|  |  |
| --- | --- |
| |  | | --- | | 시험 신청서 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **신청기업** | 기업명 |  | 대표번호 |  | | |
| 사업자  등록번호 |  | 대표자명 |  | 신청자명 |  |
| 신청자  연락처 |  | 신청자 이메일 |  | | |
| 주소 |  | | | | |
| **신청 내역** | 시험품목명 |  | 성적서  용도 | 일반  KOLAS | | |
| 성적서 발급  희망일 |  | 내부용  제출용 (발주처) | | |
| 시험 장소 | 고정시험실  현장*※ 고정시험 아닐 시, 삭제 후 현장 주소 작성*  (서울특별시 강남구 봉은사로109길 43, 표준보안시험소) | | | | |
| 시험결과  판단기준 | 시험 규격 또는 표준에 따른 적합성 진술을 위한 의사결정 규칙 적용 (신청자 제시 규격 또는 표준: 예시)ISO/IEC 21434 )  신청자 제시 기준 의사결정 규칙 적용 *※ 시험 규격 또는 표준이 아닌 경우*  아우토크립트 주식회사(표준보안시험소) 의사결정 규칙 적용 | | | | |
| 시험품목  개요 |  | | | | |
| 시험 항목 | *예시)*  *1. CAN Flooding*  *2. root 계정 su 제한 점검*  *…*  *※ 항목에 시험 절차에 경우, ‘시험항목 정의서’를 통해 정의 가능* | | | | |
| 시험품목  접수 방법 | 방문  택배  픽업  기타() | | | | |
| 위와 같이 소프트웨어 시험을 신청합니다.  년 월 일  신청인 (서명 또는 인)  아우토크립트 주식회사(표준보안시험소) 귀하 | | | | | | |

※ KOLAS 성적서는 당 공인기관이 KOLAS로부터 인정받은 규격의 범위의 공인 성적서 입니다.

※ 일반 성적서는 활용 목적에 따라 제출 시 거부될 수 있습니다.

