

# 오픈소스 SW 개발도구 활용 보고서

빅데이터학과

20175119 김영식

Github.io이력서를 만들기 위해서 교수님이 올려 주신 사이트에 가서 fork를 하여 내 repository로 가져왔다.

The screenshot shows the GitHub repository page for `Kazin7/modern-resume-theme`. The repository is a fork of `sproogen/modern-resume-theme`. The main branch is `master`, which is 149 commits ahead of `sproogenmaster`. The repository structure is listed on the left, showing files like `.github`, `.includes`, `.layouts`, `.sass`, `.test`, `assets`, `images`, `lib/modern-resume-theme`, `.dockerignore`, `.gitignore`, `CODE_OF_CONDUCT.md`, `CONTRIBUTING.md`, `Gemfile`, and `Gemfile.lock`. The `images` folder is highlighted, showing it was added via upload 1 hour ago. The right sidebar shows the repository's description, README, MIT license, Code of conduct, 0 stars, 0 watching, and 973 forks. There are also sections for Releases, Packages, and Environments.

수정 전에 사용할 이미지 파일들은 따로 images폴더에 추가해 놓았다.

The screenshot shows the GitHub repository page for `Kazin7/modern-resume-theme`, specifically the `images` folder. The folder is highlighted, showing it was added via upload 1 hour ago. The folder contains the following files:

File Name	Commit Message	Time Ago
LinuxMaster.png	Add files via upload	4 hours ago
Network.png	Add files via upload	4 hours ago
graph.png	Add files via upload	1 hour ago
landscape-trees.jpg	Completed updating the list layouts and updated the readme	2 years ago
myPhoto1.jpg	Add files via upload	yesterday
myPhoto2.jpg	Add files via upload	yesterday
site.png	Add files via upload	2 hours ago
table.png	Add files via upload	1 hour ago

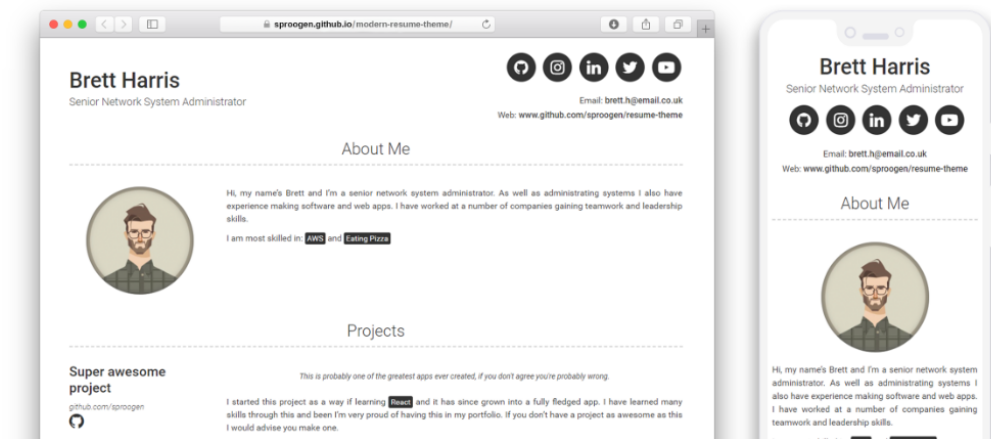
## modern-resume-theme gem version 2.0.10 CI workflow passing

A modern simple static resume template and theme. Powered by Jekyll and GitHub pages.  
Host your own resume on GitHub for **free**!

[View Demo](#)

### Announcements

- Nov 2020 - Content configuration version 2 released. Added a new more configurable way of adding data to the resume. Add as many content sections as you like in what ever order you want. Currently just *text* and *list* but future categories coming soon. Full backwards compatibility with version 1 remains and the documentation for version 1 can be found [here \(Version 1 Readme\)](#).
- Dec 2019 - Now includes **Dark Mode**



Readme파일은 이 이력서를 사용하는 방법에 대해서 적혀 있다.

