

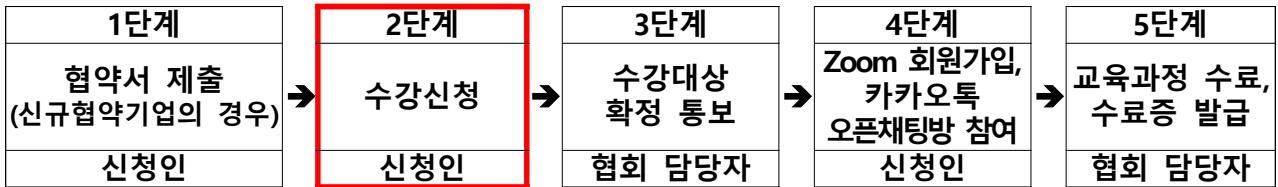
# 2021년 산업보안인력 직무능력 향상교육 6월 집체/온라인 교육 신청안내

- ※ **수료증 발급이 되는 중소기업 대상 집체/온라인 동시진행되는 보안교육입니다.**  
(본 과정 이외에 추가 교육과정 지원 없음)
- ※ **집체교육과 Zoom(온라인)으로 동시 진행되는 교육입니다.**
- ※ **모든 교육은 선착순 신청이며 무료입니다. (신청서 이메일 회신일시 기준)**

## 1. 교육신청방법

- 교육시간 : 1일 과정(주중 09:00~18:00), 8시간 수료 인정
- 교육방법 : 집체, Zoom으로 진행되는 실시간 온라인 교육 선택가능
- 교육특전 : 교육비 무료(교재 파일제공), 수료증 발급
- 신청기간 : **6.10(목), 18:00까지(선착순 접수)**
- 신청방법 : 신청서를 작성하여 **이메일(yhyoo@kaits.or.kr)로 신청**

< 교육신청 절차 >



- ※ 교육신청은 신청인의 **소속회사와 협회 간의 컨소시엄 협약(비용발생 일절 없음) 후** 가능합니다. 만약 협회와의 **협약체결 전인 경우, 6월 수강신청을 먼저 진행하신 후** 담당자에게 연락하시어 7일 이내에 협약절차를 진행하시면 수강하실 수 있습니다.

## 2. 접수가능교육(6월 교육과정)

| 연번 | 교육과정명                 | 교육일정    | 교육정원 |
|----|-----------------------|---------|------|
| 1  | 보안관리 계획 수립하기          | 6.23(수) | 20명  |
| 2  | 보안관리 실행하기             | 6.24(목) | 20명  |
| 3  | 보안관리 통제하기             | 6.25(금) | 20명  |
| 4  | 연구개발 노하우 및 지식재산권 확보하기 | 6.22(화) | 20명  |
| 5  | 기술자료 관리하기             | 6.16(수) | 20명  |
| 6  | 인적보안 관리하기             | -       | 20명  |
| 7  | 정보보안 관리하기             | 6.18(금) | 20명  |
| 8  | 전자보안설비 운용하기           | 6.17(목) | 20명  |

- ※ 정원 미달 시 교육과정은 폐강될 수 있으며 폐강 시 개별통보 함

## 3. 교육신청 및 협약체결 문의 : 인적자원개발팀 02-3489-7024~5, [yhyoo@kaits.or.kr](mailto:yhyoo@kaits.or.kr)

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| <b>1</b> | <b>과정명</b>     | 보안관리 계획 수립하기  |
|          | <b>교육목표</b>    | IT 프로젝트 수행 시 발생할 수 있는 보안 이슈를 식별하고 대응하기 위해 보안관리 계획 수립 업무를 실시할 수 있다.  |
|          | <b>주요 교육내용</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 목표와 수행 범위, 법제도 파악</li> <li>- 보안관리 조직 및 역할 정의</li> <li>- 보안점검 목록 및 평가 기준 수립</li> <li>- 보안감사 및 통제 절차 수립, 시정 조치 및 적합성 검토 계획 수립</li> </ul> |
|          | <b>강사명</b>     | 김태경   |
|          | <b>교육일정</b>    | 6.23(수)   |
|          | <b>교육시간</b>    | 09:00~18:00(점심: 12:00~13:00)  |
|          | <b>정원</b>      | 20명   |
|          | <b>교육방법</b>    | Zoom을 이용한 실시간 온라인 교육  |

