

**2023년 한국소프트웨어산업협회 『KCC정보통신 2기 채용확정형 교육과정』 지원서**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **기본 인적 사항** | **성** | **명** |  |  | | **성 별** | 남 / 여 | | | | | (사진) | | | |
| **생년월일** | | | 0000년 00월 00일 | | | | | | | |
| **주** | **소** |  |  | | | | | | | |
| **연 락 처** | | | 000-0000-0000 | | | | | | | |
| **E-mail** | | |  | | | | | | | |
| **학력** | **학교 / 전공** | | | | **졸업여부**  **(졸업 / 졸업예정)** | | | | | **졸업일자 (예정일)** | | **학점** | | **이수학점/ 졸업학점** | |
| 고등학교 | | | | 졸업 / 졸업예정 | | | | | 0000년 00월 | | - | | - | |
|  | 대학교 | / 전공 | | 졸업 / 졸업예정 | | | | | 0000년 00월 | | / | | / | |
| **경력 사항** | **기 간(개월)** | | | **기업(기관)명** |  |  |  | (SW 관련 | | **내 용**  근무, 아르바이트 | | 등) |  |  |  |
|  | | |  |  | | | | | | | | | | |
|  | | |  |  | | | | | | | | | | |
| **관련 교육** | **교육명** | | | **교육기관** | **교육기간/시간(개월)** | | | | | | **내용(활용언어, 기술/능력 등)** | | | | |
|  | | |  |  | | | | | |  | | | | |
|  | | |  |  | | | | | |  | | | | |
|  | | |  |  | | | | | |  | | | | |
| **자격** | **자격 종류** | | | **취득일** | **발급기관** | | | **어학 성적** | **외국어/시험명** | | | | **점수** | | **활용수준 (상/중/하)** |
|  | | |  |  | | |  | | | |  | |  |
|  | | |  |  | | |  | | | |  | |  |
|  | | |  |  | | |  | | | |  | |  |
| **취미** |  | | | | | | | **군필** | **군필여부** | | | | **군 복무기간** | | |
| **특기** |  | | | | | | | 해당사항 없음  예 아니오 | | | | 0000.00 – 0000.00 | | |

#### ▶ 자기소개서(항목 별 300-500자 이내)

|  |  |
| --- | --- |
| **교육 지원동기** |  |
| **성격의 특/장점** |  |
| **채용확정기업 입사 후 포부** |  |

※ 본인은 한국소프트웨어산업협회 2023년 기업멤버십 SW캠프 『KCC정보통신 2기 채용확정형 교육과정』지원서를 제출하며, 지원절차를 위한 개인정보 수집 및 이용에 동의합니다.

20 . . .

지 원 자 : (인/서명)

**개인정보 수집·이용 및 제 3자 제공동의서**



## 한국소프트웨어산업협회는 아래와 같이 개인정보를 수집·이용 및 제3자에게 제공하오니 동의하여 주시기 바랍니다.

1. **개인정보 수집 및 이용 내역**

**가. 개인정보 수집 및 이용 목적**

* 교육선발 단계별 교육지원자에게 서비스 제공을 위한 개인정보의 수집 (본인 확인 및 전형 결과통보)
* 공지/통보사항 전달, 해당 기업 원활한 의사소통 경로 확보

**나. 개인정보 수집항목**

* 사진, 성명, 성별, 생년월일, 주소, 연락처, 이메일, 학력, 경력사항, 관련교육, 자격사항, 어학성적, 군필여부

**다. 개인정보 보유 및 이용 기간**

* 교육지원자의 지원 정보는 관리를 위해 2023년 채용예정자과정 종료일까지 보관됩니다.

**라. 개인정보 수집 및 이용에 동의하지 않을 권리 및 동의하지 않을 경우 불이익**

* 교육지원자는 상기 개인정보의 수집·이용에 대하여 거부할 권리가 있으며, 동의를 거부하실 경우 교육선발에 제한을 받을 수 있습니다.

## 개인정보 제 3자 제공 내역

**가. 제공받는 자**

* 채용연계기업(의뢰기업)

**나. 제공목적**

* 교육생 선발을 위한 제공

**다. 제공 항목**

* 위 1호의 ‘나’항목에 해당

**라. 개인정보 보유 및 이용 기간**

* 교육지원자의 지원 정보는 관리를 위해 2023년 채용예정자과정 종료일까지 보관됩니다.

