소프트웨어 상세 설계서

(Software Design Specification)

[Job - Ant]

[3조]

[201844041, 김대현]

- 목 차 -

[1 개 요 (생략) 4](#_Toc105705154)

[2 모델링 4](#_Toc105705155)

[2.1 사용 사례 다이어그램 4](#_Toc105705156)

[2.2 클래스 다이어그램 5](#_Toc105705157)

[2.3 순서 다이어그램 6](#_Toc105705158)

[2.3.1 로그인 및 회원가입 6](#_Toc105705159)

[2.3.2 회원 공통 기능 6](#_Toc105705160)

[2.3.3 고용인 기능 7](#_Toc105705161)

[2.3.3.1 결제 기능 7](#_Toc105705162)

[2.3.3.1 사업체 관리 7](#_Toc105705163)

[2.3.3.2 피고용인 관리 8](#_Toc105705164)

[2.3.3.3 피 고용인 스케줄 관리 8](#_Toc105705165)

[2.3.3.4 타임라인 기능 9](#_Toc105705166)

[2.3.3.5 개인정보 관리 9](#_Toc105705167)

[2.3.3.6 공지 기능 10](#_Toc105705168)

[2.3.4 피 고용인 기능 11](#_Toc105705169)

[2.3.4.1 알림 기능 11](#_Toc105705170)

[2.3.4.2 타임라인 기능 11](#_Toc105705171)

[2.3.4.3 공지 기능 12](#_Toc105705172)

[2.3.4.4 개인 정보 관리 12](#_Toc105705173)

[2.3.4.5 근무지 관리 13](#_Toc105705174)

[2.3.4.6 근무 스케줄 관리 13](#_Toc105705175)

[2.4 상태 다이어그램 14](#_Toc105705176)

[2.4.1 결제 상태 다이어그램 14](#_Toc105705177)

[2.4.2 회원가입 상태 다이어그램 14](#_Toc105705178)

[2.4.3 회원 객체 상태 다이어그램 14](#_Toc105705179)

[2.4.4 고용인 객체 상태 다이어그램 15](#_Toc105705180)

[2.4.5 타임라인 상태 다이어그램 15](#_Toc105705181)

[2.4.6 스케줄 상태 다이어그램 16](#_Toc105705182)

[2.4.7 피고용인 객체 상태 다이어그램 16](#_Toc105705183)

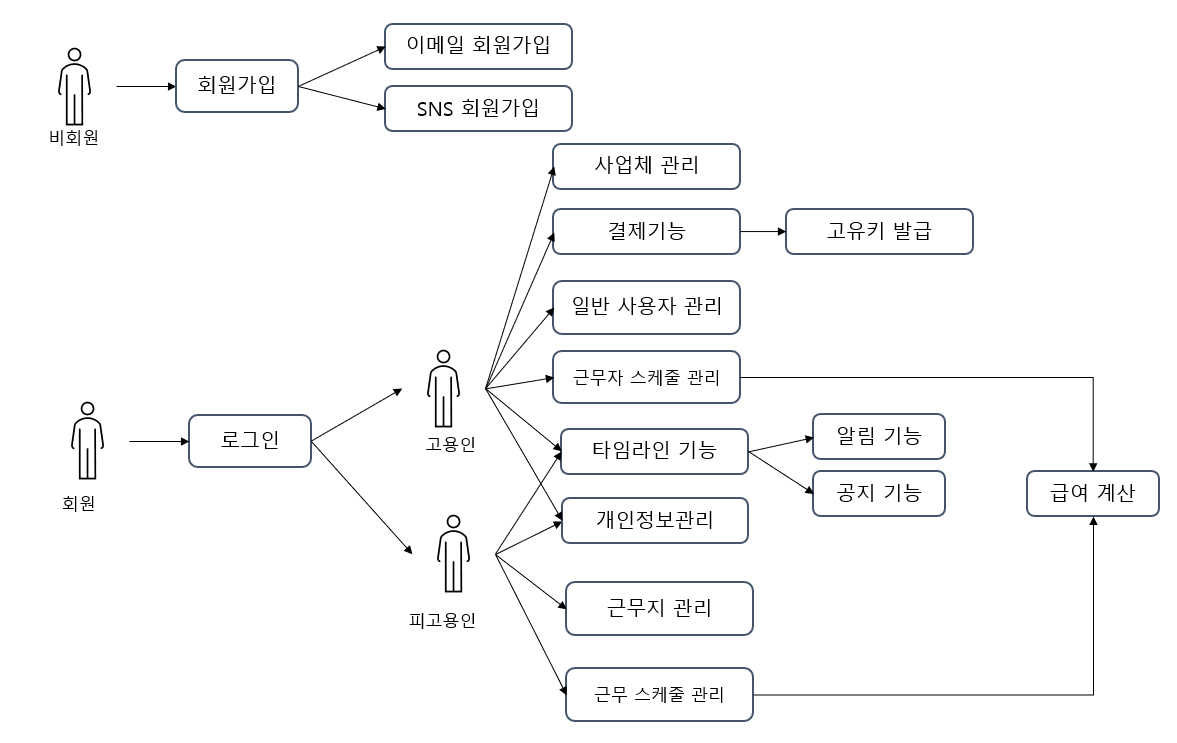
[2.4.8 알림 상태 다이어그램 17](#_Toc105705184)

