

2020 오픈소스 컨트리뷰톤 프로젝트(멘토) 참가신청서

□ 기본 정보			
성명	홍길동	핸드폰	010-0000-0000
소속/직급		E-mail	abc@gmail.com
멘토정보	(2인 이상의 멘토로 지원할 경우 타 멘토분들의 정보를 적어주세요.) ex) 홍길동 / 소속 / 010-0000-0000 / abc@gmail.com		
지원프로젝트 관련 경력사항	(지원한 프로젝트 관련하여 본인의 경력사항 또는 활동사항을 적어주세요)		
□ 프로젝트 내용			
프로젝트 명	(프로젝트 명칭을 적어주세요)		
프로젝트 분야	(IoT, OS, AR, VR, Language, Network, Web, AI, Mobile, OSS전반 등등)		
프로젝트 저장소	(공개된 저장소 링크를 적어주세요)		
활용언어	ex) Javascript, Python 등		
프로젝트 관련기술 키워드	(프로젝트에 관련된 기술키워드를 작성해 주세요.) ex) Python(https://wikidocs.net/book/1 , https://lhy.kr/configuring-the-python-development-environment-with-pyenv-and-virtualenv) Flask(https://flask-docs-kr.readthedocs.io/ko/latest/)		
□ 프로젝트 개요			
(프로젝트에 대해 요약설명 및 주요 구성/구조를 포함하여 설명해주세요.)			
□ 컨트리뷰톤을 지원한 이유			
(컨트리뷰톤에 지원한 동기, 이유등을 작성해주세요.)			

□ 컨트리뷰톤 운영방안

(컨트리뷰톤 기간 6주동안 개발활동계획 및 온/오프라인으로 활동을 어떻게 진행하실지 작성해주세요.)

- 주간 활동 계획 작성예시:

기간	활동계획
1주	환경설정 및 Git/GitHub 사용법 학습
2주	첫 패치 만들기 도전하기
3주	프로젝트 내부구조 학습 및 멘티 관심사 파악
4주	개인별 면담을 통한 맞춤 멘토링
5주	지속적인 컨트리뷰션 독려 및 멘토링
6주	코드리뷰, 단톡, 오프라인 모임 등 마무리

- 온/오프라인 계획

작성예시:

- 서울 선릉 인근에서 오프라인으로 참여 또는 온라인으로 참여
- 오프라인 참여는 가능한 시간과 상세한 장소를 별도로 공지
- 온라인 참여는 구글행아웃github를 통해 이루어짐 (필요에 따라 화면 공유를 위한 원활한 인터넷 접속이 필수)
- 참여자의 필요에 따라 오프라인 - 온라인을 전환하며 참여 진행

□ 컨트리뷰톤 가이드

(컨트리뷰톤 진행 계획 혹은 가이드를 작성해주세요.)

작성예시:

코스 1. 브라우저 엔진의 기본 동작 이해하기

- Chromium/Blink 의 소스는 13GB 에 달할 정도로 매우 큰 프로젝트입니다 .모든 분야를 다할 수는 없지만 ,기본적으로 동작이 어떻게 이뤄지는지는 파악을 해야 오픈소스에 참여할 수 있습니다 .
- 참고자료 1: 브라우저는 어떻게 동작하는가 ?
 - <http://de.naver.com/helloworld/59361>
- 참고자료 2: Multiprocessor Architecture
 - <http://www.chromium.org/developers/design-documents/multi-process-architecture>
- 참고자료 3: How Chromium Displays Web Pages
 - <http://www.chromium.org/developers/design-documents/displaying-a-web-page-in-chrome>

코스 2. 개발 환경 셋팅

- Chromium 프로젝트는 소스크기만 13 기가 이상으로 매우 방대합니다 .그러므로 개발 환경 세팅에도 많은 시간이 걸릴 수 있습니다 .
- 각 플랫폼 별 세팅 방법은 다음과 같습니다 .
 - <http://www.chromium.org/developers/how-tos/get-the-code>

코스 3. 프로젝트 기본 코딩 가이드 숙지하기

- Chromium
- <https://chromium.googlesource.com/chromium/src/+master/styleguide/styleguide.md>
- Blink
- <http://dev.chromium.org/blink/coding-style>

코스 4. 패치 거리 찾기

· 기존에 한국사람들이 첫 패치를 올리기 위해 했던 작업들을 살펴보고 이를 그대로 따라 적용해봅니다 .다음은 Chromium.gdg.kr 에서 작성된 문서입니다 .

