표전 개발자 스터디

시작하기 전에...







오늘도 같이 실습할 거예요







퓨전 개발자 스터디 운영방식



스터디 행동강령: 타인을 존중해 주세요





퓨전 개발자 스터디 운영방식



모르면 무조건 질문하세요 aka.ms/fdk/pl900/qna







퓨전 개발자 스터디 운영방식



꼭 출석 체크 해주세요 aka.ms/fdk/pl900/checkin







파워플랫폼 자격증 기초 과정 aka.ms/fdk/pl900





8월 24일 마이크로소프트 파워 플랫폼 가상 트레이닝 데이

https://bit.ly/VirtualTrainingDay







8월 30일 PL-900 시험 후기 공유







차수	내용	일정	장소
Week 0	킥오프	2021-07-16, 20:00	마이크로소프트 팀즈 미팅
Week 1	파워 플랫폼, 데이터버스, 파워 앱 소개	2021-07-19, 20:00	
Week 2	캔버스 앱 만들기	2021-07-26, 20:00	
Week 3	모델 지향 앱 만들기, 파워 앱 포탈	2021-08-02, 20:00	
Week 4	파워 오토메이트, 자동화 솔루션 만들기	2021-08-09, 20:00	
Week 5	파워 BI, 파워 BI 대시보드 만들기	2021-08-16, 20:00	
Week 6	파워 버추얼 에이전트, 기본 챗봇 만들기 ኄ	2021-08-23, 20:00	
Week 6	버추얼 트레이닝 및 무료 바우처 쉾	2021-08-24, 14:00	
Week 7	회고: 시험 후기 공유 & 다음 일정 공유	2021-08-30, 20:00	







저스틴님 나와주세요!!







Week 6

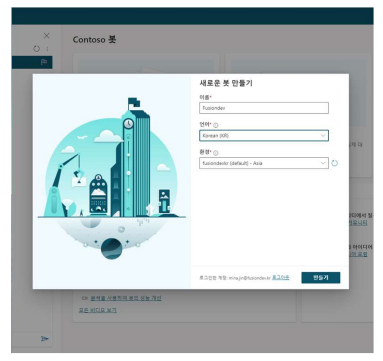


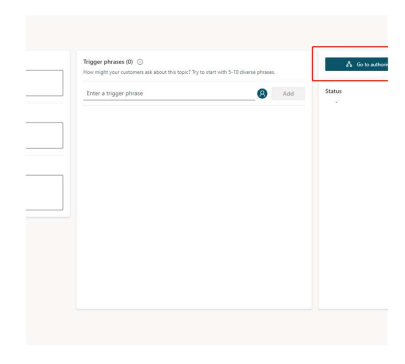




Week 6 지능형 가상 에이전트







지능형 가상 에이전트 소개

지능형 가상 에이전트 안내

지능형 가상 에이전트 만들기

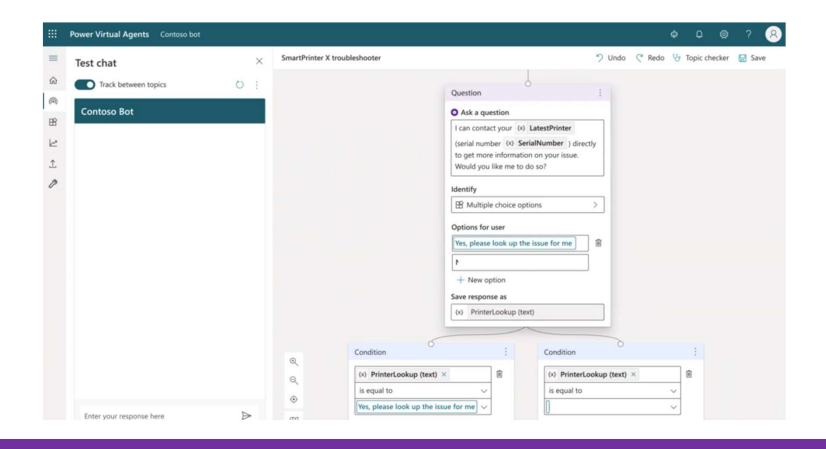








지능형 가상 에이전트 소개









지능형 가상 에이전트 구성

Topics: 대화의 주제

Conversational Path: 대화의 흐름, 여러 개의 노드

Nodes: 질문하기, 액션 불러오기, 메시지 보이기, 주제 전환, 대화 종료

Condition: 변수와 조건절에 따라 적용되는 노드 생성







지능형 가상 에이전트 빌드 순서

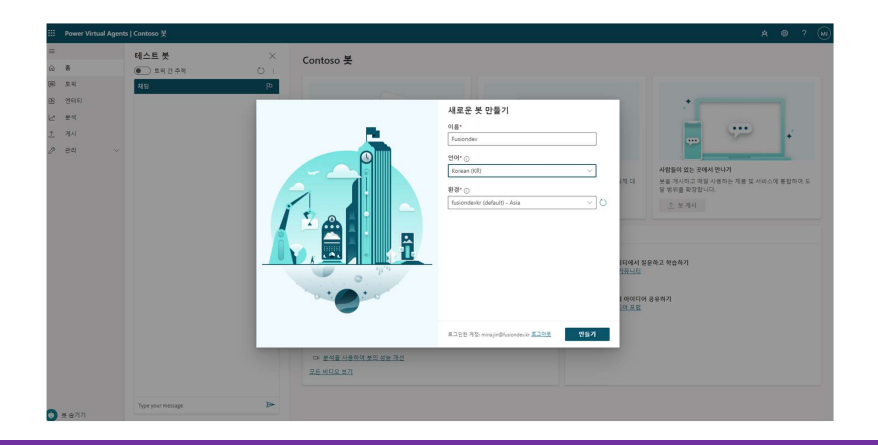
- 0. 로그인
- 1. 챗봇 생성
- 2. 챗봇 테스트
- 3. 챗봇 게시
- 4. 채널 설정
- 5. 챗봇 분석







지능형 가상 에이전트 만들기







질문 & 답변







PL-900 시험 후기

다음주에는...