**마. 개인정보 제3자 제공에 동의하지 않을 권리 및 동의하지 않을 경우**

* 교육지원자는 상기 개인정보의 수집·이용에 대하여 거부할 권리가 있으며, 동의를 거부하실 경우 교육선발에 제한을 받을 수 있습니다.

### ☞ 위와 같이 개인정보를 수집·이용 및 제 3자 제공하는데 동의하십니까?

예 아니오

### 20 년 월 일

확 인 자 : (서명 또는 날인)

# 「KCC정보통신 2기 채용확정형 교육과정」사전이해도 점검지

※ 본 설문은 개인의 수준을 평가하거나 판단하기 위한 것이 아니며 교육과정에 대한 기초자료로 활용됩니다.

* + 현재 귀하의 상태/역량과 일치하는 정도를 아래의 기준에 따라 맞는 곳에 V표 해주시기 바랍니다.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 문 항 | 매우 아니다 | 아니다 | 보통이다 | 그렇다 | 매우 그렇다 |
| 1. 이클립스를 이용하여 자바 코드를 작성하고 실행시킬 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 2. 객체지향의 개념과 상속 및 다형성의 개념을 설명할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 3. DBMS를 설치하고 SQL을 이용하여 정보를 조회할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 4. 자바에서 데이터베이스에 연결하는 프로그램을 작성할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 5. HTML과 CSS를 이용하여 웹 문서를 작성할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 6. 자바스크립트를 이용하여 HTML DOM을 제어할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 7. 자바스크립트 라이브러리를 사용하여 DOM을 제어할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 8. Serlvlet/JSP를 이용하여 웹 애플리케이션을 작성할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 9. 스프링프레임워크를 이용하여 프로젝트를 만들 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 10. 스프링 Web MVC 프레임워크를 이해하고 이를 사용할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 11. 스프링에서 데이터베이스에 연결하는 프로그램을 작성할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 12. 리눅스 기본 명령어를 사용하여 리눅스 파일시스템을 다룰 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 13. WAS를 설치하고 프로젝트를 배포할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 14. 네트워크 프로그래밍을 할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 15. 웹애플리케이션 취약점을 인지하고 시큐어 코딩을 반영할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 16. 안드로이드 애플리케이션을 만들 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 17. iOS 애플리케이션을 만들 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 18. UML 모델링 도구를 사용할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 19. 개발 방법론의 절차별 산출물을 이해하고 작성할 수 있다. |  |  |  |  |  |
| 20. 형상관리서버를 사용하여 프로젝트 소스코드 버전관리를 할 수 있다. |  |  |  |  |  |



# 「 KCC정보통신 2기 채용확정형 교육과정」 참여경로 설문조사

※ 응답내용은 통계법 제13, 14조에 의거하여 통계 처리에만 사용되며 조사 외 목적에는 절대 사용되지 않습니다.

### . 당사 교육을 선택하게 된 이유는 무엇인가요?

ex ) 커리큘럼, 채용연계기업입사희망등

### . 당사 교육에 참여하게 된 경로를 기준에 따라 맞는 곳에 V표 해주시기 바랍니다



□ 15. 지인추천(지인 : ) □ 기타 :

□ 8. 자소설닷컴

□ 12. 카카오톡

□ 14. 지하철 광고

□ 13. 오픈채팅방(해당 항목 선택자는 아래 ⑶번으로 이동 ))

* 7. 페이스북
* 11. 유튜브
* 6. 인스타그램
* 10. 온오프믹스

□ 4. 네이버 카페(해당 항목 선택자는 아래 ⑵번으로 이동 )

* 3. 취업고용센터
* 5. 네이버블로그
* 9. 부트텐트

□ 2. 학교 홈페이지

□ 1. 협회 홈페이지(해당 항목 선택자는 아래 ⑴번으로 이동)

참여 경로

⑴. 협회 홈페이지를 접하게 된 경로는 무엇인가요?

ex)친구의추천, 검색,브로슈어

### ⑵ . 참여하게 된 네이버 카페 경로를 맞는 곳에 체크해주시기 바랍니다

네이버 카페 :

기타 ( )

### ⑶ . 참여하게 된 오픈채팅방 경로를 맞는 곳에 V표 해주시기 바랍니다

오픈채팅방 :

기타 ( )



#### 설문에 응해 주셔서 감사합니다.