[3 참고 자료 18](#_Toc105705185)

# 개 요 (생략)

# 모델링

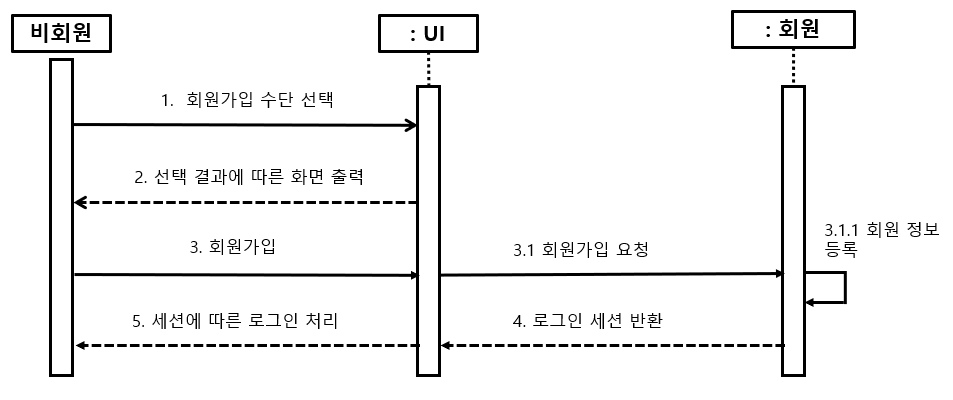
## 사용 사례 다이어그램



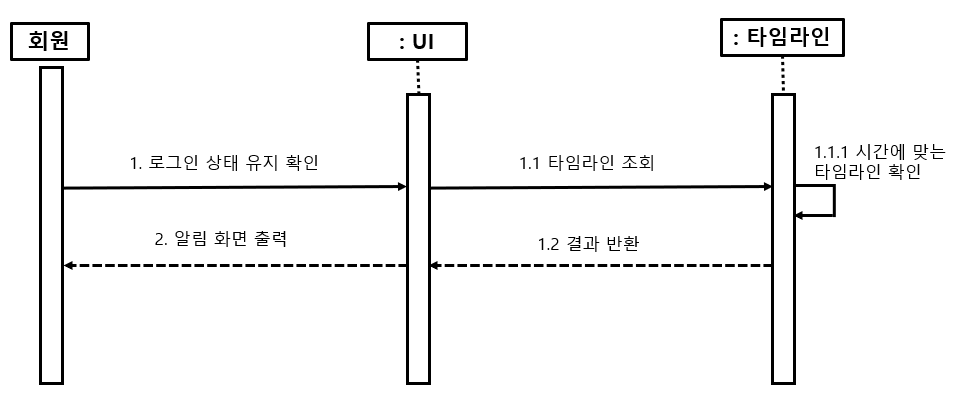
## 클래스 다이어그램

## 순서 다이어그램

### 로그인 및 회원가입

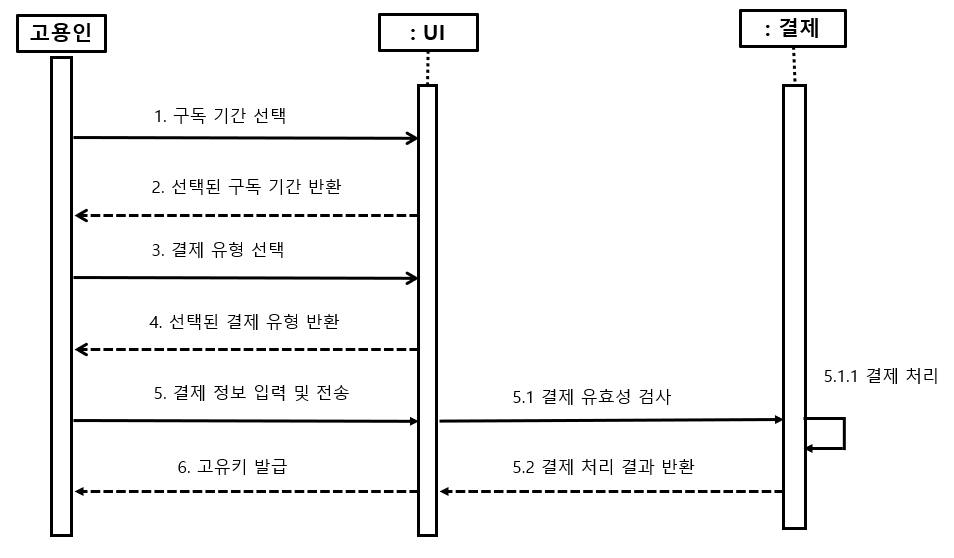


