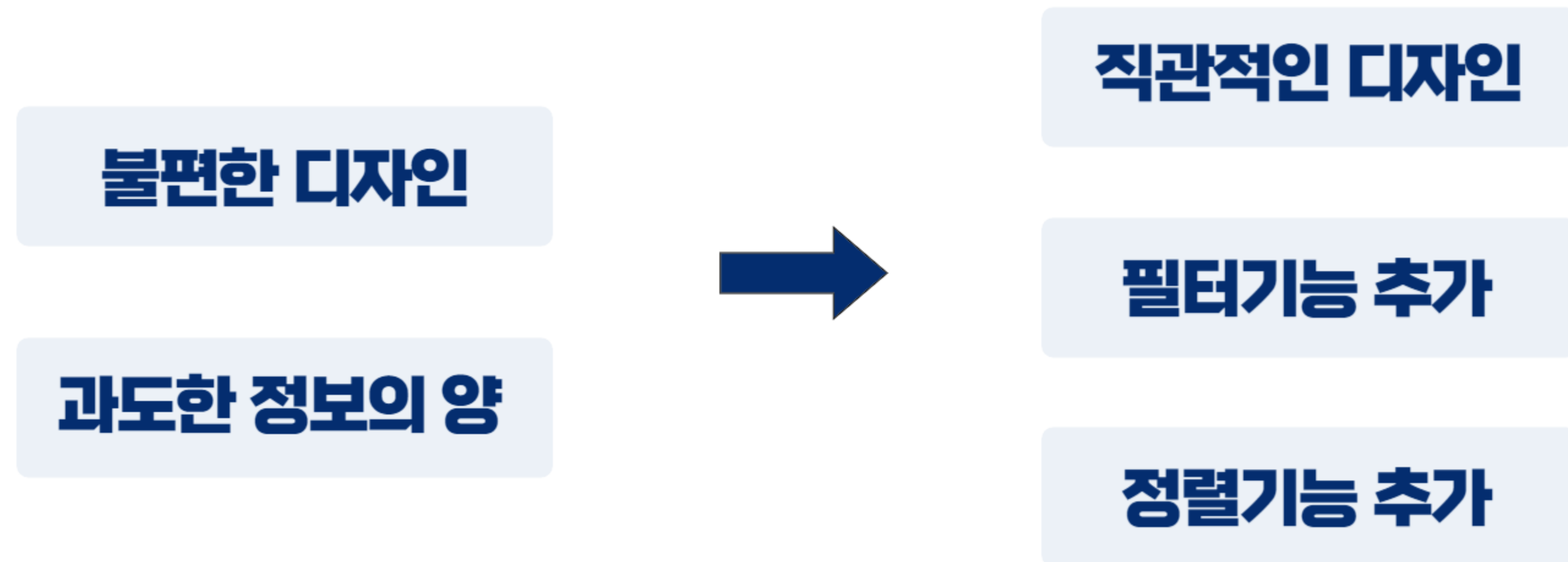
2. 메시지 지향 미들웨어(Message-Oriented Middleware, MOM)에 대한 설명으로 틀린 것은?(정답률 : 66%)

- 1 느리고 안정적인 응답보다는 즉각적인 응답이 필요한 온라인 업무에 적합하다.
- 2 독립적인 애플리케이션을 하나의 통합된 시스템으로 묶기 위한 역할을 한다.
- 3 송신측과 수신측의 연결 시 메시지 큐를 활용하는 방법이 있다.
- 4 상이한 애플리케이션 간 통신을 비동기 방식으로 지원한다.