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| <b>2</b> | <b>과정명</b>     | 보안관리 실행하기   |
|          | <b>교육목표</b>    | IT 프로젝트 수행 시 발생할 수 있는 보안 이슈를 식별하고 대응하기 위해 물리적·관리적·기술적 보안관리 실행 업무를 실시할 수 있다.   |
|          | <b>주요 교육내용</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보안정책 및 절차 수립, 보안 조치 수행</li> <li>- 물리적 보안조치 수행</li> <li>- 관리적 보안조치 수행</li> <li>- 기술적 보안조치 수행</li> </ul> |
|          | <b>강사명</b>     | 김태경   |
|          | <b>교육일정</b>    | 6.24(목)   |
|          | <b>교육시간</b>    | 09:00~18:00(점심: 12:00~13:00)  |
|          | <b>정원</b>      | 20명   |
|          | <b>교육방법</b>    | Zoom을 이용한 실시간 온라인 교육  |

|          |                |  |
|----------|----------------|--|
| <b>3</b> | <b>과정명</b>     | 보안관리 통제하기  |
|          | <b>교육목표</b>    | IT 프로젝트 수행 시 발생할 수 있는 보안 이슈를 수집, 분석, 검토, 조치할 수 있는 보안관리 통제 업무를 실시할 수 있다.  |
|          | <b>주요 교육내용</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보안 이슈 수집</li> <li>- 보안 이슈 분석 및 검토</li> <li>- 시정 조치 및 적합성 검토 수행</li> </ul> |
|          | <b>강사명</b>     | 김태경  |
|          | <b>교육일정</b>    | 6.25(금)  |
|          | <b>교육시간</b>    | 09:00~18:00(점심: 12:00~13:00)   |
|          | <b>정원</b>      | 20명  |
|          | <b>교육방법</b>    | Zoom을 이용한 실시간 온라인 교육   |

|   |         |   |
|---|---------|---|
| 4 | 과정명     | 연구개발 노하우 및 지식재산권 확보하기                                   |
|   | 교육목표    | 연구개발 결과의 추적과 활용을 위해 연구 단계별로 노하우, 지식재산권 확보 업무를 실시할 수 있다. |
|   | 주요 교육내용 | - 연구노트 및 실험 분석 자료의 보관 관리<br>- 연구개발물에 대한 지식재산권 확보 및 전략   |
|   | 강사명     | 최재혁   |
|   | 교육일정    | 6.22(화)   |
|   | 교육시간    | 09:00~18:00(점심: 12:00~13:00)                            |
|   | 정원      | 20명   |
|   | 교육방법    | Zoom을 이용한 실시간 온라인 교육                                    |

|   |         |  |
|---|---------|--|
| 5 | 과정명     | 기술자료 관리하기  |
|   | 교육목표    | 지속적인 제품의 생산과 공급을 위해 보안관리 측면의 기술자료 관리 업무를 실시할 수 있다. |
|   | 주요 교육내용 | - 기술자료 관리 규정 이해<br>- 기술자료 등급분류<br>- 기술자료 보호 관리     |
|   | 강사명     | 최재혁  |
|   | 교육일정    | 6.16(수)  |
|   | 교육시간    | 09:00~18:00(점심: 12:00~13:00)                       |
|   | 정원      | 20명  |
|   | 교육방법    | Zoom을 이용한 실시간 온라인 교육                               |

