

[기획] 인포그래픽을 활용한 비주얼 커뮤니케이션 전략

Information Visualization, Community, and Social Media

교육시간 (3일 20시간)

- 월요일 시작
[월_화] 09:00~18:00. [수] 09:00~13:00
- 수요일 시작
[수] 14:00~18:00. [목_금] 09:00~18:00

교육일정

- 1차 / 2017-04-24(월)~ 2017-04-26(수)
- 2차 / 2017-07-24(월)~ 2017-07-26(수)
- 3차 / 2017-10-16(월)~ 2017-10-18(수)
- 3차 / 2017-12-11(월)~ 2017-12-13(수)

교육장소

- 광화문 소재 한국생산성본부 강의장
 - 3호선 경복궁역 바로 연결
 - 5호선 광화문역 1번 출구 도보로 5분거리

KOREA PRODUCTIVITY CENTER
Information & Communication
Technology Consulting Center
IT Business Area

● **KPC교육 특징** KPC TRAINING COURSE



믿을 수 있는 기관

10년 이상의 경험과 노하우로 연간 200,000명 이상 교육생을 배출하며 기본에서 심화, 이론에서 실무, 자격 등 100여 개의 교육을 기획하고 운영하는 국내 최고의 교육 기관입니다.



전문가의 수준 높은 교육

풍부한 현장과 수준 높은 전문가의 교육을 통해 교육생에게 자신이 지닌 핵심역량을 발견, 개발할 수 있도록 하는 것을 목적으로 사전 수많은 교육 실습 및 진행을 통해 과정의 완성도와 품질을 높이고 있습니다.



현장 중심, 실무를 고려한 교육

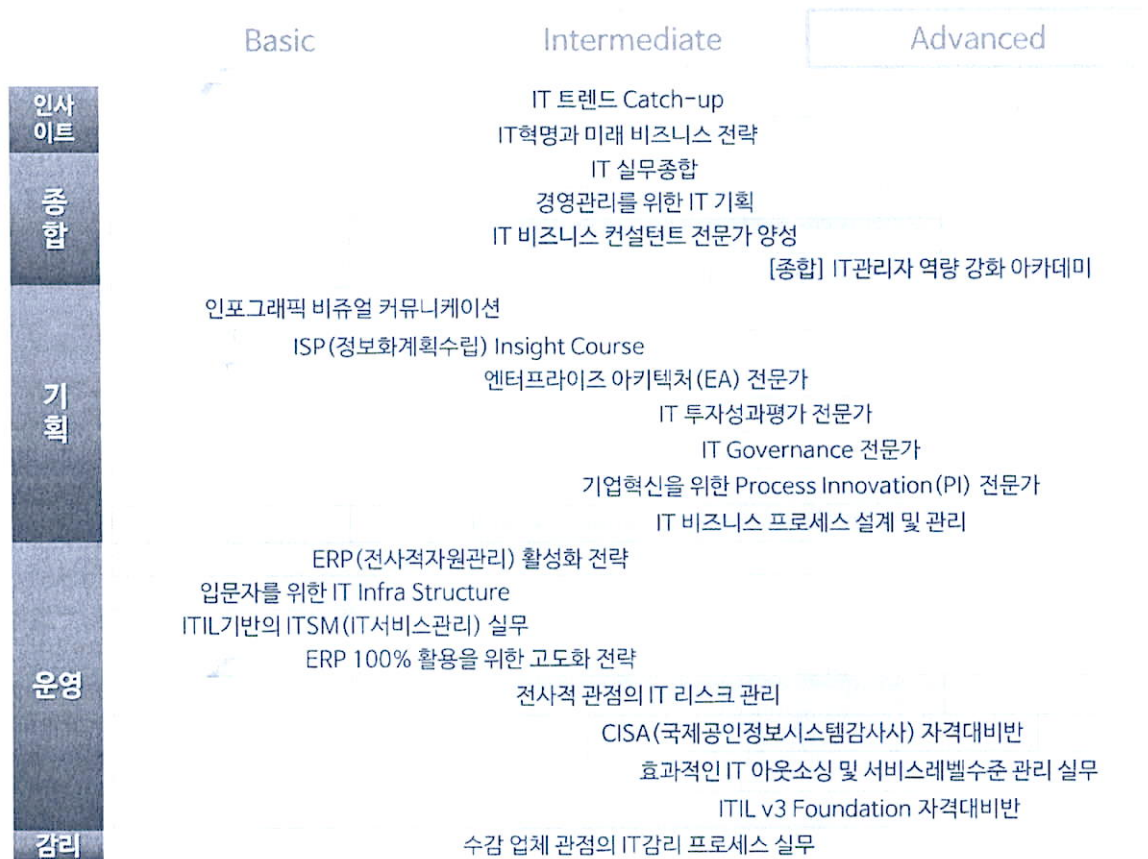
기존 직무능력향상교육 틀에서 탈피하여 현장 / 실무 중심의 교육과정으로, 실제 직원의 위치와 역량에 대해 생각해 볼 수 있는 기회를 제공하며 조직의 역동적인 변화 및 발전을 이끌어갈 수 있는 계기를 마련합니다.



