

AI 활용한 엑셀 심화반

학습목표

1. 실무 데이터를 이해하고 필요한 데이터 형식으로 변경하는 방법을 익힌다.
2. 데이터 요약부터 문자 추출 및 다양한 참조 함수를 다룰 수 있다..
3. AI를 활용한 엑셀 사례를 소개한다.

교육 시간 : 9시간

교육 방식 : 실습교육

교육 수준 : 중급

| 교시 | 내용 | 비고 |
|-----|---|----|
| 1교시 | 데이터 가공하기 <ul style="list-style-type: none"> - 실무에서 다루는 데이터 이해 - 날짜 데이터 편집하기 - 숫자 같은 문자 데이터 변경하기 | |
| 2교시 | 고급문서 작성을 위한 노하우 <ul style="list-style-type: none"> - 사용자 지정 표시형식 활용 - 날짜를 요일로 표시하기 - 수식을 이용한 조건부 서식 작성하기 | |
| 3교시 | 수식의 작성과 기본 실무함수 <ul style="list-style-type: none"> - 참조의 모든 유형 다루기 및 통계함수 익히기 - 이름을 이용한 수식 작성 - IF, AND, OR로 조건부 수식 작성 | |
| 4교시 | 집계 함수와 텍스트, 기간 참조함수 <ul style="list-style-type: none"> - LEFT, RIGHT함수로 문자 추출하기 - 기본 날짜 함수 다루기 - VLOOKUP으로 다른 자료 참조하기 | |
| 5교시 | 집계 함수와 텍스트, 기간 참조함수 <ul style="list-style-type: none"> - Choose 함수 익히기 - 목록상자 사용하여 유효성 검사 익히기 - Index 함수 익히기 | |
| 6교시 | 다양한 차트 만들기 <ul style="list-style-type: none"> - 기본 차트와 차트 꾸미기 - 옵션과 디자인, 레이아웃 마스터하기 - 이중 축 이용한 차트 작성 | |

| | | |
|-----|--|--|
| 7교시 | 테이블 만들기 <ul style="list-style-type: none"> - 정렬 방법 - 슬라이서 사용법 익히기 | |
| 8교시 | 피벗테이블 활용하기 <ul style="list-style-type: none"> - 그룹 사용하기 - 보고서 레이아웃 - 함수 사용하기 | |
| 9교시 | AI 활용하여 엑셀에서 활용방법 소개 <ul style="list-style-type: none"> - 함수사용 방법 - 데이터분석 활용하기 - VBA 코드 만들어보기 | |