

| 일반 소스 공유 | >

행렬 연산

 **scap** 챗봇 마스터 🏆 1:1 채팅

2019.12.08. 20:32 조회 62

💬 댓글 0

📄 URL 복사

⋮

```
/**
 * 행렬의 합(plus), 차(minus), 곱(multiple) 구하는 함수
 *
 * @ param int a[][] 행렬 이차원 배열 Aij
 * @ param int a[][] 행렬 이차원 배열 Bij
 *
 * @ return int a[][] 결과 행렬 리턴
 */


plusMatrix=(a1,a2)=>a1.map((b1,ind1)=>b1.map((b2,ind2)=>b2+a2[ind1][ind2]));

minusMatrix=(a1,a2)=>a1.map((b1,ind1)=>b1.map((b2,ind2)=>b2-a2[ind1][ind2]));

multipleMatrix=(a1,a2)=>a1.map((b1,ind1)=>a2[0].map((b2,ind2)=>b1.reduce((acc,b3,ind3)=>acc+b3*a2[ind3][ind2],0)));

/**Pi님이 올린거 보고 끌려서 올려요

// @ 사용법
// multipleMatrix([[1,2],[2,4]], [[1,4,3],[3,2,9]])
// 결과 [[7,8,21], [14,16,42]]
```

 **scap**님의 게시글 더보기 >

 좋아요 2

 댓글 0

 공유

|



 신고

댓글

댓글알림 ☐

Hibot

댓글을 남겨보세요

등록



'| 일반 소스 공유 |' 게시판 글

이 게시판 새글 구독하기 ☐

행렬 계산 함수 [5]	OtakoidTony	2019.12.08.
심층 신경망 여러 은닉층을 이용한 머신러닝 [6]	OtakoidTony	2019.12.08.
행렬 연산	scap	2019.12.08.
주문하신(?) 실검소스 나왔습니다. ☺ [3]	bass90301	2019.12.08.
[수정] 행렬계산 함수 [1]	PI	2019.12.08.

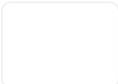
1 2 3

전체보기

이 카페 인기글

kakao.py에 대해서

undefined
♡0 💬13



메신저봇 삭제버튼 이렇게 안될까요?

공식 카카오톡 윙챗
Lunar
♡0 💬9



틱택토 (카카오링크 적용)

카톡방 나가기
hajuhee01
♡0 💬15

자바스크립트

도유니
♡0 💬10

안녕하세요

♡0 💬5

덧셈/그룹셋 구분

시초는중국발
♡0 💬8



봇을쓰는데 메세지가 두번

1 2 3 4 5