교육비 절감

한국생산성본부는 면세기관으로서 모든 교육비에 세금이 없으며 사내(위탁)교육 진행 시 16시간 이상의 과정에 대해서 고용보험환급 과정으로 진행될 수 있습니다.

● **KPC IT BIZ 교육 체계도** CURRICULUM



Information
교육소개

● KPC IT BIZ 교육

과정명	교육기간		교육비 (만원)	
	일수	시간	회원	일반
[종합] 경영관리를 위한 IT 기획	5	35	72	80
[종합] IT관리자 역량 강화 아카데미	5	35	72	80
[종합] IT 비즈니스 컨설턴트 전문가 양성	4	28	81	90
[인사이트] IT 트렌드 Catch-up	3	20	54	60
[인사이트] IT혁명과 미래 비즈니스 전략	3	20	54	60
[종합] IT실무종합	5	35	72	80
[기획] 엔터프라이즈 아키텍처(EA) 전문가	3	20	54	60
[기획] ISP(정보화계획수립) Insight Course	3	20	54	60
[기획] IT Governance 전문가	3	20	54	60
[기획] 기업혁신을 위한 Process Innovation(PI) 전문가	2	16	45	50
[기획] IT 비즈니스 프로세스 설계 및 관리	3	20	54	60
[기획] IT 투자성과평가 전문가	3	20	54	60
[기획] 인포그래픽 활용한 비주얼 커뮤니케이션 전략	3	20	54	60
[운영] ITIL v3 Foundation 자격대비반	4	28	90	100
[운영] ITIL기반의 ITSM(IT서비스관리) 실무	3	20	54	60
[운영] IT아웃소싱 및 서비스레벨 활용실무	3	20	54	60
[운영] 입문자를 위한 IT Infra Structure	4	28	63	70
[운영] 전사적 관점의 IT 리스크 관리	3	20	54	60
[운영] ERP(전사적자원관리) 활성화 전략	2	16	45	50
[운영] CISA(국제공인정보시스템감사사) 자격대비반	5	35	72	80
[감리] 수감 업체 관점의 IT감리 프로세스 실무	3	20	54	60
[금융] 금융 IT 전문가	5	35	90	100

세부 교육 일정 및 교육 내용 안내 : www.kpc.or.kr

● 교육소개 INFORMATION

교육시간	>> 월~수 교육 [월,화] 09:00~18:00 [수] 09:00~13:00 [20시간/3일] >> 수~금 교육 [수] 14:00~18:00 [목,금] 09:00~18:00 [20시간/3일]
접수시간	[월] 08:30 ~ 09:00 / [수] 13:30 ~ 14:00
교육장소	광화문 소재 한국생산성본부 강의장 [3호선 경복궁역 6번 출구 연결 / 5호선 광화문역 1번 출구]
교육비 (교재/중식 포함)	일반기업 : 60만원 / 2인 이상-57만원 / 회원사 : 54만원