### 회원 공통 기능

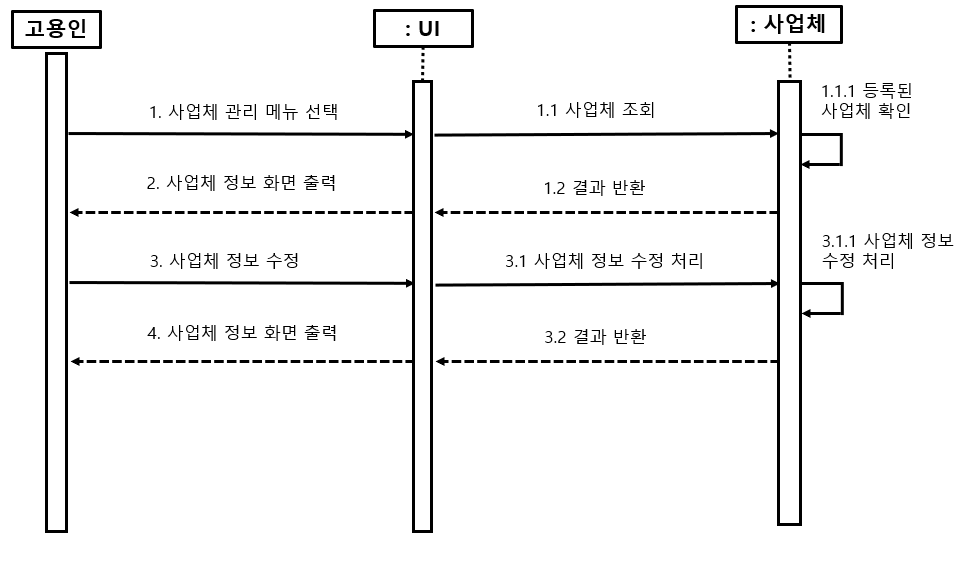


### 고용인 기능

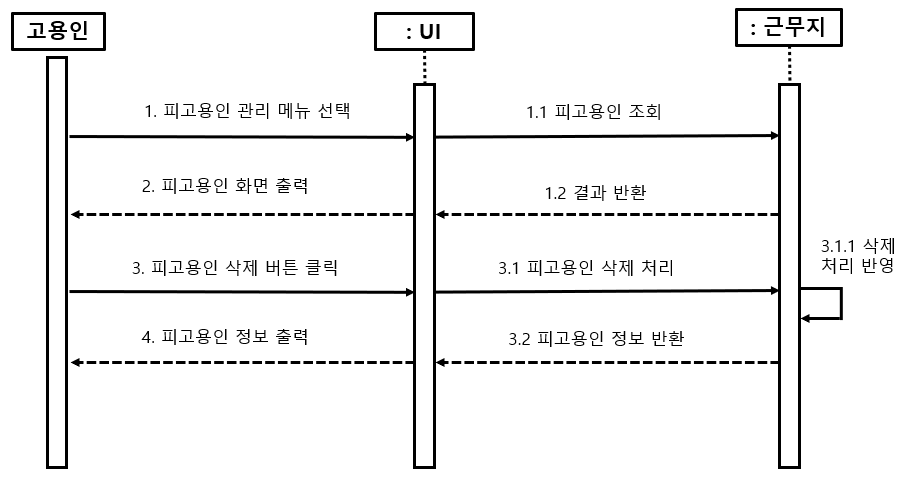
### 결제 기능



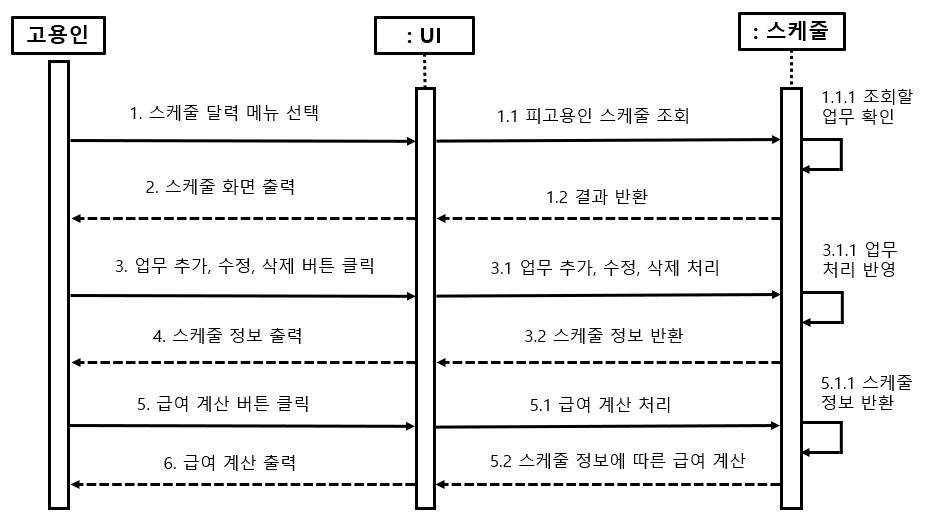
### 사업체 관리



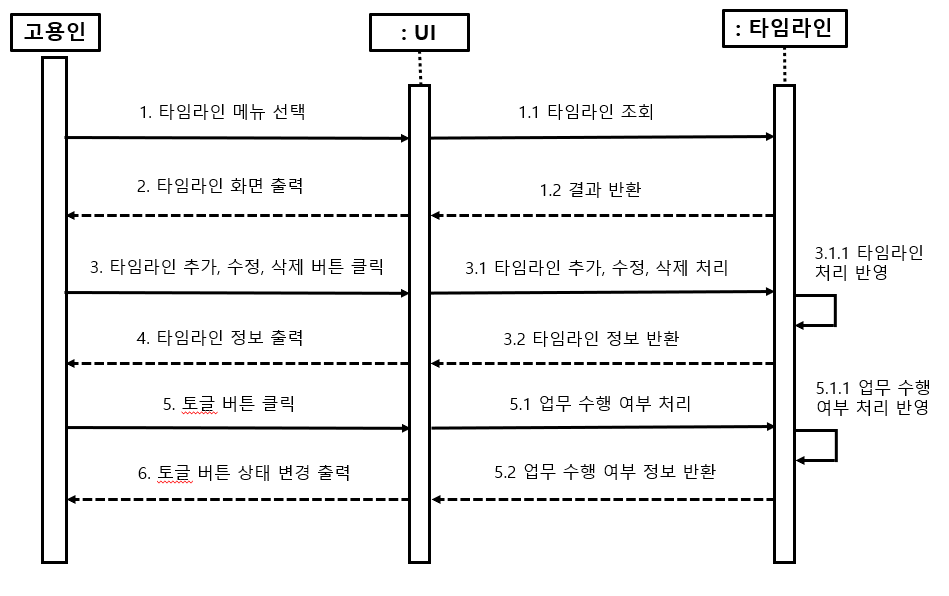
