

# [경영] 데이터분석 및 관리를 위한 엑셀스킬실무

## 데이터분석 및 관리를 위한 엑셀스킬 전수!

데이터분석과 관리가 필수인 시대! 제대로 된 분석을 위해 업무효율성을 100% 향상 시킬 수 있는 필수엑셀스킬실무 강의



과정분류	경영전략 > 산업공통		
개발연도	2022년 1월		
교육비 (교재포함)	60,000원	고용보험 환급여부	무
		고용 비고용	유
학습차시	4차시	교육시간	3.5시간
학습대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>엑셀 고급스킬을 습득하고자 하는 분</li> <li>엑셀로 데이터를 관리하고 분석해야 하는 기업 임직원</li> </ul>		
학습목표	<ul style="list-style-type: none"> <li>데이터 관리를 위해 정확하게 엑셀내용을 입력할 수 있다</li> <li>데이터 정렬과 오류시 빠르게 조치할 수 있다</li> <li>슬라이서를 활용해 원하는 데이터만 필터할 수 있다.</li> <li>동적 차트를 통해 데이터 시각화를 할 수 있다.</li> <li>피벗테이블을 활용할 수 있다.</li> </ul>		
현업이슈	<ul style="list-style-type: none"> <li>데이터입력 - 데이터관리 - 데이터분석 - 데이터 시각화 - 데이터 활용 등 엑셀 활용 극대화 노하우 전수! 실제 데이터로 학습진행</li> </ul>		
교재정보	교안 다운로드		
수료기준	진도율 80%		

## 강사 정보



유성민

**학력**

- 인천대학교 경영학과 졸업

**경력**

- 교육전문기업 지식나무 대표
- 한국생산성본부 K렌서 스타강사
- 한국생산성본부 엑셀부문 온라인 강좌 강사
- 서울특별시 인재개발원 촉탁강사
- 다수의 기업에서 엑셀강의 진행(삼성전자, 한화 등)

## 과정의 특징

- 데이터 입력, 관리, 가공, 활용의 단계로 실제 업무 중심으로 구성
- 매강마다 이론 후에 실습을 진행하도록 구성하여 실제업무적용력 제고
- 미리 세팅해놓은 실습데이터를 활용하여, 현실적인 실습이 이뤄지도록 설계

## 학습목차

1	<b>데이터 관리와 분석을 위한 엑셀입력법</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>데이터의 종류</li> <li>데이터베이스의 구성과 명칭</li> <li>데이터관리규칙과 입력시 유의사항</li> </ul>
2	<b>한눈에 들어오는 데이터관리, 정렬</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>오류조치 및 작업을 빠르게 하는 TIP</li> </ul>
3	<b>원하는 데이터만 골라서 보는, 필터</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>필터 끝판왕, 슬라이서</li> </ul>
4	<b>데이터의 시각화, 동적차트 만들기</b>
5	<b>데이터 가공과 활용, 피벗테이블</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>외부 데이터 활용하기</li> <li>피벗테이블 기초</li> </ul>
6	<b>데이터 가공과 활용, 피벗테이블</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>피벗테이블 가공하기</li> </ul>
7	<b>데이터 가공과 활용, 피벗테이블</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>대화형 대시보드 만들기</li> <li>대화형 대시보드 만들기(피벗차트, 슬라이서 추가)</li> </ul>
8	<b>데이터 가공과 활용, 피벗테이블</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>독립된 대시보드 생성 및 차트</li> <li>슬라이서 설정</li> <li>데이터 연결 및 마무리</li> </ul>