

## 과제 공지

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

이번에는 마이페이지 창을 생성해봅니다.

관심 공고 보기, 내 정보 보기, 내 정보 생성/수정 기능을 구현합니다.

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

네비게이션 바에 기존에는 “000님”이 보였으나,  
이 부분을 “마이페이지” 버튼으로 변경해주세요.

해당 버튼을 클릭하면 마이페이지로 이동할 수 있도록 해주세요.

### 마이페이지

[관심공고](#)[내 정보](#)

000 회사

Frontend 개발자

마감



000 회사

App 개발자

상시모집



000 회사

Frontend 개발자

D-37

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

마이페이지에 도착했을 때 관심 공고와 내 정보 탭을 볼 수 있도록 해주세요.

기본은 관심공고이며, 내가 북마크한 회사를 볼 수 있도록 해주세요.

### 마이페이지

관심공고

내 정보



000 회사

Frontend 개발자

마감



000 회사

App 개발자

상시모집



000 회사

Frontend 개발자

D-37

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

[GET /api/post/bookmarks](#)를 요청하여  
내가 북마크한 공고 정보를 볼 수 있도록 해주세요.

이때 회사명, 공고제목, 마감여부를 볼 수 있어야 합니다.

마감이면 빨간색 글씨, 상시모집이거나 D-day가 남아있으면 파란색 글씨로 보여주세요.

### 마이페이지

관심공고    내 정보



000 회사

Frontend 개발자

마감



000 회사

App 개발자

상시모집



000 회사

Frontend 개발자

D-37

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

API 상세

GET api/post/bookmarks

header에 JWT를 담아서 보내기

Request

```
{
  "posts": [
    {
      "id": "string",
      ...
      "companyName": "string", // 회사명
      ...
      "employmentEndDate": "2025-11-07T02:44:18.901Z", // 채용 마감일
      "positionTitle": "string", // 공고명
      ...
    }
  ]
}
```

Response

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

내 정보 탭에 들어가면 나의 프로필 정보를 확인할 수 있어야 합니다.

이때 프로필이 없다면 “내 프로필 생성” 버튼을 보여주세요.

“내 프로필 생성”, “지금 바로 프로필 작성하기” 버튼을 클릭하면  
프로필 생성 페이지로 이동하도록 해주세요.

### 마이페이지

[관심공고](#)[내 정보](#)[내 프로필 생성](#)

**아직 프로필이 등록되지 않았어요!**

기업에 소개할 나의 정보를 작성해서 나를 소개해보세요.

[지금 바로 프로필 작성하기](#)

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

내가 프로필을 작성했는지는 [GET api/applicant/me](#)로 확인할 수 있습니다.

만약 해당 API를 쏘았을 때 상세 에러코드가 “APPLICANT\_002”인 경우,  
아직 프로필이 등록되지 않은 상태입니다.

### 마이페이지

[관심공고](#)[내 정보](#)[내 프로필 생성](#)

**아직 프로필이 등록되지 않았어요!**

기업에 소개할 나의 정보를 작성해서 나를 소개해보세요.

지금 바로 프로필 작성하기



## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

API 상세

GET api/applicant/me (프로필이 없을 경우)

header에 JWT를 담아서 보내기

Request

```
{  
  "timestamp": "...",  
  "message": "...",  
  "code": "APPLICANT_002",  
  "details": {  
    ...  
  }  
}
```

Response

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

프로필 생성 페이지에서는 나의 프로필 정보를 만들 수 있습니다.

학번, 학과, 이력서를 필수로 작성할 수 있어야 합니다.

### 프로필 생성

#### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

25

학번

학과 \*

컴공

추가

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

저장

뒤로가기

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

### 제한 조건

- 모든 필수 작성 항목이 정상적으로 작성되지 않았다면, “저장” 버튼을 눌러도 서버에 요청을 보내지 않아야 합니다.
- 학번은 두 자리수의 정수만 입력 가능합니다.
- 학과는 주전공 필수, 복부전공은 최대 6개까지 작성 가능합니다.
- 이력서는 pdf 파일이어야 하며, 최대 5MB까지 등록 가능합니다.

