

<u>자바(JAVA)활용 데이터 수집 및</u> 분석을 위한 웹 시스템 구축 과정

11

람다식

강 사 : 임정훈



1. 람다식의 표현법 - 1

```
함수형
인터페이스
```

```
interface A {
     void method1();
}
```



함수형 인터페이스 활용

```
A a = new A() {

    public void method1() {
        .......
}
}
```



람다식 활용

```
A a = () -> { .........}
```

```
interface A {
     void method2(int a);
}
```



```
A a = new A() {

    public void method1(int a) {
        ........
}
}
```



```
A a = (int a) -> \{ ......... \}
```



1. 람다식의 표현법 - 2

```
함수형
인터페이스
```

```
interface A {
    int method3();
}
```



```
함수형
인터페이스
활용
```

```
A a = new A() {

    public int method3() {
        return .......
}
```



람다식 활용

```
A a = () -> { return ........ }
```

```
interface A {

double method4(int a, int b);
}
```



```
A a = new A() {

public void method1(int a, int b) {

return .......
}
}
```



```
A a = (int a, int b) -> { return ...... }
```