

# **Effect**



### jQuery Effect

페이지에 애니메이션 효과를 만들기 위한 메소드 집합

\$('s').메소드 명();

\$('s').메소드 명([speed, easing, callback]);

\* speed : 실행 속도(밀리세컨 초) / 숫자 or slow, fast

easing : 변경되는 지점 별 속도 / linear, swing 가능

callback : 메소드 실행 후 실행할 함수



# ▶ jQuery Effect메소드

### √ show/hide()

- show() : 선택된 요소를 보여주는 메소드
- hide() : 선택된 요소를 숨겨주는 메소드
- toggle() : show, hide를 동시에 적용하는 메소드

\$('s').show / hide / toggle([시간], [구간 별 속도], [callback]);

\* 속도 설정하지 않으면 서서히 변화하지 않음

### ▶ jQuery Effect메소드



### √ slide()

- slideDown() : 선택된 요소 위치에서 내려가 요소를 보여주는 효과
- \* hidden속성을 주고 실행
- slideUp() : 선택된 요소를 밀고 올라가 숨겨주는 효과
- slideToggle() : slideDown, slideUp를 동시에 적용하는 메소드

\$('s').slideDown / slideUp / slideToggle([시간], [구간 별 속도], [callback]);

\* 속도 설정하지 않으면 서서히 변화하지 않음

#### *₭₩* ₭₩ 정보교육원

## ▶ jQuery Effect메소드

### √ fade()

- fadeIn() : 점점 진하게 변하면서 보이는 효과
- fadeOut(): 점점 희미하게 변하면서 사라지는 효과
- fadeTo() : 설정한 값까지 희미해지는 효과 \* opacity값으로 투명도 설정
- fadeToggle(): fadeIn, fadeOut을 동시에 적용하는 메소드

\$('s').fadeIn / fadeOut / fadeToggle([속도], [구간 별 속도], [callback]);

\* 속도 설정하지 않으면 서서히 변화하지 않음

\$('s').fadeTo([시간], [투명도], [구간 별 속도], [callback]);