### 프로필 생성

#### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

학번

학과 \*

추가

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

저장

뒤로가기

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

위 조건을 만족하지 않는 경우에는 오른쪽과 같은 문구가 나타납니다.

### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

25

학번

두 자리 수 숫자로 작성해주세요. (e.g. 25)

학과 \*

주전공 학과명을 입력해주세요. (예시: 컴퓨터공학부, 경

추가

주전공은 필수 작성이며, 다전공은 총 6개 이하로 중복되지 않게 입력해주세요.

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

5MB 이하의 PDF 파일을 올려주세요.

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

### 제한 조건 상세 (학번)

- 두자리수 정수로 작성하도록 해주세요.
- 입력받은 학번은 20xx 또는 19xx 형태로 변환해주세요.

e.g. 19 입력 -> 2019로 서버에 전달

e.g. 09 입력 -> 2009로 서버에 전달 **(9만 입력은 허용 X)**

e.g. 85 입력 -> 1985로 서버에 전달

### 프로필 생성

#### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

학번

학과 \*

추가

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

저장

뒤로가기

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

### 제한 조건 상세 (학과)

하나는 무조건 작성, 복부전공은 최대 6개까지 작성하도록 해주세요.  
학과를 중복하여 작성하지 않도록 점검해주세요.

- 추가 버튼을 누르면 하위에 작성 가능한 input이 추가적으로 생성됩니다.
- 첫번째 칸: 주전공명을 작성합니다. 삭제 버튼은 보이지 않습니다.
- 두번째 칸: 복부전공명을 작성합니다. 삭제버튼이 보입니다.

학과 \*

주전공 학과명을 입력해주세요. (예시: 컴퓨터공학부, 경제학부 등)

다전공 학과명을 입력해주세요. (예시: 컴퓨터공학부, 경제학부 등)

삭제

다전공 학과명을 입력해주세요. (예시: 컴퓨터공학부, 경제학부 등)

삭제

추가

주전공은 필수 작성이며, 다전공은 총 6개 이하로 중복되지 않게 입력해주세요.

### 프로필 생성

#### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

25

학번

학과 \*

컴공

추가

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

저장

뒤로가기

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

제한 조건 상세 (학과)

서버에 요청을 보낼 때에는 ‘, ’ 로 모든 학과를 묶어서 보내주세요.

이때 주전공은 항상 앞에 있어야 합니다.

e.g. 조경지역시스템공학부 (주전공), 전기정보공학부 (복부전공), 정보문화학 (부전공)

-> “조경지역시스템공학부,전기정보공학부,정보문화학”으로 묶어서 보내기

학과 \*

주전공 학과명을 입력해주세요. (예시: 컴퓨터공학부, 경제학부 등)

다전공 학과명을 입력해주세요. (예시: 컴퓨터공학부, 경제학부 등)

삭제

다전공 학과명을 입력해주세요. (예시: 컴퓨터공학부, 경제학부 등)

삭제

추가

주전공은 필수 작성이며, 다전공은 총 6개 이하로 중복되지 않게 입력해주세요.