몰라요, 못 풀겠어요, 넘어 갈래요

오타 및 오류 신고

주제 선정 이유



구현 기능

직관적인 디자인 및 자격증 선택 페이지를 하나로 통합

— □ X

CBT 풀어보기

시작하기 →

다운로드 →

— □ X

1차 분류	2차 분류	3차 분류
국가기술자격시험 공무원전산직 기타 IT/전산시험	기능장 기능사 기사 기술사	건설안전기사 건축기사 대기환경기사 산림기사 정보처리기사 산업안전기사

한문제씩 풀기
한 문제씩 큰화면으로 풀기

OMR 방식
상설검정과 동일한 방식

구현 가능

화살표를 이용한 문제 이동 방식 사용을 통해 불필요한 클릭 수 줄이기

— □ ×

Q1. UML 다이어그램 중 순차 다이어그램에 대한 설명으로 틀린 것은?

1. 객체 간의 동적 상호작용을 시간 개념을 중심으로 모델링 하는 것이다.
2. 주로 시스템의 정적 측면을 모델링하기 위해 사용한다.
3. 일반적으로 다이어그램의 수직 방향이 시간의 흐름을 나타낸다.
4. 회귀 메세지(Self-Message), 제어블록(Statement block) 등으로 구성된다.

그만 풀기

— □ ×

틀린 문제 보기

총 21문제 중 15문제 맞음
경과시간 18분 24초

Q1. UML 다이어그램 중 순차 다이어그램에 대한 설명으로 틀린 것은?

1. 객체 간의 동적 상호작용을 시간 개념을 중심으로 모델링 하는 것이다.
2. 주로 시스템의 정적 측면을 모델링하기 위해 사용한다.
3. 일반적으로 다이어그램의 수직 방향이 시간의 흐름을 나타낸다.
4. 회귀 메세지(Self-Message), 제어블록(Statement block) 등으로 구성된다.

입력한 답 : 3

정답 및 문제 해설 보기

구현 기능

필터 기능과 정렬 기능을 통해 원하는 연도의 시험만 찾아 다운로드할 수 있게 하기

— □ X

1차 분류	2차 분류	3차 분류
국가기술자격시험 공무원전산직 기타 IT/전산시험	기능장 기능사 기사 기술사	건설안전기사 건축기사 대기환경기사 산림기사 정보처리기사 산업안전기사

시험년도	<input checked="" type="checkbox"/> 2022년	<input checked="" type="checkbox"/> 2021년	<input checked="" type="checkbox"/> 2020년	<input checked="" type="checkbox"/> 2019년
	<input checked="" type="checkbox"/> 2018년	<input checked="" type="checkbox"/> 2017년	<input checked="" type="checkbox"/> 2016년	<input checked="" type="checkbox"/> 2015년
	<input checked="" type="checkbox"/> 2014년	<input checked="" type="checkbox"/> 2013년	<input checked="" type="checkbox"/> 2012년	<input checked="" type="checkbox"/> 2011년
	<input checked="" type="checkbox"/> 2010년	<input checked="" type="checkbox"/> 2009년	<input checked="" type="checkbox"/> 2008년	<input checked="" type="checkbox"/> 2007년

시험회차	<input checked="" type="checkbox"/> 1회차	<input checked="" type="checkbox"/> 2회차	<input checked="" type="checkbox"/> 3회차
------	---	---	---

시험지 종류	<input checked="" type="checkbox"/> 교사용	<input checked="" type="checkbox"/> 학생용	<input checked="" type="checkbox"/> 해설집
--------	---	---	---

검색하기 닫기

구현 기능 필터 기능과 정렬 기능을 통해 원하는 연도의 시험 찾기

— □ X

검색 옵션 정보처리기사, 2022년 ~ 2021년, 1회~3회

최신순▼

- 정보처리기사
2022년
3회
- 정보처리기사
2022년
2회
- 정보처리기사
2022년
1회
- 정보처리기사
2021년
3회
- 정보처리기사
2021년
2회
- 정보처리기사
2021년
1회

추가 기능

모르는 문제를 질문하고 답을 해줄 수 있는 Q&A 게시판 기능

원하는 문제만 골라 풀어볼 수 있는 DIY 문제집 기능

최근 가장 많이 풀어본 자격증 순위 보여주기 기능



추가 기능

감사합니다 