

JAVA 과제5

3. 명함정보 클래스와 메인 클래스 설계

- NameCard 클래스
 - 멤버 변수 : 이름, 전화번호, 주소, 직급
 - 생성자 : 멤버변수 초기화
 - 멤버 메서드 : 멤버변수값을 콘솔에 출력하는 메서드
- Main 클래스(main 메서드)
 - 키보드로 명함정보를 입력 받아서 NameCard 클래스의 멤버변수에 초기화
 - NameCard 클래스의 멤버 메서드를 호출하여 콘솔에 명함정보 출력

<<화면 출력 결과>>

이름, 전화번호, 주소, 직급을 입력하세요.

홍길동

02-700-1234

서울시 강남구 강남동

대표이사

이름: 홍길동

전화번호: **02-700-1234** 주소: 서울시 강남구 강남동

직급: 대표이사



JAVA 과제5

4. 임시직 클래스(Temporary) 설계

- > 멤버변수 : 이름(name), 작업 시간(time), 시간당 급여(pay)
- ▶ 생성자 : 멤버변수에 초기화 역할
- > 메서드: 급여 계산 관련 메서드
 - 총급여액 = 일한시간 * 시간당 급여
 - ▶ 공제액 = 총급여액 * 0.03
 - 실지급액 = 총급여액 공제액
- main 에서 : 키보드로 이름, 작업 시간, 시간당 급여를 입력 받아서
 - 생성자를 이용하여 멤버변수에 초기화
 - 급여계산 관련 메서드를 호출하여 급여를 계산한 후 결과 출력

<< 화면 출력 결과 >>

이름, 작업시간, 시간당 급여를 입력하세요.

홍길동

48

4500

이름 : 홍길동

총급여: 216,000원 공제액: 6,480원

실지급액: 209,520원