### 프로필 생성

#### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

25

학번

학과 \*

컴공

추가

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

저장

뒤로가기

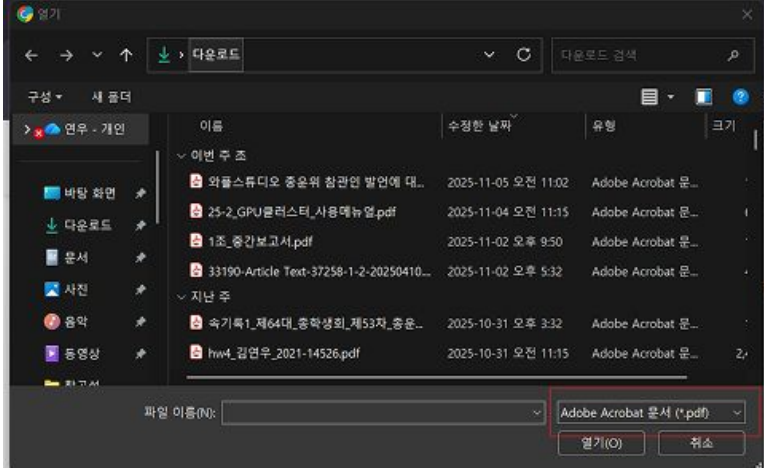
## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

### 제한 조건 상세 (이력서)

이력서에서 “PDF 파일만 업로드 가능해요” 버튼을 누르면 PDF 파일을 업로드할 수 있도록 합니다.

파일 업로드 시 “.PDF” 확장자로 제한되는지 확인해주세요. (오른쪽 위 캡처본 참조)

- 업로드한 이후에는 파일명을 확인할 수 있어야 하고,
- “삭제” 버튼을 누르면 업로드한 파일을 삭제할 수 있어야 합니다.



이력서 (CV) \*

hw4\_김연우\_2021-14526.pdf

삭제

학과 \*

컴공

추가

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

저장

뒤로가기



## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

제한 조건 상세 (이력서)

서버에 요청을 보낼 때에는 아래의 형식에 맞추어 보내주세요.

**"static/private/CV/{랜덤문자열 10개}\_20YYMMDD/{파일 이름}.pdf"**

참고) 현재 이력서 파일은 어디에도 저장되지 않습니다.

필수 작성 요건이기 때문에 string 값을 양식에 맞게 넣어줄 뿐, 정상적으로 파일이 저장되지는 않았으니 참고해주세요. (불러오기 등이 불가능)

이력서 (CV) \*

hw4\_김연우\_2021-14526.pdf

삭제

### 프로필 생성

#### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

25

학번

학과 \*

컴공

추가

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

저장

뒤로가기

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

모든 값이 정상적인 상태에서 “저장” 버튼을 누르면  
[PUT api/applicant/me](#)로 요청을 보내주세요.

### 프로필 생성

#### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

25

학번

학과 \*

컴공

추가

이력서 (CV) \*



PDF 파일만 업로드 가능해요.

저장

뒤로가기

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

API 상세

PUT api/applicant/me (프로필 생성 및 수정)

header에 JWT를 담아서 보내기

Request

```
{
  "enrollYear": 2021, // 19xx, 20xx 형태로 변환해서 전달
  "department": "조경지역시스템공학부, 전기정보공학부", // ', '로 모든 학과를
  묶어서 전달. 이때 주전공은 맨 앞에
  "cvKey": "static/private/CV/97272fdf02_20251107/1조_중간보고서.pdf",
  // 반드시 양식 맞춰서 작성
}
```

Response

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

프로필을 생성한 이후에는 작성한 프로필을 마이페이지에서 볼 수 있도록 해주세요.

이름, 이메일, 학번, 학과가 모두 보여야 합니다.

이력서는 보이지 않도록 해주세요. (어차피 보여줄 수 있는 방법이 없습니다)

또한 “내 프로필 생성” 버튼 대신 “내 프로필 수정” 버튼이 보이도록 해주세요.

“내 프로필 수정” 버튼을 누르면 수정 페이지로 이동합니다.

### 마이페이지

[관심공고](#)[내 정보](#)[내 프로필 수정](#)

김연우

ywk0524@snu.ac.kr

조경지역시스템공학부 · 컴퓨터공학부(복수전공) 21학번

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

API 상세

GET api/applicant/me (프로필이 있을 경우)

header에 JWT를 담아서 보내기

Request

```
{
  "id": "string",
  "name": "string", // 내 이름
  ...
  "email": "string", // 등록 시 사용한 이메일
  "enrollYear": 0, // 학번, 2021 등의 형태로 내려옴.
  "department": "string", // 학과, \',\'로 묶여서 내려옴.
  ...
  "cvKey": "string", // 이력서 링크, 사용하지 않음.
  ...
}
```

Response

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

프로필 수정 페이지 UI는 생성과 동일합니다.

