

전공별과정 학기별과정 특강 실시간강의 공지사항 내 강의실

전체

〉 내 강의실 〉 과제

내 강의실

과제

2024년도 E1044 딥러닝(생 🗸			
Þ	강의영상		
•	과제		
Þ	공지/강의자료		
Þ	질의응답		
•	수강이력		

계목	1일차과제
제출방식	온라인
게시일	2024-11-11 오후 04:25
마감일	2024-11-12 오전 09:30
기각제출	불허

- 1. $y = (x + 3)^3$
- 미분과정을 적으시요(코딩아님)
- 2. 전기생산량이 3.31 전기사용량을 예측하시요
- low level(텐서)
- high level(케라스)
- scatter(실제), plot(예측선)

첨	부	파	일

목분

⊕ 댓글 0개

댓글쓰기

	등
11	



(34129) 대전광역시 유성구 가정로 218, TEL 1466-38

Electronics and Telecommunications Research Institute. All rights reserved.