

국가인적자원개발컨소시엄 교육 참여 안내서

I. 훈련과정 안내

■ 과 정 명 : 미니프로젝트를 통한 IT Best Practice 실무 과정

■ **훈련일자**: 7월 8일(목) ~ 9일(금) / 2일, 16시간

■ 훈련시간: 09:00 ~ 18:00 / 1일 8시간

■ 교육목표 :

- 훈련시간내 경력 초중급 대상으로 구현가능한 미니프로젝트를 통해 하나의 서비스에 필요한 아키텍처 이론 매핑, 데이터베이스관리, 응용SW개발, IT시스템관리, IT시스템기술지원등의 전반적인구성요소들을 구현하며 실무위주의 Best Practice POC 시연 및 토론

구분	내 용 (교과목)
1일차	[SDLC] - 요구공학, 방법론 개괄비교, 프로젝트매핑 - 아키텍처 정의, 드라이버, 구조, 설계 가이드, 재사용성 - 설치, i18n, 비교, 선정, 설치 - Oracle, MySQL 공통commands, partition table실습 - CI, SVN, i18n, WAS - Web NFS, gradle, - policy, Tools, - Backup & Recovery 실습
2일차	[SDLC] - Web Services (using Axis2) - MVC, i18n, Parsers (XML, JSON), WAS remote connect - Messaging, Web Socket, Scheduling - Change Management - Ticketing, Problem and RCA, Response/Resolve feedback, SLA - Troubleshooting knowledge share, 미니프로젝트 리뷰 및 토론, 교육설문

Ⅱ. 강사 소개

성명	주요 경력
박헌주	- (회사경력) OPENTEXT : B2B, 기업솔루션 개발 및 관리 / 2000.07~현재 - (회사경력) LGCNS : 네트워크 관리 / 2000.01~06 - (프로젝트) : 홈플러스 SCM(2010~현재), KOREX EMS Tracking System(2008~09) 등 25개 프로젝트 참여 - (강의경력) : 서대문 사회복지 전산교육 등 다수 강의

Ⅲ. 유의사항 안내

1. 출결 관리

- QR 출석 (80%이상 수강필수)
- * 개인적인 사정으로 인한 외출 및 조퇴, 결석의 경우 필히 연락 요망

2. 온라인 강의 저작권 불법행위 방지 안내

- 본 강의 콘텐츠에 포함된 다양한 저작물들은 저작권법 제25조에 따라 수업 목적으로 허용한 범위 안에서만 수강생 분들에게 제공 됩니다. 수업에 관한 저작권 소유자의 서면 승인 없이는 그 형태를 막론하고 <u>복사, 녹화, 복제, 배포, 재출판,</u> <u>다운로드, 게시, 전송 등</u>의 방법을 통해 수업과 관련 없는 사람 또는 단체와 수업 자료를 공유하는 것은 허용되지 않음을 안내합니다.

============= 교육 수료 후 안내 사항 ==================

1. 만족도 조사

- 교육 수료 20분 전 문자로 발송 된 URL클릭 후 만족도 진행

2. 수료증 안내

- 홈페이지를 통해 수료증 발급 가능(교육수료 담당자 확인 후 발급가능)
 - * 로그인 마이페이지 교육신청정보 수료증 출력
- * 기타 궁금하신 사항은 언제든지 문의 해 주시기 바랍니다.
 - 02-2188-6998(유지수 선임)