단, 내가 이미 작성했던 내용들이 미리 들어가 있어야 합니다.  
(이력서는 제외)

학번, 학과는 내가 사전에 작성했던 내용에 맞게 들어가도록 설정해주세요.

HINT: 수정 페이지에서 GET  
api/applicant/me를 싸주면 사전에  
들어가야 하는 데이터를 얻을 수 있습니다.

HINT: ‘;’로 묶어서 들어오는 응답을 모두  
풀어서 state 안에 넣어줘야 합니다.

### 프로필 수정

#### 필수 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성해주세요.

학번 \*

학번

학과 \*

삭제

추가

이력서 (CV) \*

삭제

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

API 상세

PUT api/applicant/me (프로필 생성 및 수정)

header에 JWT를 담아서 보내기

Request

```
{
  "enrollYear": 2021, // 19xx, 20xx 형태로 변환해서 전달
  "department": "조경지역시스템공학부, 전기정보공학부", // ', '로 모든 학과를
  묶어서 전달. 이때 주전공은 맨 앞에
  "cvKey": "static/private/CV/97272fdf02_20251107/1조_중간보고서.pdf",
  // 반드시 양식 맞춰서 작성
}
```

Response

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

선택 스펙) 선택 작성 품 만들기

선택 작성 품을 생성합니다.

선택스펙 1: 희망직무, 기술스택, 한줄소개 부분 생성하기 + 마이페이지에서 보이게 하기

선택스펙 2: 자기소개, 기타소개 링크 부분 생성하기 + 마이페이지에서 보이게 하기

둘 다 성공하면 + 1일 추가 지급

E.G. (희망직무, 기술스택, 한줄소개) 또는 (자기소개, 기타소개 링크) 중 한 파트만 구현 → Grace day 1일 지급

E.G. 희망직무 ~ 기타소개 링크 모두 구현 → Grace day 3일 지급





# 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

## 희망직무 input

- 입력 안해도 무방
  - “추가” 버튼을 누르면 최하단에 input 새로 생성
  - “삭제” 버튼을 누르면 해당 직무 삭제됨.
  - 중복된 값 입력 불가, 100자 이내로 작성해야 함.
- 
- 서버에 전달할 때에는 string[] 값으로 전달

### 선택 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성하지 않아도 괜찮지만, 작성해 주시면 채용 담당자가 지원자의 강점을 이해하는 데 더욱 도움이 되어요.

#### 희망 직무

희망 직무를 입력해주세요. (예시: 웹 프론트)

삭제

추가

### 선택 작성 항목

아래 항목은 필수로 작성하지 않아도 괜찮지만, 작성해 주시면 채용 담당자가 지원자의 강점을 이해하는 데 더욱 도움이 되어요.

#### 희망 직무

웹 프론트

삭제

웹 프론트

삭제

추가

중복되지 않는 100자 이내의 직무명을 작성해주세요.

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

### 기술스택 input

- 입력 후 엔터키를 입력하면 input 상단에 태그가 보임.
- 태그는 최대 30자
- 만약 input에 중복되거나 30자 이상의 글자가 입력되면 하단에 에러메세지 보이도록 하기
- 이때 엔터를 눌러도 태그로 추가되지 않음.
- 태그 옆 “x” 버튼을 누르면 해당 태그 삭제
- 서버에 전달할 때에는 string[]으로 전달

#### 기술 스택

사용할 수 있는 상세 기술 스택을 입력해주세요.(최대 10

기술 스택은 엔터로 구분되며 한 개당 최대 30자까지 입력할 수 있어요.

