

교육과정명: 프로젝트 리스크관리

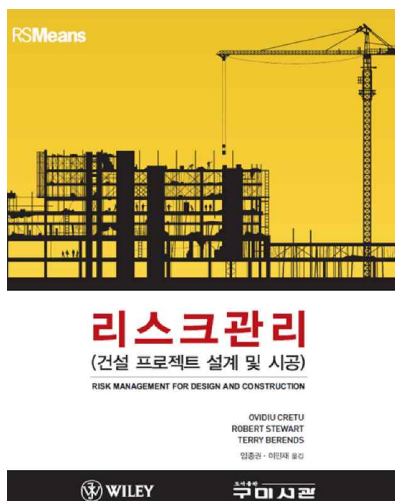
1. 교육개요

1일~2일 리스크관리 교육과정은 모든 산업(건설,제조,서비스 등)의 가치를 향상시키기 위한 리스크관리를 다룰 것입니다. 주제는 리스크관리의 기본개념과 관련 기술, 즉 효율적인 리스크관리 프레임워크, 정성적 정량적 리스크 분석기법, 리스크관리계획수립, 리스크 관찰 및 통제 등을 포함할 것입니다. 이 포괄적인 교육과정을 익힌 분은 어떤 사업의 프로젝트 관리자라도 쉽게 프로젝트 리스크를 관리할 수 있을 것입니다. 교육참가자는 Ovidiu Cretu 박사가 개발하여 워싱턴교통부에서 리스크관리 프로그램으로 추천하고 있는 엑셀기반의 RBES 프로그램과 관련 자료, 건설프로젝트의 설계 및 시공 리스크관리 (원서: Risk Management for Design and Construction, by Ovidiu Cretu, Robert Stewart, and Terry Berends,)를 받게될 것입니다. 이 책은 본 교육 주강사인 (주)아이엠기술단의 임종권 대표가 번역을 하여 출간한 책입니다.

2. 교육비 조건

- 교육은 교육수요처에서 편리한 일자를 협의하여 진행합니다.
- 교육은 교육 수요처와 협의 후 교육장소 등 여건에 따라 교육비 등을 별도 협의합니다.

3. 교육교재



- 건설프로젝트 설계 및 시공 리스크관리, 임종권/이민재 역
- 원서: Risk Management for Design and Construction, by Ovidiu Cretu, Robert Stewart, and Terry Berends
- 미국의 실무에서 사용하고 있는 리스크관리기술이 알기 쉽게 설명되어 있는 자료입니다.

참고자료 목록

- Project Risk Management Guide, WSDOT

4. 교육시간

| 교육세부내용 | 시간배분 | |
|--|-------|-------|
| | 1일 교육 | 2일 교육 |
| Part I 개론 1.1 리스크관리의 필요성 1.2 리스크관리의 표준절차 | 1시간 | 2 |
| Part II. 리스크관리 방법 2.1 리스크관리계획 | 1시간 | 2 |
| 2.2 리스크식별 2.3 리스크의 정성적 분석 | 1시간 | 4 |
| 2.4 리스크의 대응책 수립 2.5 리스크의 정량적 분석 | 1시간 | 4 |
| 2.6 리스크 관찰 및 통제 | 1시간 | 2 |
| Part III. 국내외 성공사례 소개 | 1시간 | 2 |
| 계 | 6시간 | 16시간 |

5. 교육담당자 연락처

교육에 관심이 있는 분은 본 한국밸류업협동조합 교육담당이사인 아래 임종권 박사에게 문의하시기 바랍니다.

아이엠기술단 대표이사 임종권 (한국밸류업협동조합 교육담당 이사)
jklm54@daum.net (010-9029-4329)

붙임. 강사약력

(현)아이엠기술단 대표

(현)충남대학교/한양대학교 겸임교수 (VE 및 리스크관리 강의중)

(현)한국건설VE연구원 부원장

(현)SAVE International Module-1 공인 Instructor/ CVS(국제공인VE전문가)