● 교육개요 INTRODUCTION

- 네트워크의 발전과 태블릿PC, 스마트폰 등 모바일 기기의 사용이 보편화 됨에 따라 정보 소비의 패턴도 변하고 있습니다. 특히 흥미를 유발하는 시각적 정보에 대한 민감도가 높아지면서 인포그래픽이 새롭게 주목을 받고 있습니다. 언론, 공공기관, 기업, 교육현장에서 인포그래픽의 활용은 점점 증가하고 있습니다.
- 인포그래픽은 일반적으로 비주얼 적인 표현방법인 것으로 오해되고 있으나, 비주얼 적인 요소 외에, 중요한 점은 정보, 데이터를 기반으로 인사이트를 찾아내고 사용자들이 쉽게 정보에 접근할 수 있도록 하고자 하는 의미와 스토리를 중심으로 새롭게 가공해 나가는 과정이라 할 수 있습니다. 이에 본 과정에서는 빅데이터 시대의 많은 정보와 데이터 속에서 인사이트를 찾아내고 효과적인 기획과 구성을 바탕으로 상대방에게 의미 있는 정보를 전달하기 위한 내용으로 교육내용을 구성하였습니다.

● 교육목표 GOAL

- 수많은 Text와 데이터 등의 많은 정보 속에서 인사이트 도출
- 디지털/ IT 흐름, 유망 비즈니스, IT활용기술 습득, 홍보전략 및 콘텐츠 흐름, 창의력을 높이기 위한 발상 훈련 까지 실무능력과 인사이트를 종합적으로 습득
- 통합적인 정보 분석 및 재해석을 통한 인포그래픽스 작성기법

● 교육특징 FEATURE

- 기업내 홍보, 기획, 전략, 신사업, 마케팅 담당자
- 비즈니스 활용 목적의 정보의 시각화 기법을 필요로 하는 분
- 인포그래픽에 관심 있는 분