이제 \_config.yml를 수정하여 이력서 사이트를 수정하였다.

```
# Personal info
name: 김영식
title: The College Student, Hallym University
email: krustm8@naver.com
# email_title: Email (Email title override)
website: http://34.64.239.164:8000
website_title: Horror

# Dark Mode (true/false/never)
darkmode: false

# Social links
github_username: Kazin7
facebook_username: kys.0814
instagram_username: los_ys_14
```

내 이름과 sns링크등을 기입하였고 전에 만들었던 사이트도 같이 올렸다.

```
about_profile_image: images/myPhoto2.jpg
about_content: | # this will include new lines to allow paragraphs
  <br>
  - **학력**<br>
  서울 영동고등학교(졸업)<br>
  춘천 한림대학교(재학)<br><br><br>
  - **소속**<br>
  전공 : 빅데이터 <br>
  부전공 : 콘텐츠 IOT <br><br><br>

  저는 발전해나가는 것을 좋아하는 공대생입니다.<br>
  좌우명은 **어제의 나보다 조금은 나아진 내가 되자!** 입니다.<br>
  현재 관심있는 분야는 **네트워크**이고, **보안**에도 관심이 있습니다.<br>
```

그 다음은 날 소개하는 부분인데 내 사진을 첨부하고 따로 img태그를 사용하여 또 다른 이미지도 추가하였다.

여기까지는 마크다운이 적용되는 것 같다.

```

content:
- title: 📖 학습 프로그래밍 언어 # Title for the section
  layout: text # Type of content section (list/text)
  content:
    <h2>
      1. java<br>
      2. html/css<br>
      3. C<br>
      4. python<br>
      5. R

    </h2><br>

- title: 📄 취득 자격증
  layout: text # Type of content section (list/text)
  content:
    <mark>네트워크관리사2급</mark><br>
    <br>
    <mark>리눅스마스터2급</mark><br>
    <br>

- title: 📅 2022 2학기 주요 커리큘럼 수강 이력
  layout: text # Type of content section (list/text)
  content:
    <h2>
      1. <mark>네트워크 보안</mark><br><br>
      2. <mark>선형대수</mark><br><br>
      3. <mark>인공지능영어2</mark><br><br>
      4. <mark>빅데이터기초</mark><br><br>
      5. <mark>VR/AR게임제작기초</mark><br><br>
      6. <mark>오픈소스SW개발도구활용</mark><br><br>

    </h2>

- title: 📅 현재까지 전공 관련 학점
  layout: text # Type of content section (list/text)
  content:
    <h2>
      1. <mark>유클스기초프로그래밍I = Ao</mark><br><br>
      2. <mark>유클스기초프로그래밍II = Ao</mark><br><br>
      3. <mark>자바프로그래밍 I = Ao</mark><br><br>
      4. <mark>자료구조 = A+</mark><br><br>
      5. <mark>C프로그래밍I = A+</mark><br><br>
      6. <mark>C++프로그래밍 = B+</mark><br><br>
      7. <mark>파이썬프로그래밍응용 = Ao</mark><br><br>
      8. <mark>오픈소스SW의 이해 = Ao</mark><br><br>
      9. <mark>오픈소스리눅스실무 = Ao</mark><br><br>
      10. <mark>운영체제 = A+</mark><br><br>
      11. <mark>인공지능 = Ao</mark><br><br>
      12. <mark>웹프로그래밍 = A+</mark><br><br>
      13. <mark>윈도우프로그래밍 = A+</mark><br><br>
      14. <mark>데이터사이언스기초 = Ao</mark><br><br>

    </h2>

```

그 다음부터는 이유는 모르겠지만 마크다운 언어가 처리가 되지 않고 html 태그에 대해서는 적용이 되서 내 정보에 대해서 설명하고 기입했다

```

- title: 프로젝트 # Title for the section
layout: list # Type of content section (list/text)
content:
  - layout: left
    border: weak # Value of `weak` will display a weak border below this item. # Any
                  # other value (or no value) means no border will be displayed
    title: WordPress를 이용한 <br>웹사이트 구현
    link: http://34.64.239.164:8000
    additional_links:
      - title: 무서운 게시판
        icon: fab fa-github
        url: Link to project (eg. sproogen.github.io/modern-resume-theme)(optional)
      - title: Github page for project (eg. sproogen/modern-resume-theme)
        icon: fab fa-github
        url: Link to project (eg. sproogen.github.io/modern-resume-theme)(optional)
    quote: >
            <br>
description: | # this will include new lines to allow paragraphs
  Docker를 이용하여 Wordpress를 사용해보았습니다.
  GCP를 이용하여 서버를 구동하고 있고, 현재 서버를 운영중에 있습니다.
  <mark>무서운 이야기</mark>를 보고 싶다면 간단하게 와서 읽어보는 것을 추천합니다.

- title: 프로젝트 # Title for the section
layout: list # Type of content section (list/text)
content:
  - layout: left
    border: weak # Value of `weak` will display a weak border below this item. # Any
                  # other value (or no value) means no border will be displayed
    title: R를 사용하여<br>그래프 그리기
    link:
    additional_links:
      - title: 빅데이터 그래프
        icon: fab fa-github
        url: https://colab.research.google.com/drive/1v8-MocGZvtCyhZni_7Y08Y3IqgHphf1R?usp=sharing
      - title: Github page for project (eg. sproogen/modern-resume-theme)
        icon: fab fa-github
        url: https://drive.google.com/file/d/1etLv1ILV7yKz9f8N-19ItMncxsHvZ3P/view?usp=sharing
    quote: >
            <br>
            <br>
description: | # this will include new lines to allow paragraphs
  R를 사용하여 빅데이터를 정제하여 원하는 표본을 추출하여 그래프를 그렸습니다.<br>
  인터넷을 사용하는 고객의 정보를 담은 빅데이터를 남자, 여자, 계약기간을 기준으로 데이터를 추출하였고,<br>
  추출한 데이터를 ggplot2과 geombar를 사용하여 그래프를 그렸습니다.<br>