- <http://chromium.gdg.kr/your-first-commit/>
- <http://chromium.gdg.kr/first-commit-lesson-learn/>

Chromium/Blink 에는 초보자들을 위해 쉽게 해결할 수 있는 문제들을 일부러 고치지 않고 Good First Bug 라는 이름으로 마련해두었습니다 .이 문제들 중 해결할 수 있는 문제를 찾아서 직접 Contribution 을 해봅니다 .

- <https://bugs.chromium.org/p/chromium/issues/list?can=2&q=Hotlist=GoodFirstBug%20&sort=-modified&colspec=ID%20Pri%20M%20Stars%20ReleaseBlock%20Component%20Status%20Owner%20Summary%20OS%20Modified>

코스 5. 고급 기술들 (Design Documents)

- <http://www.chromium.org/developers/design-documents>

개인정보 수집·이용 동의서

2020 오픈소스 컨트리뷰톤 관련하여 「개인정보 보호법」 제15조 제1항 제1호에 따라 아래와 같이 본인의 개인정보를 수집·이용에 관하여 귀하의 동의를 얻고자 합니다.

프로젝트명	성명	생년월일	휴대전화번호	전자메일	서명

1. 수집·이용에 관한 사항

수집·이용 목적

- 2020 오픈소스 컨트리뷰톤 참가신청 접수 및 선정평가, 참가 기간의 사업관련 안내·연락·과제 진행 상황 확인·홍보물 제작·전수조사

수집·이용할 항목(범위)

- 개인식별정보(프로젝트명, 참가 멘토단의 성명, 생년월일, 주소, 전자메일, 전화번호 등)

보유·이용기간

- 위 개인정보는 수집·이용에 관한 동의일로부터 보유목적 달성시 또는 정보주체가 개인정보 삭제를 요청할 경우 지체 없이 파기합니다.
- 단, 종료일 후에는 금융사고 조사, 분쟁해결, 민원처리, 법령상 의무이행 등을 위하여 보유·이용되며 보유기간은 3년입니다.

동의를 거부할 권리 및 동의를 거부할 경우의 불이익

- 위 개인정보의 수집·이용에 관한 동의는 본 사업의 수행을 위해 필수적이므로 이에 동의하셔야 이후 절차를 진행할 수 있습니다. 선택 항목의 수집·이용에 관한 동의는 거부하실 수 있으며, 다만 동의하지 않으시는 경우 본 사업의 참여가 불가합니다.

위와 같이 귀하의 개인(신용)정보를 수집·이용하는 것에 동의합니까?

개인정보	(휴대)전화번호, 전자메일	(<input type="checkbox"/> 동의함 <input type="checkbox"/> 동의하지않음)
고유식별정보	생년월일	(<input type="checkbox"/> 동의함 <input type="checkbox"/> 동의하지않음)

2020 년 월 일

2020 오픈소스 컨트리뷰톤 참가신청자

(인)

정보통신산업진흥원 귀하

2020 오픈소스 컨트리뷰톤 참가동의서

프로젝트명	성명	생년월일	연락처	이메일	서명
00000	ooo	xxxx.xx.xx	010-xxxx-xxxx	kosslab@kosslab.kr	

※ 지원신청서에 기재한 오픈소스 컨트리뷰톤 참가 멘토단 모두 작성

상기 참여인원은 정보통신산업진흥원이 주관하는
「2020 오픈소스 컨트리뷰톤」 참가에 동의합니다.

2020년 월 일

(프로젝트명) _____ (대표) : _____ (인)

정보통신산업진흥원 귀하