

부산경총 : 제151호 2023. 9. 25.
수 신 : 대표이사,
참 조 : 공장장, 기획, 생산기술, 건설, 경영혁신 관련 임원
제 목 : **신공장 건설 및 공장 이설 전문가 양성 교육**

1. 귀사의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 본회는 ①영남(부울경) 지역 최초로 신공장 건설, 이설, 증설 시 발생하는 고민과 어려움의 해결책을 공유하고 ②선진국(일본)에서 활용하고 있는 신공장 건설 5단계 프로세스를 학습하여 ③기획에서부터 설계, 시공, 공사, 양산 준비까지 점검, 확인할 내용들에 대해 이론과 사례를 통하여 ④자사에 적용하여 Loss를 최소화할 수 있는 **전문가 양성 과정**을 다음과 같이 개최합니다.

- 다 음 -

가. 일자 : 2023.10.25.(수)~10.26(목) (2일간)

나. 장소 : 부산경총 인적자원개발원 연수실 (범일동 동일타워 11층 1102호)

다. 교육비 : 50만원 / 1인당 (부가세 별도)

라. 교육내용 및 강사

(국내 신공장 건설 컨설턴트 및 일본 최고 전문가 강사 초빙)

	시간	강사	주요내용
1일차 10.25 (수)	10:00~18:00	김진규 JMAC(K) 프로젝트디자인센터장	- 신공장 건설 5단계 프로세스 중심
2일차 10.26 (목)	09:00~17:00	오오모리 야스유키 JMAC(日) 디자인혁신센터장	- 신공장 건설 성공, 실패 사례 중심

마. 교육진행방법

- 이론강의 및 실제 성공/실패 사례 학습
- 일본 신공장 건설현황과 최근 신공장 컨셉 학습

바. 문의 : 부산경영자총협회 인적자원개발원 (051-647-0441),

※ 첨부 : 교육 프로그램 및 신청서 1부.

부 산 경 영 자 총 협 회
회 장 심 상 권



신공장 건설 및 공장 이설 전문가 양성 교육 프로그램

■ 일자 : 2023.10.25.(수)~10.26(목) (2일간)

	시간	주요내용	강사
1일차 10.25 (수)	10:00~10:30 10:30~16:00	- 개강식 및 오리엔테이션(과정 상세 소개) - 신공장 건설 프로세스(5단계) 각 단계별 개념강의,토론,시레연구,실습 1단계 : 기획 2단계 : 기본설계 3단계 : 상세설계 4단계 : 공사관리 5단계 : 초기유동단계	김진규 JMAC(K) 프로젝트디자인 센터장
	16:00~18:00	- 건설사 선정방식과 RFP - 물류 자동화 설비 도입 및 최적화 - Q&A	
2일차 10.26 (목)	09:00~09:10 09:10~16:45	- 오리엔테이션(강사소개) - 신공장 건설 개론 (실패로부터 배운다 / 성공하는 진행법) - 투자효율 극대화하기 위한 검토 관점과 추진 방법 - 공장 concept 설정 포인트와 방법 - 자사의 최적 생산 시스템 설계 포인트 - 신공장 건설 프로젝트의 사례 소개	오오모리 야스유키 JMAC(日) 디자인혁신센터장
	16:45~17:00	- Q&A	

· 장소 : 부산경영자총협회 인적자원개발원 연수실(범일동 동일타워 11층 1102호)

· 교육비 : 50만원 / 1인당 (부가세 별도)

부산은행 (101-2045-3220-06, 예금주 : 부산경영자총협회) 입금

· 문의 : 부산경영자총협회 인적자원개발원 (051-647-0441)

■ 참가신청서

FAX 051-647-0210 / 이메일 PSEA@CHOL.COM

회사명	성명	직위	업무내용	휴대폰