

# 정보시스템 이행

정인혜

## 1.github

- new Repositories / Branch

---

## 2.DBInfo

- development / operation

---

## 3.msi download

- file Execute

---

## 4.User education

- plan

---

**1.github**\_Repositories / Branch

깃허브



개발 서버



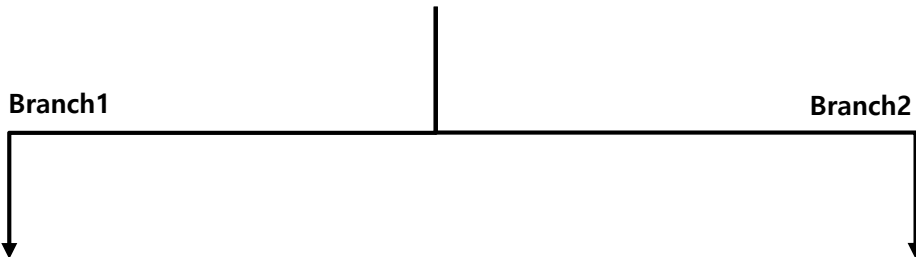
운영 서버



깃허브



Repositories name : **Moving**



개발 Branch name :  
**development**

```
[root@server1 190121]# git branch
* development
  master
[root@server1 190121]# ls
190121.sln Notice WebAPI WindowsForms
```

운영 Branch name :  
**Master**

```
[root@server2 190121]# git branch
development
* master
[root@server2 190121]# ls
190121.sln WebAPI
```



Repositories name : **Moving**

개발 Branch name :  
**development**

운영 Branch name :  
**Master**

```
{  
  "runserver": "192.168.3.131",  
  "server": "192.168.3.133",  
  "user": "root",  
  "p": "192.168.3.133",  
  "d": "192.168.3.133",  
}
```

↓

개발 서버의 ip주소

```
{  
  "runserver": "192.168.3.132",  
  "server": "192.168.3.152",  
  "user": "root",  
  "p": "192.168.3.152",  
  "d": "192.168.3.152",  
}
```

↓

운영 서버의 ip주소

## **2.DBInfo**\_(development/ operation)

## 2.DBInfo\_(development / operation)

개발 Branch name :  
**development**

```
[root@server1 ~]# cat /public/DBInfo.json
{
  "server": "192.168.3.133",
  "user": "root",
  "password": "1234",
  "database": "test"
}
```



**개발** 데이터베이스의 접속정보

운영 Branch name :  
**Master**

```
[root@server2 ~]# cat /public/DBInfo.json
{
  "server": "192.168.3.152",
  "user": "root",
  "password": "1234",
  "database": "test"
}
```



**운영** 데이터베이스의 접속정보



# 2.DBInfo<sub>(development / operation)</sub>

개발 Branch name :  
**development**

```
[root@server1 ~]# cat /public/DBInfo.json
```

```
{  
  "server": "192.168.3.133",  
  "branch": "development"  
}
```

호스트: 192.168.3.133    데이터베이스: test    테이블: Notice    데이터    쿼리

test.Notice: 1 행 (총) (대략적)

| nNo | mNo | nTitle | nContents | delYn | regDate             | modDate             |
|-----|-----|--------|-----------|-------|---------------------|---------------------|
| 1   | 8   | 개발     | 개발 DB예요.  | N     | 2018-12-06 18:13:29 | 2018-12-06 18:13:29 |



**개발** 데이터베이스의 데이터

운영 Branch name :  
**Master**

```
[root@server2 ~]# cat /public/DBInfo.json
```

```
{  
  "server": "192.168.3.152",  
  "branch": "Master"  
}
```

호스트: 192.168.3.152    데이터베이스: test    테이블: Notice    데이터    쿼리

test.Notice: 2 행 (총) (대략적)

| nNo | mNo | nTitle | nContents            | delYn | regDate             | modDate             |
|-----|-----|--------|----------------------|-------|---------------------|---------------------|
| 1   | 8   | 운영     | 운영서버 DB예요            | N     | 2018-12-06 18:13:29 | 2018-12-06 18:13:29 |
| 2   | 8   | Master | git branch -> Master | N     | 2019-01-21 11:35:38 | 2019-01-21 11:35:38 |