### 피고용인 관리



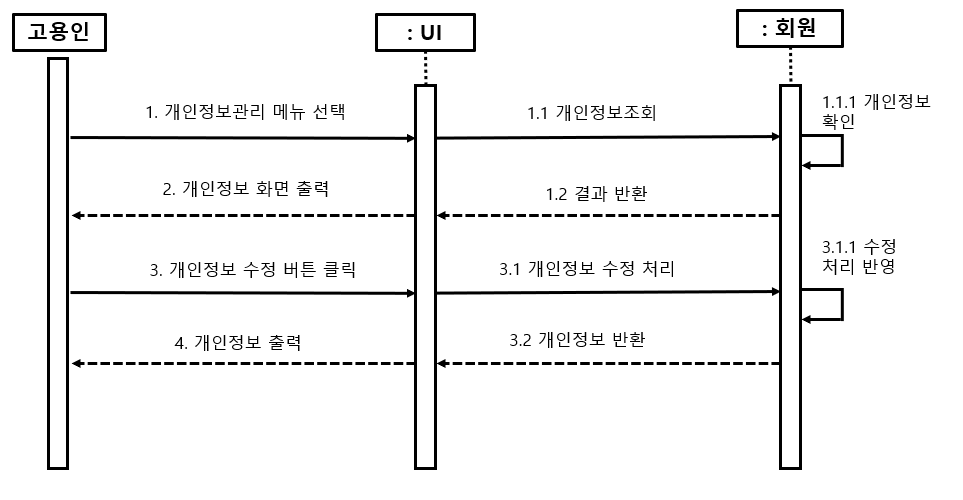
### 피 고용인 스케줄 관리



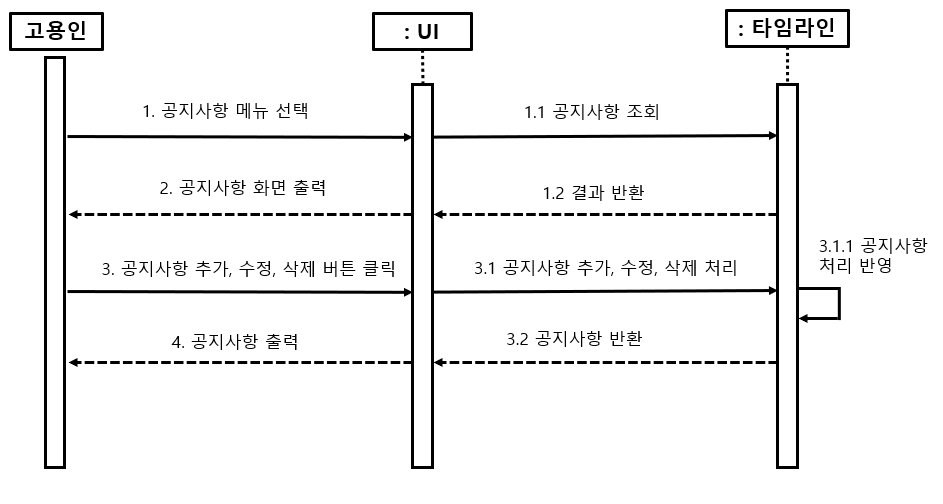
### 타임라인 기능



### 개인정보 관리

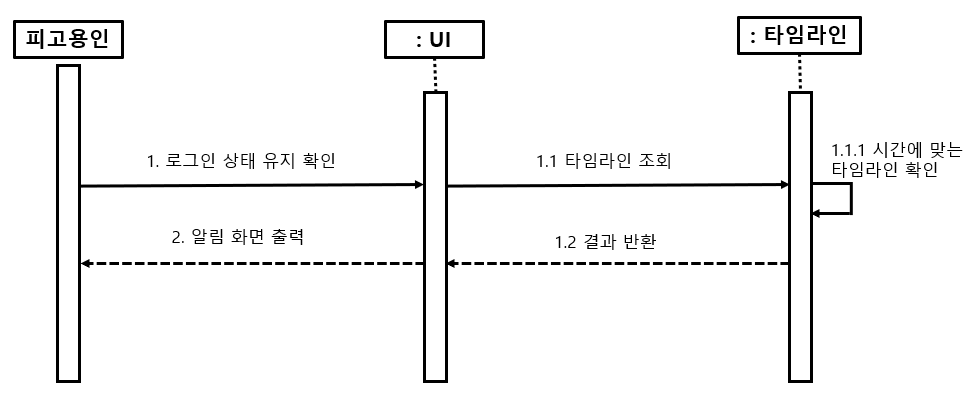


### 공지 기능

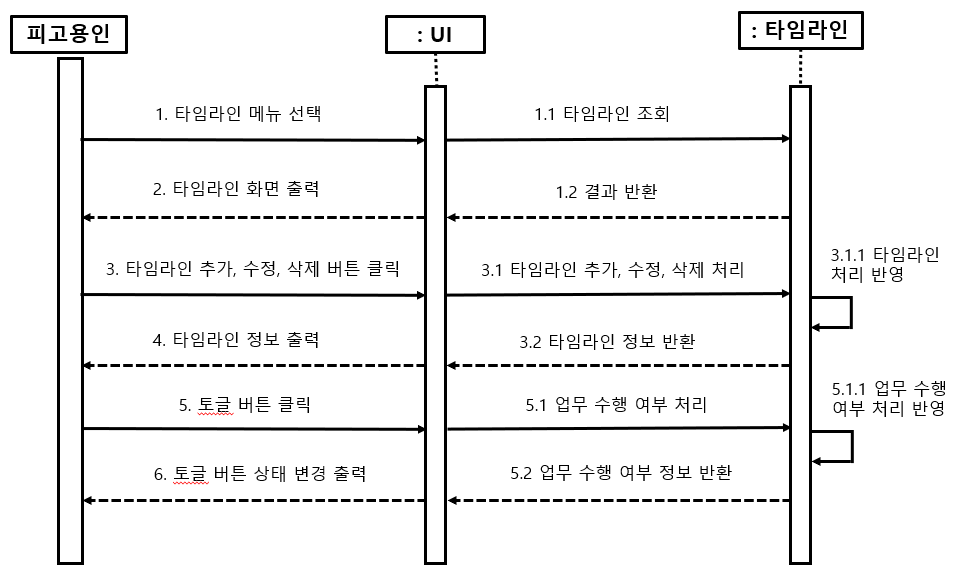


