

이름	변경율	김주원	장희정	임성후	이동해	이수민	김정희	조재우
핵심 질문	발표를 들은 사람이 어떻게 되길 바라시나요? : 로보틱스에 관심이 1만 더 생기면 좋겠다. 관객하면 좋겠다	개인소개 (1분20초) (MBTI 귀즈) MBTI 유추하는 부분이 혹 이 잡히는 것 같아요!	mbti 유추 재미있다! 친근한 것으로 로보트를 설명해주셔서 흥미가 가고 집중된다.	-mbti 귀즈 -> ENFP? - 내 내 동료가 되라 -> 막연히 로보틱스 씨 에 관심을 갖는 분들께 어떤 조언을 해주실 수 있을지 궁금합니다! - 동료가 되고 싶은 분들에게 이장표가 되는 내용도 추가되면 좋겠습니다	로보 VS 스마트본 질문에서 로보공학자의 말로 이어지는 부분이 좋았습니다!	- 개인적인 진로 관련된 내용을 포함해주신 게 좋았습니다! 다만 발표 전박적으로 로보틱스 AI 기술 설명과 개인 성장 스토리가 섞여 있어서, 첫 부분에 한 문장으로 이런 내용이 나올 거라는 내용이 소개되면 좋을 것 같습니다.)	- 목소리 톤과 속도 좋으시길 바랍니다.	mbti를 던지시 잊금하면서 발표의 집중력을 높일 수 있도록 해주신 부분 좋은 것 같습니다.
-	MBTI 유추 들어올까요~	발표주제 (1분20초) 주제설명과 동료 구하기 친근하게 느껴져서 좋아요	로보틱스 영상뒤에, 로보틱스 + AI 로 씨 설명하기 전에 뒤에 설명되는 장상이 들어가지도 관심을 더 끌며 집중할 수도 있을 것 같아요! 바나나 말고 넣아지는 등 영상 뒤에 AI가 도입되면서 이렇게 가능해 집니다 (동작하지 않음과 능숙한 영상이 나온뒤에) AI 설명이 나오면 더 이해가 잘 될 것 같아요!	너무 자세히 설명하면 정연님도 힘들고, 청중도 모호해질 수 있어서 적당한 템프로 설명해주셔도 될것 같습니다! 심은 영 웃긴데 글씨가 잘 안보였어요 ㅠㅜ	로보틱스 + 기술 예시 AI 지형에 따른 움직임 등 -> 다양한 영상로 보여주셔서 좋았습니다. (영상에 다양해서 좋아요)			
	TM이인데 저 로봇 물 인쇄하려고 하는 중	로봇에 대해서 (2분) 로봇과 스마트본 차이에 대해 원문 구제화한 부분이 좋았습니다!	정연님의 이야기가 나오는 부분이 장만 재미있어서, 앞에 나오는 로보틱스+AI 설명은 조금 빠르고 정연님 이야기 비중을 늘려서 나뉘주시면 좋을 것 같아요!	allegro? 정연님이 회사에서 어떤 로보물을 만드는지 좀 더 상세히 설명해주시면 청중들 관심도 UP 될 것 같아요	로보틱스 + 기술에서의 키워드가 체계 익숙하지 않아 앞에 간단한 설명이 추가되면 좋을것 같아요!		- 그림이나 도표 등등 크기를 조금 크게 하면 좋을것같아요!	전체적으로 안정적이면서도 진행 하시는 것 너무 좋습니다.
	스마트본 vs 로봇의 비교하신 부분에서 질문을 더 크게 해도 좋을 것 같네요(문트거 좀 적어서?)	로봇 공학자가 하는 일 (3분) 판간색으로 적혀있는 세부 설명들은 잘 안보일 수도 있을 것 같아요!	씨 어떻게 다양한 분야중 그 분야로 취업을 하려고, 그 과정을 준비하셨는지도 궁금했어요!	not cool section 까지 14분	수강하신 명드류등 경의, 케라스 적, 활동 등을 예시로 말려주셔서 좋았습니다. 같은 분야를 공부하고 싶은 분들께 도움이 될 것 같아요!		키워드를 처음 설명할때 간단한 줄글이라도 같이 보여주면 이해는 약간 가문데로 그림이나 글이 붙어있는 듯한 느낌도 있는 것 같습니다.	화면을 전체적으로 크게 활용해도 좋을 것 같습니다. 앞쪽 장표에서는 약간 가문데로 그림이나 글이 붙어있는 듯한 느낌도 있는 것 같습니다.
