



[제1차] [수] 14:00 ~ 18:00 / [목-금] 09:00 ~ 18:00

구매·자재
유통·물류·SCM·무역
4차 산업혁명 선도훈련
IT(정보기술)
• 빅데이터
• IT비즈니스
• 모바일·웹
• 소프트웨어
• 정보보안·네트워크
• 데이터베이스
• 정보처리기술사
• 정보통신기술사
• 정보시스템감리사
• ICT 해외연수
프로젝트관리(PM)
OA·디자인
최고경영자
지역본부
부동산
ISO경영시스템
중소기업 특화훈련
3개월 교육안내
맞춤형위탁교육
공공부문 특화교육

① 교육목적/특징

- 공감과 설득을 유도하기 위한 커뮤니케이션 자료, 의사결정을 위한 보고자료 등에 활용되는 데이터의 시각화 전문가 양성
- 리서치결과, 통계데이터, 주요이슈 등의 핵심사안을 상대의 언어로 표현하기 위한 표현 기법 학습
- 다양한 형태와 의미를 가진 데이터의 해독, 편집, 시각화하는 효율적 방법 및 사례, 실전 노하우 습득

② 교육대상

- 보고서, 제안서, 백서 작성을 담당하는 기업 및 기관 실무자, 공무원
- 대내외 홍보자료 및 배포자료에 포함되는 데이터그래픽 기획자 및 담당자
- 연구 논문 및 리포트, 발표자료 작성이 필요한 대학(원)생 및 연구원
- 논리적 독해력, 컴퓨터그래픽 활용력 향상을 통한 콘텐츠 제작을 희망하시는 분

③ 교육내용

일자		내용
1일차	오전	[Phase 1] 통계 시각화의 중요성과 사례 - 국내외 통계 데이터 시각화 사례 소개 - 설득과 공감을 유도하는 시각표 소개 - 여러 유형의 시각 그래프 소개
	오후	[Phase 2] 데이터 편집 및 해독과 그래프, 표 시각화 - 성과보고서, 회사소개, 보도자료, 제안서, 전략보고서, 영업자료에 등장하는 통계 데이터 오용사례 분석 - 그래프, 표 디자인 기초이론 및 실습지 활용한 통계시각화 도해 - 통계 데이터 분석부터 핸드드로잉으로 레이아웃까지 한번에 익히기 - 2중 수직 막대그래프 시각화 - 2중 수평 막대그래프 시각화 - 파이그래프 & 도넛그래프 시각화 - 업무에 도움되는 원 컷 Fun 그래프(표현력을 높이는) 소개 및 실전 제작
2일차	오전	[Phase 3] 성과보고서, 백서, 제안서에 들어가는 핵심 데이터그래픽 5가지 소개 - 성과보고서 제작 사례 소개 및 직접 제작하기 - 회사소개서 정보기획 및 데이터 시각화 따라하기 - 통계 그래픽 제작에 필요한 파워포인트 기초 실습팁 소개
	오후	[Phase 4] 통계 인포그래픽 드로잉 및 실전 제작 - 엑셀데이터 데이터 추출과 웹용 데이터 그래픽 제작(조별실습) - 복합 통계 데이터 요약과 자료 재가공 그리고 표현 - 아이콘+표 결합한 시각표 그리기
3일차	오전	[Phase 5] 사진그래픽 및 매체별 편집 Tip - 사진데이터 그래픽 제작(사진 보정 및 통계 차트 삽입) - 웹, 출판물로 제작시 알아야 할 그래픽 편집 Tip 전달

※ 본 교육과정은 교육인원모집 미달시 폐강 될 수도 있습니다.

Quick menu

교육 신청방법

교육신청확인
일정변경

수료증 / 계산서



계좌번호 안내



회원사 검색



연간교육 일정



단체수강신청



담당자연락처



찾아오는 길

TOP ▲