### 피 고용인 기능

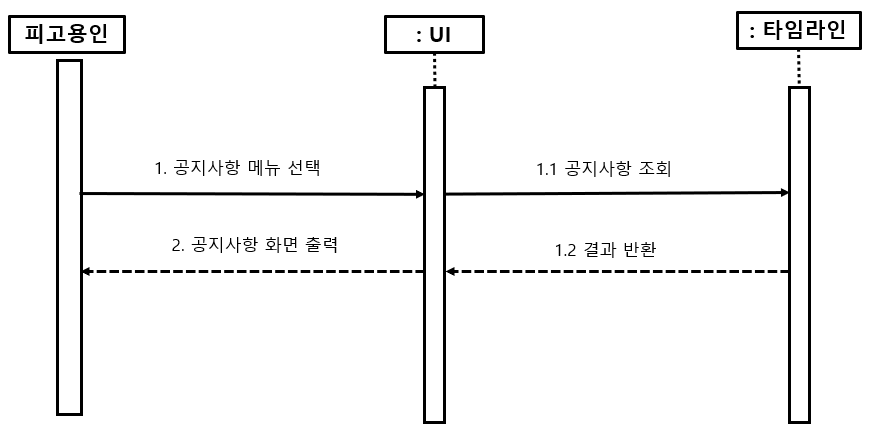
### 알림 기능



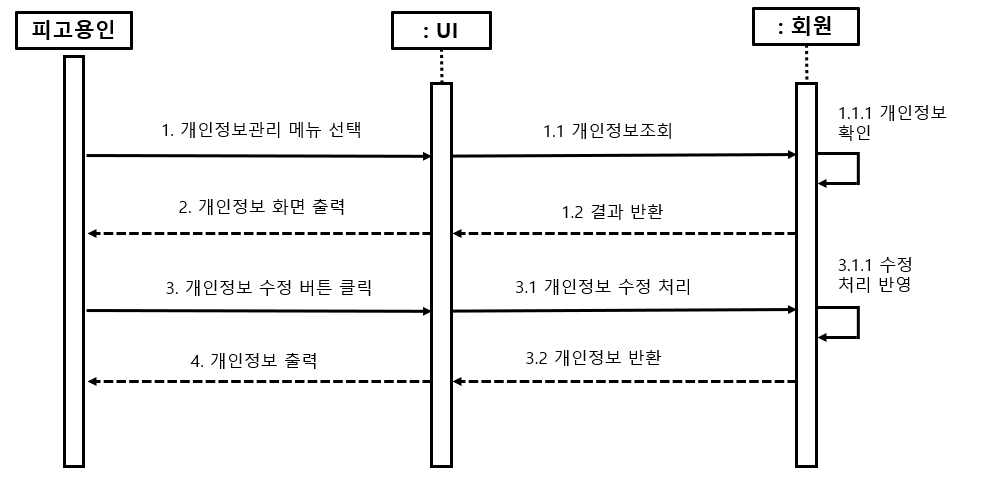
### 타임라인 기능



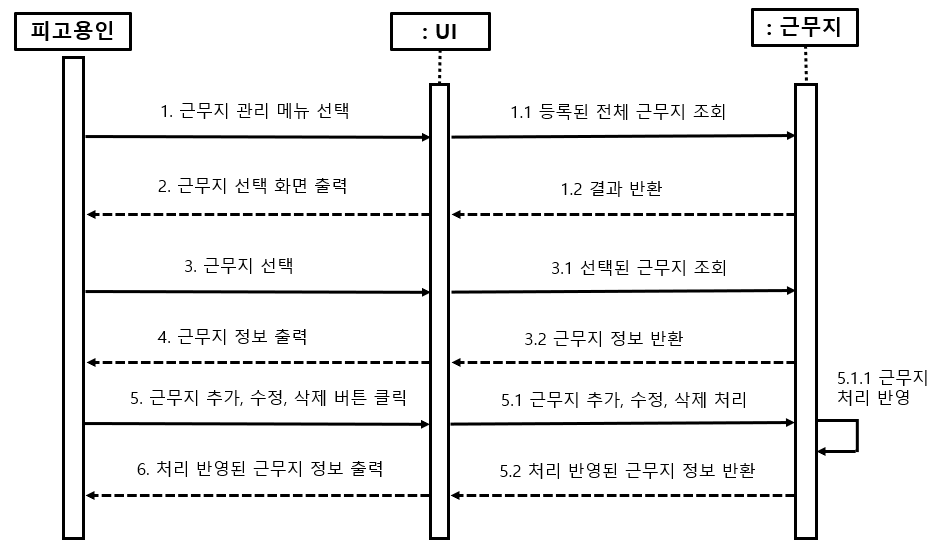
### 공지 기능



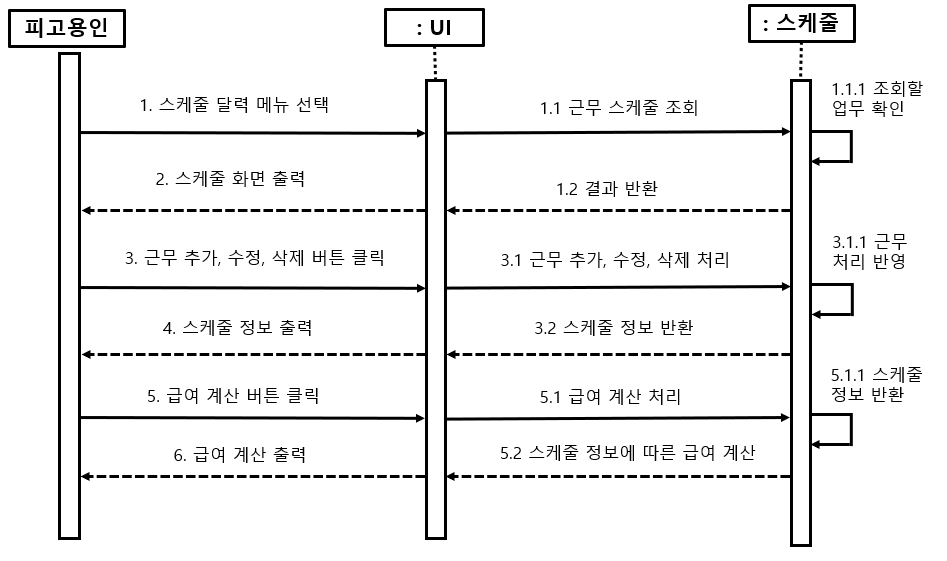
