

## HW6 (6주차 과제)

- quakes 데이터로 히스토그램, 박스플롯 그리기 -

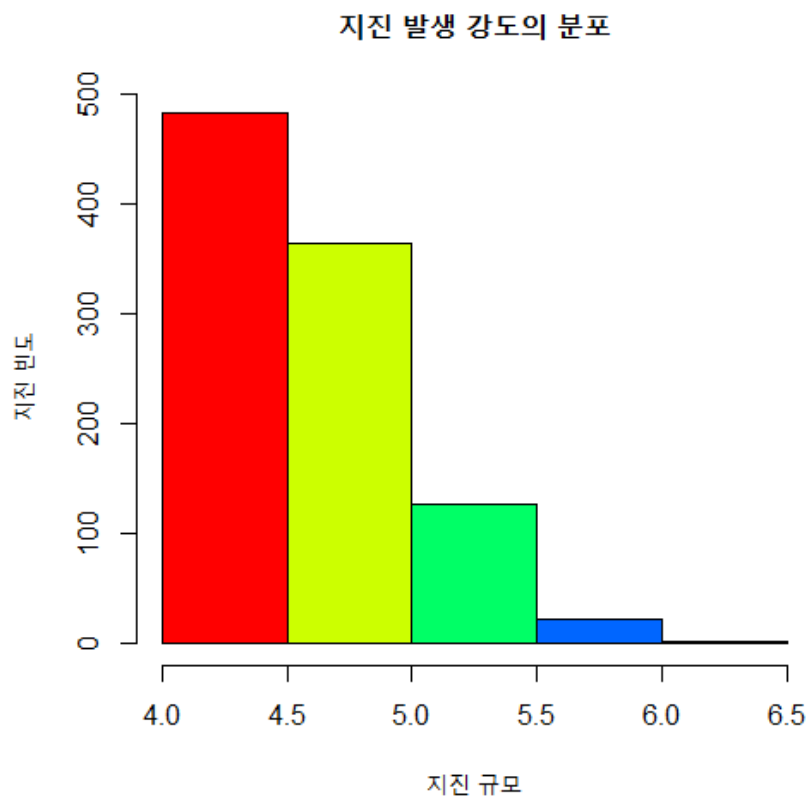
영어영문학과(휴먼ICT) 201614010 박도준

### 1. 히스토그램

#### 1-1. 실행 코드

```
> hist(mag,  
+      breaks=5,  
+      main='지진 발생 강도의 분포',  
+      xlab='지진 규모',  
+      ylab='지진 빈도',  
+      col=rainbow(5),  
+      freq=T)
```

#### 2-2. 출력 그래프



## 2. 박스플롯

### 2-1. 실행 코드

```
> boxplot(mag,  
+         main='지진 발생 강도의 분포',  
+         xlab='지진',  
+         ylab='지진 규모',  
+         col='yellow')
```

### 2-2. 출력 그래프