Information
교육소개

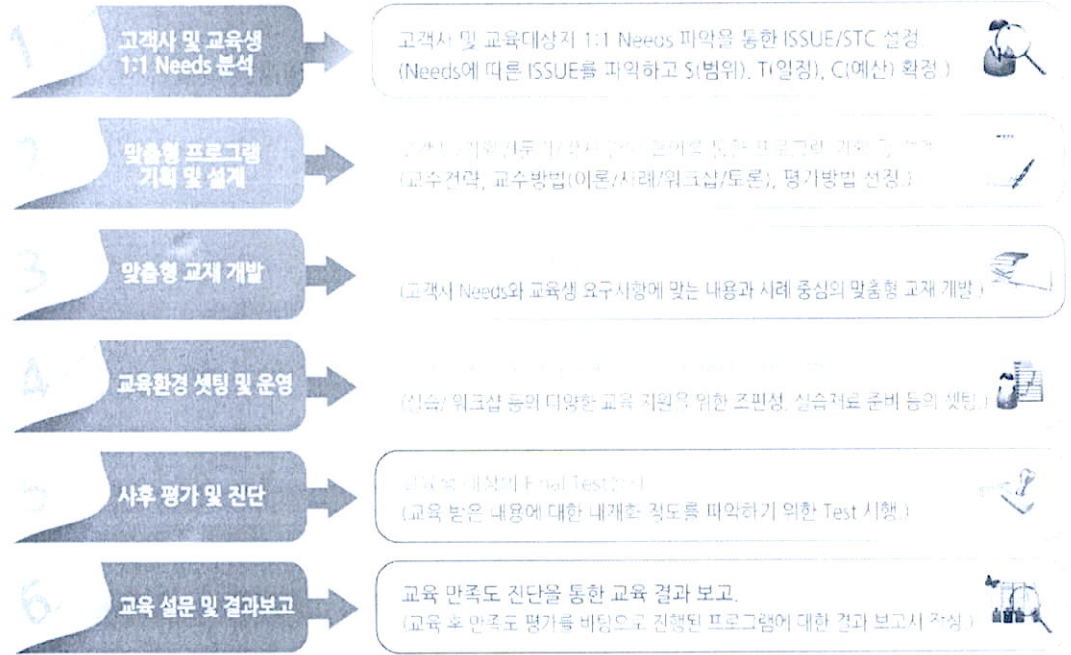
● 교육내용 CONTENTS

주제	내용	시간
[Phase 01] 디지털 흐름의 이해	<ul style="list-style-type: none"> · 디지털 흐름 이해와 미래비즈니스 흐름 · 비즈니스기획을 위한 발상(發想) · 인포그래픽 활용 사례 및 관련 비즈니스 · 홍보/ 마케터에게 필요한 디지털 인사이트 · 창의적 아이디어(發想)를 유도하는 뇌 훈련 · 디지털시대 비주얼 콘텐츠로 각광받는 비즈니스 사례 	1일차
[Phase 02] 비주얼커뮤니케이션	<ul style="list-style-type: none"> · 비주얼 커뮤니케이션과 인포그래픽의 이해 · 소비자를 감동시키는 공간 마케팅 사례 · SNS와 언론이 선호하는 비주얼 콘텐츠 흐름 · 설득을 이끄는 그래픽보도자료 5가지 Tip 	
[Phase 03] 인포그래픽 기획	<ul style="list-style-type: none"> · 인포그래픽 유형 분석(이미지/인터랙티브/모션) · 자료에서 핵심주제, 핵심 문장 추출하기 · 글로벌 홍보 고려한 제목 달기 및 정보 요약 · 대표적인 정보기획 차트 사례와 실 사용법 · (T/ 사이클/ 벤다이어그램/ 계층/ 타임라인 차트 작성) · 제작을 위한 인포그래픽레퍼런스 수집 및 분석 · 러프스케치(스토리보드 작성) 	2일차
[Phase 04] 인포그래픽 제작기법	<ul style="list-style-type: none"> · 인포그래픽 제작기법 · 데이터분석 및 그래프 작성 방법 · SNS, 모바일, 홈페이지, 보고서 인포그래픽 유형소개 · 데이터 편집(editing)방법 및 표/그래프 표현 기법 · 실무자가 배워야 할 올바른 그래프 선택방법과 활용 · 아이디어 만점의 'Funny 그래프' 소개 및 활용방법 · 강평(정보기획서/ 러프스케치 발표 및 분석) 	
[Phase 05] 인포그래픽 제작 실습	<ul style="list-style-type: none"> · 인포그래픽 정보기획 및 제작 · 제작에 필요한 응용 프로그램 활용 · 이미지 및 폰트 활용, 컬러리스트 활용 노하우 · 실무자가 알아야 할 주요 태그 정보 · SNS 기반의 원인결과, 타임라인기법 인포그래픽 제작 · Funny 그래프 인포그래픽 제작 	3일차
[Phase 06] SNS, 인터넷 홍보전략	<ul style="list-style-type: none"> · 효과적인 배포 방법 · SNS 에 적합한 콘텐츠 유형과 실제 인포그래픽 배포 · 웹 접근성을 높이는 인포그래픽 적용방법 · 강평(인포그래픽 발표 및 분석) 	

본 교육은 공개교육(집체교육) 뿐 아니라, 기업교육(사내위탁) 형태로도 진행이 가능합니다.
 보다 자세한 사항은 ICT융복합 컨설팅센터로 문의 부탁드립니다.

☎ 전화 : 02)724-1223 / 이메일 : syhan@kpc.or.kr

● 기업교육 프로세스



● KPC고객사



● **수강신청안내**

수강신청 방법

- ① 인터넷 홈페이지 <http://www.kpc.or.kr> 접속 후 회원가입.
- ② 카테고리별 또는 월별 교육과정 게시판을 통해 교육과정 선택 후, 온라인 신청.
- ③ 고용보험 환급대상자 : 훈련위탁계약을 출력하여 **직인 날인 후, 팩스(02-724-1875) 송부.**
 고용보험환급비 대상자 : 온라인 신청으로 교육신청이 완료.
 (야간 또는 주말교육인 경우, 교육훈련 합의를 위탁계약서와 함께 송부.)

수강연기 및 취소 안내

- ① 교육시작 3일 전까지 신청하신 모든 과정은 연기 및 취소 가능합니다.
- ② 교육연기 및 취소 시, **전화** 또는 **이메일**로 연기 및 취소여부에 대해 연락 주시면 됩니다.
 (담당자 : 한승연 위원 e-Mail : syhan@kpc.or.kr Tel : 02-724-1223)
 교육참가인원 규정인원 미달로 인해 교육이 취소될 경우에는 교육시작 3일전까지 기재하신 연락처로 연락을 드립니다.