### 개인 정보 관리



### 근무지 관리

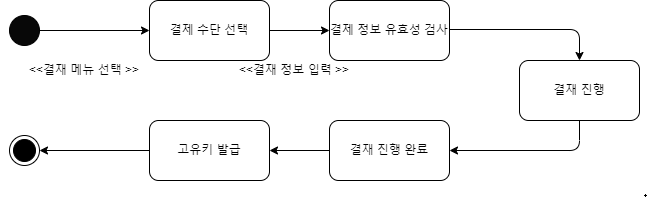


### 근무 스케줄 관리

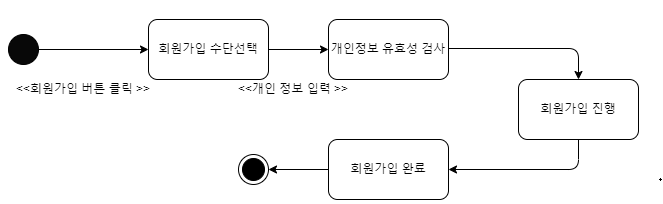


## 상태 다이어그램

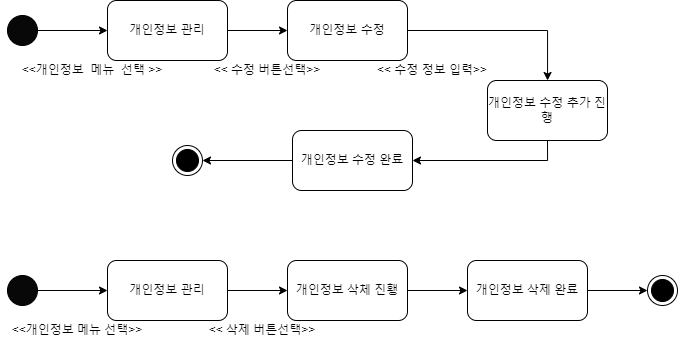
### 결제 상태 다이어그램



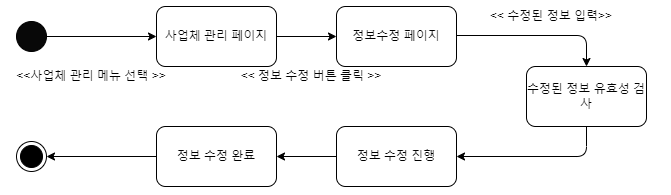