|   |         |  |
|---|---------|--|
| 6 | 과정명     | 인적보안 관리하기  |
|   | 교육목표    | 기업의 기밀유출 방지 및 주요 자산을 보호하기 위해 보안계획을 수립하고 인적보안에 대한 사전예방과 보안사고 발생 시 대응할 수 있다. |
|   | 주요 교육내용 | - 인적보안 관리 계획 수립<br>- 인적보안 관리 운영<br>- 인적보안 관련 법률<br>- 보안동향 및 보안사고 판례분석      |
|   | 강사명     | 신 혁  |
|   | 교육일정    | 7월 예정  |
|   | 교육시간    | 09:00~18:00(점심: 12:00~13:00)   |
|   | 정원      | 20명  |
|   | 교육방법    | Zoom을 이용한 실시간 온라인 교육   |

|   |                |  |
|---|----------------|--|
| 7 | <b>과정명</b>     | 정보보안 관리하기  |
|   | <b>교육목표</b>    | 기업의 기밀유출 방지 및 주요 자산을 보호하기 위해 정보보안에 대한 사전 예방과 보안사고 발생 시 대응할 수 있다. |
|   | <b>주요 교육내용</b> | - 정보 유출 방지 계획 수립<br>- 정보보안 관리 운영                                 |
|   | <b>강사명</b>     | 이용준 / 박원형  |
|   | <b>교육일정</b>    | 6.18(금)  |
|   | <b>교육시간</b>    | 09:00~18:00(점심: 13:00~14:00)                                     |
|   | <b>정원</b>      | 20명  |
|   | <b>교육방법</b>    | Zoom을 이용한 실시간 온라인 교육   |

|   |                |  |
|---|----------------|--|
| 8 | <b>과정명</b>     | 전자보안설비 운용하기  |
|   | <b>교육목표</b>    | 인력, 차량, 물건, 정보 등의 출입통제를 통해 발생 가능한 각종 위해를 예방하고, 시설의 재산적 이익과 구성원의 생명과 신체 안전을 보호하기 위해 출입통제시스템, CCTV 시스템을 운영하고 감지센서를 관리할 수 있다. |
|   | <b>주요 교육내용</b> | - 출입 통제 시스템 운영 확인<br>- CCTV 시스템 운영 확인<br>- 감지센서 관리 확인  |
|   | <b>강사명</b>     | 이주락  |
|   | <b>교육일정</b>    | 6.17(목)  |
|   | <b>교육시간</b>    | 09:00~18:00(점심: 12:00~13:00)   |
|   | <b>정원</b>      | 20명  |
|   | <b>교육방법</b>    | Zoom을 이용한 실시간 온라인 교육   |

① **고용보험법 시행령 [별표 1] <개정 2017.12.26.>**

**우선지원 대상기업의 상시 사용하는 근로자 기준** (제12조제1항 관련)

| 산업분류  | 분류기호 | 상시 사용하는 근로자 수 |
|---|------|---------------|
| 1. 제조업[다만, 산업용 기계 및 장비 수리업(34)은 그 밖의 업종으로 본다]                 | C    | 500명 이하       |
| 2. 광업   | B    | 300명 이하       |
| 3. 건설업  | F    |               |
| 4. 운수 및 창고업   | H    |               |
| 5. 정보통신업  | J    |               |
| 6. 사업시설 관리, 사업 지원 및 임대 서비스업[다만, 부동산 이외 임대업(76)은 그 밖의 업종으로 본다] | N    |               |
| 7. 전문, 과학 및 기술 서비스업   | M    |               |
| 8. 보건업 및 사회복지 서비스업  | Q    | 200명 이하       |
| 9. 도매 및 소매업   | G    |               |
| 10. 숙박 및 음식점업   | I    |               |
| 11. 금융 및 보험업  | K    |               |
| 12. 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업                                       | R    | 100명 이하       |
| 13. 그 밖의 업종   |      |               |

비고: 업종의 구분 및 분류기호는 「통계법」 제22조에 따라 통계청장이 고시한 한국표준산업분류에 따른다.

