

ORACLE FUNCTIONAL TESTING FOR WEB APPLICATIONS

FŐ JELLEMZŐK ÉS ELŐNYÖK

JELLEMZŐK

- Komplex webes alkalmazások, szolgáltatások automatizált, funkcionális tesztelése
- Gyors és hatékonyan tesztelés a grafikus felhasználói felület használatával
- Adatvezérelt tesztek
- Beépített és bővíthető tesztesetek az alkalmazások teljes körű ellenőrzéséhez
- A létrehozott funkcionális tesztek (újra)felhasználhatósága az Oracle Application Test Suite alkalmazásokban
- Egyedi .NET, J2EE webes alkalmazások akár AJAX technológiával, valamint web szolgáltatások és kész termékek tesztelése
- Siebel, Microsoft .NET támogatás
- Biztonsági protokollok támogatása: cookie, certificates

ELŐNYÖK

- Gyors és könnyű tesztet elállítás, rögzítés
- Csökkenti a tesztelési időt, költségeket
- A futási eredmény riport segítségével gyors hibafelderítés
- Az alkalmazás fejlesztés minőségének biztosítása
- Az alkalmazás továbbfejlesztésekor az újra tesztelés csak a már meglévő tesztek futtatása

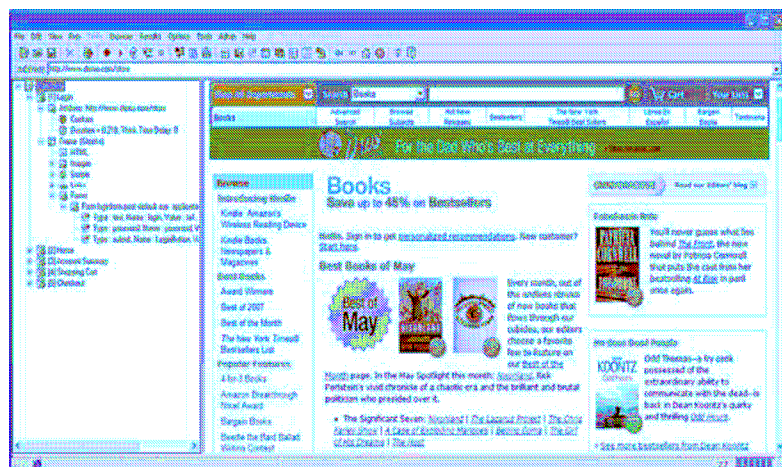
Az Oracle Functional Testing for Web Applications a legjobb megoldás webes alkalmazások, illetve web szolgáltatások minőségi követelményeinek ellenőrzésére. Segítségével könnyen és gyorsan végezhető a webes alkalmazások és szolgáltatások funkcionális és regressziós tesztelése.

Egyedülálló WebSmart technológiájának és hatékony script készítési, illetve bővítési képességeinek köszönhetően jelentősen csökkenti az alkalmazások teszteléséhez szükséges ráfordításokat.

Az Oracle Functional Testing for Web Applications eleme az Oracle Enterprise Manager részét képező Oracle Application Testing Suite-nak, amely célja teszteléssel biztosítani a webes alkalmazásokkal, szolgáltatásokkal szemben támasztott minőségi elvárásokat.

Funkcionális tesztek készítése hatékonyan és gyorsan

Vizuális tesztet rögzítés az alkalmazás használata közben. A felvétel során rögzítésre kerül minden egyes felhasználói művelet. Az elkészült script könnyen bővíthető, módosítható és újrahasznosítható. Ugyanez a tesztet futtatható teljesítménytesztelés során (Oracle Load Testing for Web Applications) is minden egyéb módosítás nélkül. Web szolgáltatások tesztelése SOAP és XML szabványok szerint.



Tesztelési ciklus felgyorsítása

Az Oracle Functional Testing for Web Applications WebSmart tranzakciós motorjának köszönhetően a tesztek előállítása minimális időt vesz igénybe. Szemben a többi tesztelő eszközhöz képest itt nem szükséges kézzel rögzíteni az ellenőrzési pontokat, értékeket. Természetesen ezek utólag kényelmesen módosíthatóak, bővíthetőek.

Az Oracle Functional Testing for Web Applications a megfelelő eszköz a jelenlegi és a jövőbeli webes alkalmazások tesztelésére. Biztosítva a minőségi szoftverfejlesztést azzal, hogy a tesztelési ciklus során a tesztek létrehozásakor kizárólag csak az alkalmazás funkcionalitására kell fókuszálnia a felhasználónak.

További információk

Ha többet szeretne tudni az Oracle Functional Testing for Web Applications lehetőségeiről, látogasson el az oracle.com webhelyre.

Copyright © 2008, Oracle és/vagy társult vállalatai. Minden jog fenntartva.

A jelen anyag csupán tájékoztatásul szolgál, és a benne található információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. Jelen anyag hibamentessége nem garantált, és semmilyen más egyéb írásos vagy szóbeli, kifejezett vagy törvényes előírásból következő feltétel és szavatosság nem vonatkozik rá, többek között ideértve a forgalmazhatóságra és az adott célra való alkalmasságra vonatkozó beleértett jótállást és feltételeket. A jelen anyaggal kapcsolatban ezennel kizárunk minden felelősséget, és a jelen anyagból sem közvetlenül, sem pedig közvetve nem eredeztethető semmilyen szerződéses kötelezettség. Előzetes írásos engedélyünk nélkül tilos e dokumentumot bármilyen célból, bármilyen elektronikus vagy mechanikus formában vagy módon reprodukálni vagy továbbítani.

Az Oracle név az Oracle Corporation és/vagy társult vállalatai bejegyzett védjegye. Az egyéb nevek tulajdonosaik védjegyei lehetnek. 0408