입금안내

- ① 교육비는 교육시작일 전까지 해당 계좌로 입금하여 주시기 바랍니다.
- ② 사전에 온라인 입금을 하시면 개강일 번거로움을 줄일 수 있습니다.
- ③ 한국생산성본부는 교육비에 부가가치세가 부과되지 않습니다. (면세)
- ④ 교육 당일 현장에서 **법인카드 결제도 가능합니다.**
 (단, 고용보험 환급 비대상자는 개인카드 결제 가능)

은행	계좌번호
국민은행	009-01-1132-191
IBK기업은행	024-001364-01-011
KEB하나은행	272-810068-88505
신한은행	140-000-600004
SC제일은행	130-10-101447

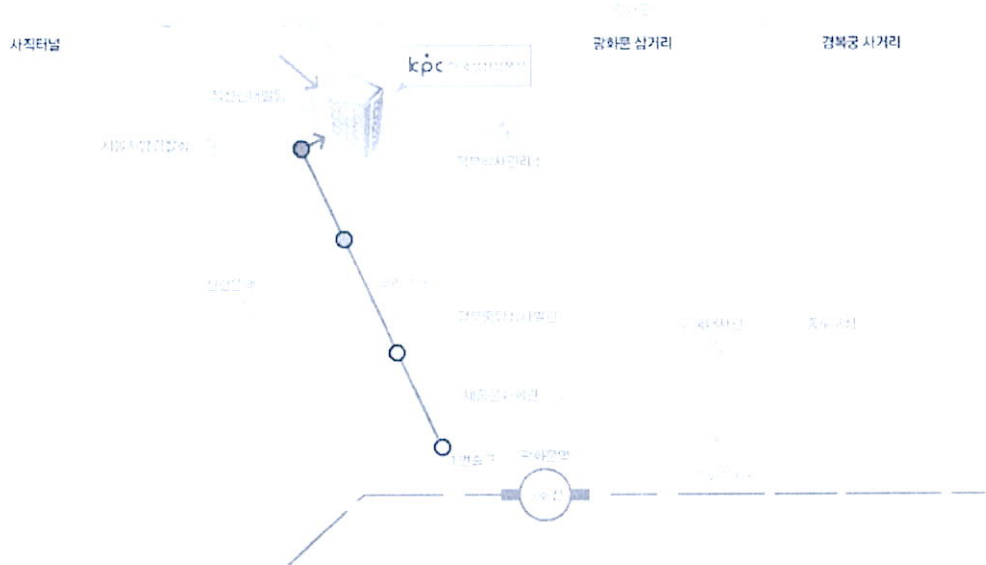
※ 홈페이지에서 추가계좌 및 통장사본확인 가능

● **고용보험 환급절차**



- 교육비 전액 납부 후 수료자에 한해 환급되며, 위탁계약서 기재된 비용수급 사업장의 법인통장으로 입금(단, 체납 및 지원금(환급금) 소진 사업장 제외)
- 교육비 납부는 법인명의로 입금해야만 환급 가능
- 환급시기 : 과정종료 후 8~12주 이내 회차별/개인별 환급

● 본부 약도 및 교통편



- 버스 이용시**
 광화문 또는 적선동, 사직공원 가는 버스를 타고 본부건물로 도착 (KPC 옆에 정부청사 있음)
- 기차 이용시**
 서울역, 용산역에서 지하철 1호선 (청량리/의정부행)을 타고, 종로3가역에서 3호선 (구파발/대화행)으로 갈아타신 후 경복궁 역에서 하차 6번 출구로 나와 지하 현대아케이드를 관통하면 본부 지하 1층에 도착함. (서울역에서 택시 이용 시 비용은 약 3,000원 정도)
- 지하철 이용시**
 : 경복궁역 6번출구로 나와 지하 현대아케이드를 관통하면 본부 지하 1층에 도착.
 5호선 : 광화문역 1번 출구로 나와 150미터 직진 후 좌측 건물. (우측은 정부청사)
- 차량 이용시**
 약도참조 - 광화문정면을 보고 (이수신 장군 동상을 지나) 유탄하면서 우측의 정부청사를 끼고 바로 우회전을 하여 작은 사거리를 지나 다음 건물을 끼고 우회전하여 두 번째 건물이 본부건물입니다. (주차는 전면 유료이며, 교육생에 한하여 주차할인권 발행하고 있습니다.)

교육문의 및 상담 (한승연 위원)

- 전화 : 02) 724-1223
- e-mail : syhan@kpc.or.kr
- 팩스 : 02) 724-1875
- 웹사이트 : www.kpc.or.kr