② **중소기업기본법 시행령 [별표 1] <개정 2017. 10. 17.>**

**주된 업종별 평균매출액등의 중소기업 규모 기준**(제3조제1항제1호가목 관련)

| 해당 기업의 주된 업종                       | 분류기호 | 규모 기준                |
|------------------------------------|------|----------------------|
| 1. 의복, 의복액세서리 및 모피제품 제조업           | C14  | 평균매출액등<br>1,500억원 이하 |
| 2. 가죽, 가방 및 신발 제조업                 | C15  |                      |
| 3. 펄프, 종이 및 종이제품 제조업               | C17  |                      |
| 4. 1차 금속 제조업                       | C24  |                      |
| 5. 전기장비 제조업                        | C28  |                      |
| 6. 가구 제조업                          | C32  |                      |
| 7. 농업, 임업 및 어업                     | A    | 평균매출액등<br>1,000억원 이하 |
| 8. 광업                              | B    |                      |
| 9. 식료품 제조업                         | C10  |                      |
| 10. 담배 제조업                         | C12  |                      |
| 11. 섬유제품 제조업(의복 제조업은 제외한다)         | C13  |                      |
| 12. 목재 및 나무제품 제조업(가구 제조업은 제외한다)    | C16  |                      |
| 13. 코크스, 연탄 및 석유정제품 제조업            | C19  |                      |
| 14. 화학물질 및 화학제품 제조업(의약품 제조업은 제외한다) | C20  |                      |
| 15. 고무제품 및 플라스틱제품 제조업              | C22  |                      |
| 16. 금속가공제품 제조업(기계 및 가구 제조업은 제외한다)  | C25  |                      |
| 17. 전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업   | C26  |                      |
| 18. 그 밖의 기계 및 장비 제조업               | C29  |                      |
| 19. 자동차 및 트레일러 제조업                 | C30  |                      |
| 20. 그 밖의 운송장비 제조업                  | C31  |                      |

|                                       |           |                    |
|---------------------------------------|-----------|--------------------|
| 21. 전기, 가스, 증기 및 공기조절 공급업             | D         | 평균매출액등<br>800억원 이하 |
| 22. 수도업                               | E36       |                    |
| 23. 건설업                               | F         |                    |
| 24. 도매 및 소매업                          | G         |                    |
| 25. 음료 제조업                            | C11       |                    |
| 26. 인쇄 및 기록매체 복제업                     | C18       |                    |
| 27. 의료용 물질 및 의약품 제조업                  | C21       |                    |
| 28. 비금속 광물제품 제조업                      | C23       |                    |
| 29. 의료, 정밀, 광학기기 및 시계 제조업             | C27       |                    |
| 30. 그 밖의 제품 제조업                       | C33       |                    |
| 31. 수도, 하수 및 폐기물 처리, 원료재생업(수도업은 제외한다) | E(E36 제외) |                    |
| 32. 운수 및 창고업                          | H         |                    |
| 33. 정보통신업                             | J         |                    |
| 34. 산업용 기계 및 장비 수리업                   | C34       |                    |
| 35. 전문, 과학 및 기술 서비스업                  | M         |                    |
| 36. 사업시설관리, 사업지원 및 임대 서비스업(임대업은 제외한다) | N(N76 제외) |                    |
| 37. 보건업 및 사회복지 서비스업                   | Q         |                    |
| 38. 예술, 스포츠 및 여가 관련 서비스업              | R         |                    |
| 39. 수리(修理) 및 기타 개인 서비스업               | S         |                    |
| 40. 숙박 및 음식점업                         | I         | 평균매출액등<br>400억원 이하 |
| 41. 금융 및 보험업                          | K         |                    |
| 42. 부동산업                              | L         |                    |
| 43. 임대업                               | N76       |                    |
| 44. 교육 서비스업                           | P         |                    |

비고

- 해당 기업의 주된 업종의 분류 및 분류기호는 「통계법」 제22조에 따라 통계청장이 고시한 한국표준 산업분류에 따른다.
- 위 표 제19호 및 제20호에도 불구하고 자동차용 신품 의자 제조업(C30393), 철도 차량 부품 및 관련 장치물 제조업(C31202) 중 철도 차량용 의자 제조업, 항공기용 부품 제조업(C31322) 중 항공기용 의자 제조업의 규모 기준은 평균매출액등 1,500억원 이하로 한다.