

공식사이트

http://www.jjxweb.com

. 제품 다운로드 및 데모 . 개발용은 무상제공

운영환경

OS: Windows, Unix,

Linux

JDK : 1.6 이상

WAS : 서블릿 2.4/

JSP 2.0 이상을

지원 하는 모든 WAS

웹리포트:

Windows OS

SQLservlet

SQL을 처리하는 공통 서블릿

*. 서버모듈 작성없이 웹 어플리케이션 개발

웹 어플리케이션을 개발하기 위한 프레임워크이며 기존의 Struts 나 Spring 프레임워크를 대체합니다. SQL 처리를 위한 공통 서블 릿을 제공하여 서버용 모듈 개발없이 웹 응용시스템을 구축할 수 있습니다.

*. 프로그램 변경시 컨텍스트 재시작이 필요없음

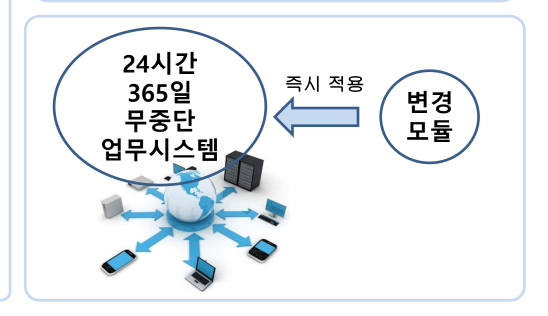
변경 모듈을 적용할 때 컨텍스트 재시작이 필요없습니다. 프로그램 변경이 즉시 반영되어 24시간 가동되는 시스템이나 자주 변경이 일어나는 기간 업무시스템의 구축에 적합합니다.

*. 파워빌더로 개발하고 PDF로 보는 웹리포트

리포트의 개발에 4세대언어인 파워빌더 등을 사용하며 단말기에 PDF로 표출합니다. 같은 리포트를 동시에 요청시 PDF 를 재사용하여 응답시간을 최소화하고 여러대의 리포트서버를 지원하여 동시 사용자수의 최대화를 달성합니다.

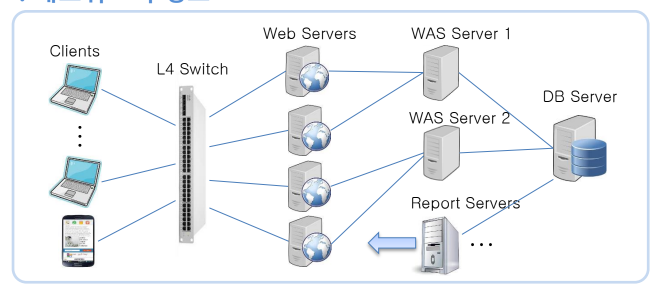
*. 업무시스템 구축에 필요한 모든 기능을 제공

웹 리포트, 작업 모니터링, MyBatis 형식의 SQL 작성, Stateful 및 Stateless 트랜잭션, 데스크탑용 C API 등을 제공하여 업무시스템 구축에 필요한 모든 기능을 갖춘 All in One 시스템입니다.





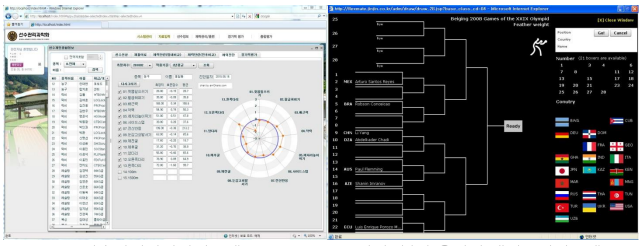
*. 네트워크 구성도



*. JJXWEB 의 기능

- SQL 처리를 위한 공통 서블릿을 제공하여 서버모듈 작성 불필요
- 프로그램 및 SQL 변경시 컨텍스트 재시작 없이 즉시 반영
- Mybatis 형식의 신택스를 가진 SQL 지원
- SQL 을 서버에 저장하고 ID 를 통한 접근으로 보안유지
- 복잡한 로직을 위한 스토어드프로시져, 스프링모듈, JSP 호출 기능
- Stateful 및 Stateless 트랜잭션 기능
- 단말기별 트랜잭션 모니터링 및 DB 사용 이력 조회
- 리포트를 4세대언어로 작성하고 단말기에 PDF 로 표출하는 웹리포팅 기능
- 다중 WAS 운영을 지원하며 장애시 자동 Fail Over 기능
- 데스크탑 PC 용 C-API 제공

*. 적용사례



선수관리과학화시스템

런던, 북경 올림픽 대진추첨시스템



진진시스템㈜