```

그 다음은 간단하게 만든 프로젝트들에 대해서 설명하였다.

```

- title: 현재 진행한 코딩 공부

layout: text # Type of content section (list/text)
content:
  <h2>
      오라클 데이터베이스에 있는 기본 함수들과 객체, 그리고 권한같은 것들에 대해 공부했고,<br>
      자바로는 파일 입출력과 간단한 프로그래밍에 대해서 진행했습니다.<br>
      파이썬은 코딩 테스트에 유리하다고 생각하기 때문에 이 언어를 주로 사용하여 진행했습니다.<br>
      백준 사이트에서 동적 계산법까지 진행하였고, 알고리즘은 dfs,bfs,다익스트라,프림,연결리스트 등등을 공부했습니다.<br>

  </h2>
  <a href="https://github.com/Kazin7/Coding-Study.git">Code Link</a>
- title: 앞으로의 계획

layout: text # Type of content section (list/text)
content:
  <h2>
      현재는 백준 사이트에서 코딩테스트 준비를 위한 공부를 하고있으며 골드를 찍는 것이 목표입니다.<br>
      또한 VMWARE를 사용한 서버를 구동하여 서버에 첨부하는 네트워크 보안에 대하여 공부할 계획입니다.<br>
      유니티를 사용하여 공포 게임도 만들 예정이며, 웹사이트도 만들것입니다.<br>
      컴퓨터 지식뿐만아니라, 제 몸도 챙기기 위해 운동도 꾸준히 할 예정입니다.<br>

  </h2>
# End of page

```

마지막으로是我가 계획하고 있는 것들이나 코딩공부에 대해서 작성하였다.

김영식

The College Student, Hallym University

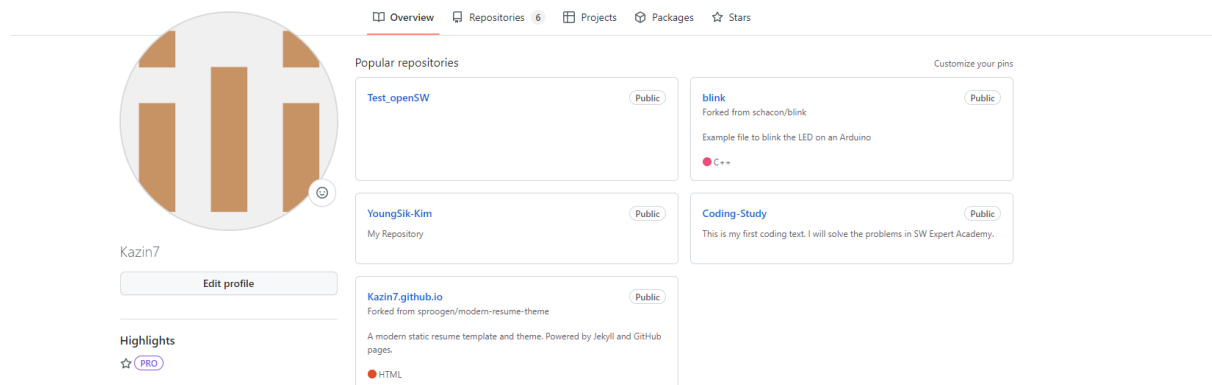


Email: krustm8@naver.com  
 Horror: http://34.64.239.164:8000

## About Me



이력서 링크 : <https://kazin7.github.io/>



깃허브 링크 : <https://github.com/Kazin7>