### 회원가입 상태 다이어그램



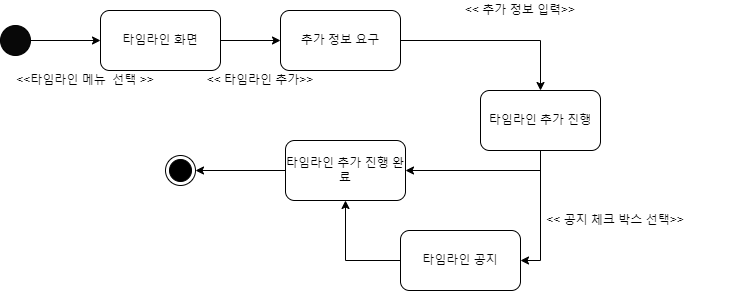
### 회원 객체 상태 다이어그램

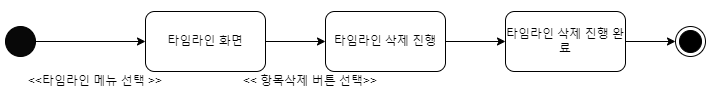


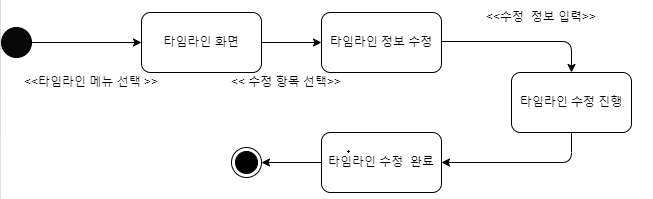
### 고용인 객체 상태 다이어그램



### 타임라인 상태 다이어그램



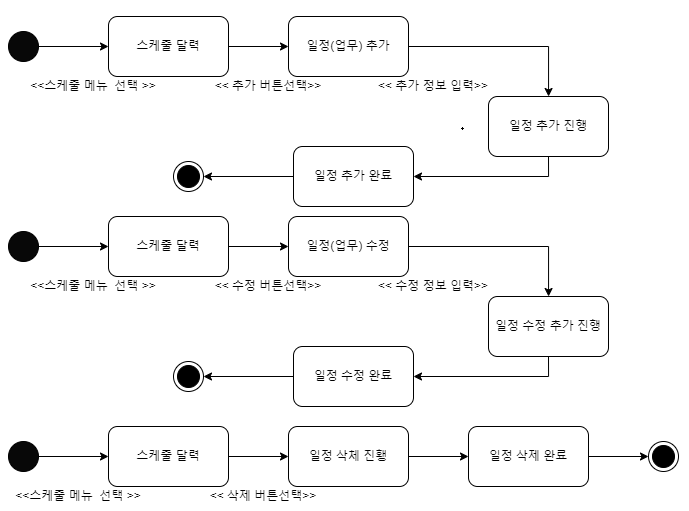




텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

### 스케줄 상태 다이어그램



### 피고용인 객체 상태 다이어그램

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

### 알림 상태 다이어그램



# 참고 자료

소프트웨어 공학 수업 중 제2장 UML PPTX