웹 서버 프로그래밍 기초 요약 2

자원의 주소 위치:

웹 페이지 자원의 식별자:

URL 구조 :

텍스트, 스크린샷, 라인, 평행이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

DNS 순서: -> -> ->

Url을 직접 표시하는 방법은:

Form으로 웹을 전송하는 방식은?

텍스트, 스크린샷, 도표, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

파일을 직접 표시하는 방식은?

폼으로 숨기는 방식은?

동적인 자원이 하는 역할?

WAS는 ( )와 ( )의 결합이다

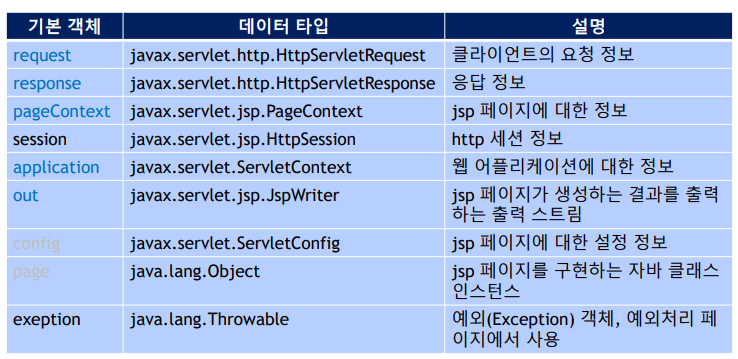
<%@ page ( )=”text/( )l; ( )=UTF-8” %>

정상 상태코드:

내부서버 에러 상태코드:

파일 없음 상태코드:

JSP 페이지 구성요소 7가지:



텍스트, 스크린샷, 폰트, 번호이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 스크린샷, 폰트, 번호이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

쿠키의 저장위치는?

쿠키랑 세션 중 더 빠른 것은?

쿠키랑 세션 중 더 안전한 것은?

Object 형식으로 저장하는 것은?

용량 제한이 있는 것은?

쿠키 요소 5가지:

세션 삭제 방법:

표현언어 EL의 제공 기능: JSP의 네 가지 기본 객체가 제공하는 영역의 속성 사용

 ( ) 연산, ( ) 연산, ( ) 연산 가능

 자바 클래스의 ( ) 호출 가능

 쿠키, 기본 객체의 속성 등 JSP를 위한 표현 언어의 기본 객체 제공

 람다식을 이용한 함수 정의와 실행

 스트림 API를 통한 컬렉션 객체 처리 가능

 정적 메서드 실행 가능

JSTL 종류 5가지: , , , ,

JSTL 5가지 종류의 접두어: , , , , ,

FileReader 객체를 사용할 떄 encoding 불가하다 O, X

전 세계적으로 널리 사용되는 관계형 데이터베이스 관리 시스템이고 오픈소스인 것은?:

데이터베이스 프로그랭밍 일반적 순서