|  |
| --- |
| 개인정보 수집․이용 및 제3자 제공 동의서 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **[필수] 아래와 같이 개인정보를 수집 및 이용하는데 동의하십니까?** ( 예  아니오)   |  | | --- | | **■ 개인정보 수집 및 이용 내역**  ① 개인정보 항목  **- 회사명, 업종, 업무당담자 정보(성명, 연락처, 이메일, 부서/직급), 신청영역, 시험품목 정보, 사업자등록번호, 대표자, 대표번호, 홈페이지, 문의내용**  ※본 동의 이전에 발생한 개인정보뿐만 아니라, 향후 발생하는 개인정보를 포함합니다.   1. 수집이용 및 목적   - SW인증/시험성적 관련 업무에 대한 접수 및 성적서 발급, 세금계산서 발급, 고객 관리, 연구개발 등 회사에서 수행하는 사업과 관련한 각종 서비스 제공.  ③ 보유기간: 4년  ④ 동의를 거부할 권리 및 불이익   * 위의 개인정보 수집 및 이용에 대하여 동의를 거부할 권리가 있으며, 동의 후에도 언제든지 철회 가능합니다. 다만, 동의를 거부할 경우 회사가 제공하는 각종 서비스에 제한을 받을 수 있으며, 철회 후에는 위의 기재된 수집이용 및 목적과 관련된 분쟁해결, 민원처리, 법령상 의무이행 등을 위하여 필요한 범위 내에서만 제한적으로 보유･이용됩니다. |   **[선택] 아래와 같이 개인정보를 제3자에게 제공하는데 동의하십니까?** ( 예  아니오)   |  | | --- | | **■ 개인정보 제3자 제공 내역**  ① 개인정보 항목  **- 회사명, 종업종, 업무당담자 정보(성명, 연락처, 이메일, 부서/직급), 신청영역, 시험품목 정보, 사업자등록번호, 대표자, 대표번호, 홈페이지, 문의내용**  ※본 동의 이전에 발생한 개인정보뿐만 아니라, 향후 발생하는 개인정보를 포함합니다.  ② 수집이용 및 목적   * 고객설문조사, 우편/택배 업무, 회사 업무 안내 및 관련 법령에 따른 자료 제공 등을 위하여 제3자 제공   ③ 보유기간 : 1년  ④ 동의를 거부할 권리 및 불이익   * 위의 개인정보 제3자 제공에 대하여 동의를 거부할 권리가 있으며, 동의 후에도 언제든지 철회 가능합니다. 다만, 동의를 거부할 경우 회사가 제공하는 각종 서비스에 제한을 받을 수 있습니다. |   상기 유의사항을 모두 확인하였고, 모든 내용에 동의합니다.  20 년 월 일  신청자 (서명 또는 인) |
| |  | | --- | | 소프트웨어시험 신청 시 유의사항 동의서 | |
| 1. 수수료 납부 후, 시험 착수 이전에 시험을 취소하는 경우, 납부 수수료의 90%를 환불하며, 시험 진행 중 시험을 취소하는 경우, 시험일수를 1일단위로 계산하여 남은 시험일수 만큼의 금액을 환불합니다.  \* 아우토크립트 주식회사(표준보안시험소)(이하 '회사')은 부정 또는 허위, 실수 등으로 잘못된 시험성적서를 발행하여 고객에게 민, 형사상의 법적인 피해가 발생하였을 경우, 이에 대해 배상합니다.)  **- [필수] 위 내용을 확인하였고 동의합니다. ( 예  아니오)**  2. 계약이 완료되면 지정된 시험자가 협의에 따라 신청 회사를 방문하여 시험을 실시할 수 있습니다.  **- [필수] 위 내용을 확인하였고 동의합니다. ( 예  아니오)**  3. 시험이 완료된 소프트웨어는 시험품목의 변조를 방지하기 위해 시험품목에 대한 해쉬 값을 생성하여 보관합니다.  **- [필수] 위 내용을 확인하였고 동의합니다. ( 예  아니오)**  4. 시험 완료된 시험품목에 대하여, 시험 성적서를 제공합니다. 시험 성적서를 KOLAS 성적서로 원하시는 경우, 별도의 수수료가 추가됩니다.  **- [필수] 위 내용을 확인하였고 동의합니다. ( 예  아니오)**  5. (적합성진술 동의)고객 또는 적용표준(규격)에 의사결정규칙이 제공되지 않는 경우, 아우토크립트 주식회사(표준보안시험소)의 의사결정규칙을 적용하는 것에 동의합니다.  **- [필수] 위 내용을 확인하였고 동의합니다. ( 예  아니오)**  상기 유의사항을 모두 확인하였고, 모든 내용에 동의합니다.  20 년 월 일  신청자 (서명 또는 인) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | 시험항목 정의서 | | | | | | | |
| 시험품목명 | |  | | 버전 |  | |
| 시험품목  개요 | |  | | | | |
| No. | 시험 항목 | | 시험방법 | | | 시험결과  판단기준 |
| 1 |  | |  | | |  |
| 2 |  | |  | | |  |
| 3 |  | |  | | |  |
| 4 |  | |  | | |  |
| 5 |  | |  | | |  |
| 기타 참고사항 | | | | | | |
| *\* 가능하면 작성해주시고, 작성이 어려운 경우 상담 시 확인하도록 하겠습니다.* | | | | | | |

1. 시험환경
   1. 환경 구성도

|  |
| --- |
|  |

* 1. 시험 환경범위 *※ 환경 구성에 그려진 모든 장비에 대하여 정의*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 분류 | 구분 | 환경 상세(시험 시 확인범위, OS/model/cpu 등) |
| 소프트웨어 | 서버 |  |
| 클라이언트 |  |
| 하드웨어 | 서버 |  |
| 클라이언트 |  |
| 네트워크 |  |  |
|  |  |
| 기타 |  | |

1. 시험 세부절차

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | 1 | 시험항목명 |  |
| 시험방법 |  | | |
| 시험판단  기준 |  | | |
| 기능 혹은 카테고리 |  | 시험 도구 |  |
| 시험절차 | *\* 가능하면 작성해주시고, 작성이 어려운 경우 상담 시 확인하도록 하겠습니다.* | | |
| 예상결과 |  | | |
| 비고 |  | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | 2 | 시험항목명 |  |
| 시험방법 |  | | |
| 시험판단  기준 |  | | |
| 기능 혹은 카테고리 |  | 시험 도구 |  |
| 시험절차 | *\* 가능하면 작성해주시고, 작성이 어려운 경우 상담 시 확인하도록 하겠습니다.* | | |
| 예상결과 |  | | |
| 비고 |  | | |