	로보공학자가 하는 일 부분에서 INPUT / FUCNTION / OUTPUT 도 글자 더 크게 해도 좋을 것 같아요(뒤에서 잘 안보일수도) : 이후에도 동일해서 본트 이야기는 안할게요	로보틱스 + AI (6분) / 13분 40초 전통적인 알고리즘과 뉴럴 네트워크를 비교하는 부분에서 좌측 그림 자료가 조금 작아서 잘 안보일 수도 있을 것 같아요!	씨 어떻게 다양한 분야중 그 분야로 취업을 하려고, 그 과정을 준비하셨는지도 궁금했어요!	로보틱스 자체에 대한 설명도 좋지만, 여기 오신 분들은 정연님의 이야기를 더 듣고 싶어할 것 같아요. 앞쪽 부분보다는 not cool 부터 시작하는 정연님의 이야기의 비중을 높이면 좋겠습니다!	진심이 담긴 발표. 1 차분한 목소리와 발표 적당한 발표 속도 좋았어요!!			앞표 구성으로 보면 로보틱스의 한계? 아쉬운 점을 보여주고 씨 를 전략에서 보완할 수 있다는 내용이라 흐름이 적절한 것 같아서 좋네요~(10명 한 시간이나 영상을 첨부해서 더 좋은 구성으로 보아지는 것 같습니다)
	말의 속도나 흐름 좋습니다	Not Cool.. Not Chic Not Chill ~ 그래 내 질문 이야기 / Not Cool (3분 소요)		로보 chill 스.. ㅜㅜ				다만, 로보틱스 + 씨 부분에서 locomotion 이나 manipulation , humanoid 부분에서 영상의 크기를 조금 줄이거나 경우를 줄이고 키워드 설명 부분을 보완하면 해당 개념이 익숙지 않은 분들도 보기 좋을 것 같습니다.
	로보틱스 + AI의 사육보형 전까지 8분 53초	Not Chic (6분) 발표 잘아 배우기 오면 카뮈니다		수민님이 피드백주신것처럼 수미상관 구조 좋았습니다. 중간 내용에 해당 방향에 맞는 내용도 추가되면 좋겠어요				대체전에는 글도 처방이 답이다
	로보틱스 + AI 한창전 3개 설명 => 나중 3개를 정리해주셔도 좋을듯(뒤에서 하거나 확인): 없었음. 개인 여러개 소개 해 => 정리해주는 것정도 있으면 좋을 것 같아요(미리 속에 인지하기 위해, 사전 설명하기 좋습니다). 추가로 알고 싶으면 이런 Github Repo도 가보셔요 라고 인드 부탁드립니다	TM1: 노트북 이쁘네요. 글도 스토리, 40개의글을 꾸준히 쓰셨다니 멋있어요!		정연님 로보트 커리어의 앞으로 방향성이나 계획은 어떤 것이 있는지도 궁금합니다!				isq? 약 죄송합니다
	처음에 동물을 구하고 싶다고 하셨으니, 마지막에 로보틱스에 관심있는 사람들이 어떻게 학습을 할 수 있을지 가이도가 있는지 확인 => 있음	Not Chill (최종 25분 14초 최종/ 색선 2분)		정연님 요 레포 에 대한 이야기도 추가하시는건 어떤가용 지속적으로 스타가 올라가는 예기 간단히 해주시면 좋미 있을것 같아요				
	hype cycle for emerging technologies 의 그래프가 잘 안보이긴 하네요	- 자연스럽게 로보틱스AI에서 내 이야기로 연결되어서 좋았습니다. - 그림 + 키워드 위주로 깔끔하게 설명해주셔서 좋았습니다. - 전반적으로 뒷 부분이 진술하게 자신의 이야기를 듣는것 같아서 집중이 잘되었습니다. - 페이스랑 톤/ 속도/ 발음 좋았습니다. - 비유에 로보틱스AI까지 13분30초, 개인 내용 11분30초						
	13분 들었는데 제목이 왜 "Not Cool, Not Chic, Not Chill" 일까요?라는 생각이 들음 -> 14분부터 나오신군요							
	전술한 내용이 느껴지네요. MBTI INF7 T7J 예측해봅니다							
	not chill 까지 23분 28초							
	Chill 톤 나눌 때 BGM 나오면 사용들에게 헷갈릴 수 있을 것 같긴 하네요(근대 될수는 아니고)							
	25분 38초							
	동료를 만들고 싶다면, 실질적인 어려움. 미리 하면 좋은 것들에 대해 이야기를 해주시는 것이 필요할 것 같아요							