#### 기술 스택

안녕 ✕

반가워요 ✕

반가워요

기술 스택은 엔터로 구분되며 한 개당 최대 30자까지 입력할 수 있어요.

기존 태그와 중복되지 않는 30자 이하의 기술 스택을 작성해주세요.

# 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

## 한줄소개, 자기소개 input

- 글자수 제한 넘는지 확인 필요
- “자기소개” input에서는 줄바꿈이 반영되어야 함.

### 한 줄 소개

한 줄 소개를 입력해주세요.

나를 소개하는 한마디를 입력해주세요.

### 자기소개

자신에 대한 상세 소개를 작성해주세요.

[예시 작성 문항]

- 전공 및 지원 분야에 대한 관심
- 참여한 프로젝트등의 관련 경험
- 성격적 강점
- 팀 협업 경험

0/5000

### 한 줄 소개

한 줄 소개를 입력해주세요.

나를 소개하는 한마디를 입력해주세요.

110/100

한 줄 소개는 100자 이내로 작성해주세요.

### 자기소개

자기소개를 작성해주세요.

5544/5000

상세 소개는 5000자 이내로 작성해주세요.

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

### 기타 소개 링크 input

- “추가” 버튼을 누르면 링크제목 input과 링크 input이 묶여서 나타나야 함.
  - “x” 버튼을 누르면 해당 링크 삭제
  - 링크제목이나 링크가 중복되지 않아야 함.
  - 링크는 https://~로 시작해야 함.
- 
- 서버에 전달할 때에는 {description: string; link: string}[] 형태로 전달

기타 소개 링크

추가

깃허브, 링크드인, 개인 홈페이지 등 자신을 소개할 수 있는 기타 링크를 첨부해주세요.

저장

뒤로가기

기타 소개 링크

추가

깃허브, 링크드인, 개인 홈페이지 등 자신을 소개할 수 있는 기타 링크를 첨부해주세요.

중복되지 않는 유효한 링크와 100자 이내의 설명글을 입력해주세요.

외부 소개 링크는 최대 5개까지 입력 가능하며 링크는 https로 시작해야 합니다.

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

API 상세

PUT api/applicant/me (프로필 생성 및 수정)

header에 JWT를 담아서 보내기

Request

```
{
  "enrollYear": 9999, // 학번, 20xx 또는 19xx 형태
  "department": "string", // 학과, 모든 학과 정보를 \,/로 묶어서 전달
  "positions": [
    "string"
  ], // 희망 직무, 직군 정보를 list에 담아서 전달
  "slogan": "string", // 한 줄 소개
  "explanation": "string", // 자기소개
  "stacks": [
    "string"
  ], // 기술 스택, 각각의 태그를 list에 담아서 전달
  "cvKey": "string", // 이력서 링크
  "links": [
    {
      "description": "string",
      "link": "string"
    }
  ], // 기타 외부 링크, 링크 설명과 링크 주소를 객체로 묶은 뒤 list에 담아서 전달
}
```

Response

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

화면은 [피그마](#)에 나와 있으니 참고해주세요.

[인턴하샤 페이지](#)에서도 위 과제의 구현된 버전을 확인하실 수 있습니다.

코드 구현이 너무 어렵다면 [인턴하샤 웹 클라이언트 깃허브](#)를 참고해보세요.

## 과제 1: 스누인턴 3 - 마이페이지 만들기

**11/21 (금) 오후 8시 전까지** 스누인턴 3 구현 내용을 Frontend-잡담 방에 올려주세요.  
인원수가 3명인 조도 필수스펙만 구현하셔도 무방합니다.

과제 제출 시 선택 스펙으로 어떤 것을 구현하셨는지 같이 적어주세요.



## 과제 2: 조원들과 모각작하기

**11/21 (금) 오후 8시 전까지** 조원들과 함께 모각작 인증샷을 찍어 “Frontend-잡담”에 업로드해주세요.