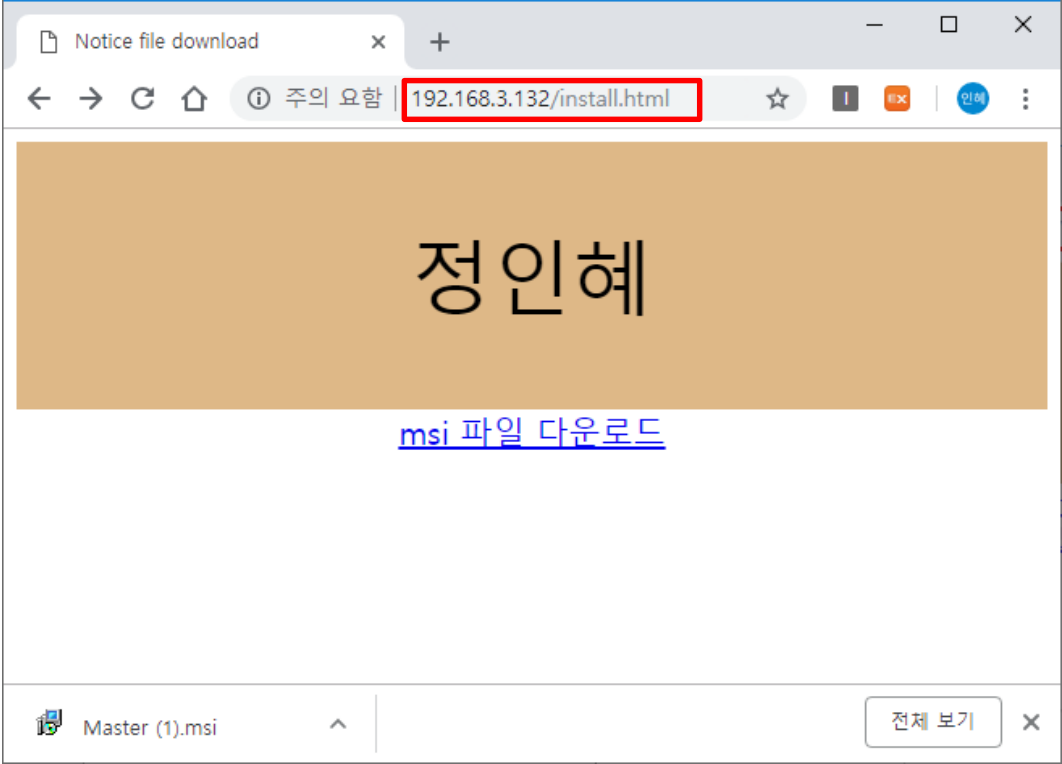


**운영** 데이터베이스의 데이터

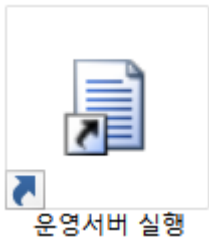
# 3.msi info download

\_file Execute

### 3.msi download\_file Execute



### 3.msi download\_file Execute



게시판

입력

수정

삭제

| nNo | nTitle | nContents            | mName | regDate    | modDate    |
|-----|--------|----------------------|-------|------------|------------|
| 1   | 운영     | 운영서버 DB에요            | 정인혜   | 2018-12-06 | 2018-12-06 |
| 2   | Master | git branch -> Master | 정인혜   | 2019-01-21 | 2019-01-21 |
|     |        |                      |       |            |            |
|     |        |                      |       |            |            |
|     |        |                      |       |            |            |

게시판

입력

수정

삭제

| nNo | nTitle | nContents | mName | regDate    | modDate    |
|-----|--------|-----------|-------|------------|------------|
| 1   | 개발     | 개발 DB에요.  | 정인혜   | 2018-12-06 | 2018-12-06 |
|     |        |           |       |            |            |
|     |        |           |       |            |            |
|     |        |           |       |            |            |

# 4. User education<sub>plan</sub>

## 4. User education<sub>plan</sub>

| 구분    | 수용방안                                                |
|-------|-----------------------------------------------------|
| 업체    | GooDee시스템                                           |
| 과정개요  | GooDee시스템 사용자 교육                                    |
| 대상/인원 | GooDee시스템 사용자 : 김철수 외 20명                           |
| 교육일정  | 2019년 01월 21 ~ 01월 22일                              |
| 교육장소  | GooDee 제3 교육장                                       |
| 교육교재  | 정보시스템 이행 08 무료제공                                    |
| 교육내용  | - git / github 사용법<br>- linux 기본 명령어<br>- 시스템 이행 방법 |
| 강사    | 정인혜                                                 |
| 기타    |                                                     |

### 참가 안내문

GooDee시스템 사용자 교육과정

귀하는 GooDee시스템 사용자 과정에 참가 확정 되었습니다.  
하기의 내용을 숙지 하신 후 과정에 참여 부탁드립니다.

---

과정명      GooDee 시스템 사용자 교육

일    시      2019년 01월 21 ~ 01월 22일

교육기간    09:30 ~ 18:30

장    소      GooDee 제3교육장

기    타      - 10시 이후는 결석처리입니다.  
                  - 대중교통을 이용 바랍니다.

담당자      정인혜 (010-4157-6017)

---

감사합니다.