**별첨1) Security Activity와 관련된 Project Role**

|  |  |
| --- | --- |
| **CLASP 활동** | **관련 직무** |
| 보안 인식 프로그램 운영 | 프로젝트 관리자 |
| 보안 통계 모니터링 | 프로젝트 관리자 |
| 운영환경 지정 | 주관 : 요구사항 지정자  주요 리뷰어 : 아키텍트 |
| 글로벌 보안 정책 확인 | 요구사항 지정자 |
| 자원과 신뢰구간 식별 | 주관 : 아키텍트  주요 리뷰어 : 요구사항 지정자 |
| 사용자 역할 및 자원 능력 정의 | 주관 : 아키텍트  주요 리뷰어 : 요구사항 지정자 |
| 보안 관련 요구사항 문서화 | 주관 : 요구사항 지정자  주요 리뷰어 : 아키텍트 |
| 상세 오용 사례 | 주관 : 요구사항 지정자  주요 리뷰어 : 사용자 |
| 공격 정의 | 설계자 |
| 설계시 보안 원칙 적용 | 설계자 |
| 연구 및 기술 솔루션의 보안 상태 평가 | 주관 : 설계자  주요 리뷰어 : 제품 공급업체 |
| 클래스 디자인시 보안 속성 주석 달기 | 설계자 |
| 데이터베이스 보안 구성 지정 | 데이터베이스 설계자 |
| 시스템 요구사항을 수집하고 보안 설계 수행  (위협 모델링) | 보안 담당자 |
| 소스관리 프로세스에 보안 분석을 통합 | 통합 전문가 |
| 인터페이스 구현 | 개발자 |
| 자원 정책과 보안 기술을 정교하게 구현 | 개발자 |
| 보안 이슈 보고 | 설계자, 폴트리포터 |
| 소스레벨 보안 검토 수행 | 주관 : 보안 담당자  주요 리뷰어 : 개발자, 설계자 |
| 보안 테스트의 정의, 구현, 수행 | 테스트분석가 |
| 리소스 보안 속성 확인 | 테스터 |
| 코드서명 수행 | 통합 전문가 |
| 운영 보안 가이드 구축 | 주관 : 통합 전문가  주요 리뷰어 : 설계자, 아키텍트, 개발자 |
| 프로세스 단계별 보안 이슈 관리 | 주관 : 프로젝트 관리자  주요 리뷰어 : 설계자 |