

# 2024 오픈소스 컨트리뷰션 아카데미

Open Source Contribution Academy

## Git 활용 및 Redis

 Project Guide

# 1

## 프로젝트 개요

프로젝트 분야 · 활용 언어 · Repository ·  
난이도 · 참가자 모집 유형 및 우대사항 등

# 1 프로젝트 개요

프로젝트명 : Git 활용 및 Redis

프로젝트 분야 : (공통) Git+심화 / (개별) Cache

활용 기술 : (공통) Git / (개별) Redis 등

프로젝트 난이도 : ★ ★ ☆ ☆ ☆ ~ ★ ★ ★ ☆ ☆

# 1 프로젝트 개요

## 활용언어

공통 과정에서는 GIT에 대한 심화 과정과 Redis 오픈소스 프로젝트를 경험하는 과정이라, C 언어에 대한 기본적인 이해 및 경험이 필요합니다.

## 저장소

체험형 프로젝트는 컨트리뷰션을 위한 기초 과정이므로, 다양한 프로젝트의 저장소를 이용합니다.



2

# 프로젝트 소개

프로젝트 상세 소개 내용

## 2 프로젝트 소개

### 주요내용 1

Git 활용에 대해서 이해하고, 이를 사용하여 컨트리뷰션을 할 수 있는 방법에 대해서 진행합니다.

### 주요내용 2

Redis 의 내부구조에 대해서 이해하고 이에 대해서 컨트리뷰션 할 수 있는 부분들에 대해서 알아봅니다.

다만 컨트리뷰션의 수용여부는 커미터가 따로 있기 때문에, 전체적인 이해를 통해서, 내부의 가벼운 이슈들을 해결 할 수 있는 부분에 대해서 함께 고민합니다.



3

# 컨트리뷰션 운영 방안

단계별 컨트리뷰션 커리큘럼

# 3 컨트리뷰션 운영 방안

1주차: Git과 Github 소개와 실습환경 설치

2주차: Redis 프로젝트를 Github 저장소에 push 하는 전체 과정 실습

3/4주차: Redis 소개 및 개발 프로젝트 과정 이해(소스의 일부분을 함께 강독합니다.)

5/6주차: 조별로 Redis에 컨트리뷰션 할 수 있는 부분을 알아봅니다.



# 4

## 멘토 소개

컨트리뷰션 프로젝트팀 멘토단 소개

# 4 멘토 소개



- 강대명
- 레몬트리 CTO
- Redis Contributor

# 2024 오픈소스 컨트리뷰션 아카데미

Open Source Contribution Academy

## Git 활용 및 Redis

컨트리뷰션에 도전해 보세요!

📁 THANK YOU 🖥️