

## 나열환경 (list environment) 의 종류

2012년 12월 25일

차례

## 1 itemize 환경

### 1.1 itemize[기본]

- itemize 환경 : 가장 기본적인 나열
- enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열
- inparaenum 환경 : 가로 나열
- description 환경 : 설명을 위한 나열

### 1.2 itemize + tightlist

\tightlist 명령은 항목들 간의 간격을 좁혀준다. 이 명령은 itemize 환경뿐 아니라 enumerate 환경이나 description 환경에도 적용할 수 있다;

- itemize 환경 : 가장 기본적인 나열
- enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열
- inparaenum 환경 : 가로 나열
- description 환경 : 설명을 위한 나열

### 1.3 itemize[-]

- itemize 환경 : 가장 기본적인 나열
- enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열
- inparaenum 환경 : 가로 나열
- description 환경 : 설명을 위한 나열

### 1.4 itemize[\*]

- \* itemize 환경 : 가장 기본적인 나열
- \* enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열
- \* inparaenum 환경 : 가로 나열
- \* description 환경 : 설명을 위한 나열

## **2 enumerate**

### **2.1 enumerate[기본]**

1. itemize 환경 : 가장 기본적인 나열
2. enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열
3. inparaenum 환경 : 가로 나열
4. description 환경 : 설명을 위한 나열

### **2.2 enumerate[(1)]**

- (1) itemize 환경 : 가장 기본적인 나열
- (2) enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열
- (3) inparaenum 환경 : 가로 나열
- (4) description 환경 : 설명을 위한 나열

### **2.3 enumerate[(I)]**

- (I) itemize 환경 : 가장 기본적인 나열
- (II) enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열
- (III) inparaenum 환경 : 가로 나열
- (IV) description 환경 : 설명을 위한 나열

### **2.4 enumerate[(a)]**

- (a) itemize 환경 : 가장 기본적인 나열
- (b) enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열
- (c) inparaenum 환경 : 가로 나열
- (d) description 환경 : 설명을 위한 나열

## 2.5 enumerate[(가)]

(가) itemize 환경 : 가장 기본적인 나열

(가) enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열

(가) inparaenum 환경 : 가로 나열

(가) description 환경 : 설명을 위한 나열

## 2.6 enumerate[①]

① itemize 환경 : 가장 기본적인 나열

① enumerate 환경 : 번호가 붙은 나열

① inparaenum 환경 : 가로 나열

① description 환경 : 설명을 위한 나열

## 3 inparaenum

가로 나열에는 inparaenum 환경이 자주 쓰인다. 이 환경을 쓰기 위해서는 paralist 패키지를 불러와야 한다.

### 3.1 inparaenum[기본]

1. itemize 환경 2. enumerate 환경 3. inparaenum 환경 4. description 환경

### 3.2 inparaenum+tab

\inparaenum를 예쁘게 사용하려면 \tab과 함께 사용하는 것이 좋다. 예컨대 객관식 문항을 나타낼 필요가 있을 때 inparaenum은 유용하게 쓰일 수 있을 것이다.

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| 1. itemize 환경    | 2. enumerate 환경   |
| 3. inparaenum 환경 | 4. description 환경 |

### 3.3 inparaenum[(1)]+tab

- |                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| (1) itemize 환경    | (2) enumerate 환경   |
| (3) inparaenum 환경 | (4) description 환경 |

### 3.4 inparaenum[(I)]+tab

- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| (I) itemize 환경      | (II) enumerate 환경   |
| (III) inparaenum 환경 | (IV) description 환경 |

### 3.5 inparaenum[(a)]+tab

- |                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| (a) itemize 환경    | (b) enumerate 환경   |
| (c) inparaenum 환경 | (d) description 환경 |

### 3.6 inparaenum[(가)]+tab

- |                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| (가) itemize 환경    | (가) enumerate 환경   |
| (가) inparaenum 환경 | (가) description 환경 |

### 3.7 inparaenum[①]+tab

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| ① itemize 환경    | ① enumerate 환경   |
| ① inparaenum 환경 | ① description 환경 |

## 4 description

**itemize** 이 환경은 가장 기본적인 나열에 사용된다.

**enumerate** 이 환경은 번호가 매겨진 나열에 사용된다.

**inparaenum** 이 환경은 가로로 배열된 나열에 사용된다.

**description** 이 환경은 설명을 위한 나열에 사용된다.

## 5 참고할 만한 웹페이지

[http://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX/List\\_Structures#Description](http://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX/List_Structures#Description)