

Èíóîðìàöèííí-ííèñêâàÿ ñèñòåìà «làíóñêðèë»: àðõèòåêòóðíûå è òåðñííëíâè÷åñêèå ðåøåíèÿ

Àâòîð Àëåêñáé ìèéïèàåâè÷ ìèðííâ  
18.07.2008 å.  
ìñéåäíåå íáííâéåíèå 20.07.2008 å.

Òåêñò ïå÷àòííâî èçääàíèÿ â ôîðìàòå PDF

Óðaíáiéà â ñèñòâíà ñòðóøéòðóðéðíâíúð àáííñûð í tðíéçáíéàíñûð ááéèðóðàð ðâéñòðâ è ñâýçáé íæðáó íéë íççáíéÿàð áúññéýðù ñèíæíð

Ùáðöñ! ñéñòåíûõ ýäéÿåðöñý áåçà ääííûõ, iññòåíðåíÿìäý ñðåäñòåàìè Oracle SQL Server. Áåçà ääííûõ íåáññäå èåàåò íåååæííå ñðåäíàíéå iñçåíéÿåò ñðåäíèöû á áåçå íåíáñïäèéíà ðåççííåðåçéå çíåéïå, áåéþþ÷åý ñíåðåíåííûõ íåáññäå ñéñòåíðåíéå è åðåäåíåñëåâýíñéèå (ééðèééè÷å ñðåçéè-íüå éeeåíòñéèå iñåóéè, ðåáåòåþùèå á íåííñðåäñòååííî (on-line) ñíååéíåíéè ñ áåçíé. Èíóíðåíæöíííàÿ iñååéè, éåæåùååý á íñíñðåäééíåéé-ôðåç, ôðåäåíåíóñå ñåéñòå), è ñåýçåé ååæåò íèì. Éçíå-÷åéüííçåéíåííûõ á iñååéè ñéååéññöû è åíçííåéññöû åíååååééåééåéñòå ÿäéÿåðöñý ñóùåñòååííå ñéñééæíåíéå åéäåíðéòííà íåðååíðéè åäííûõ è ñíéæåééå áùññòåíåéñòåèý ñéñòåíû. Iñååååðæéå iñå íåúåéòå, íåíåéí íåðååíðéè åàééè ñåýçåé á èåæåéííçåéíåííûõ íñéò-åå ñðåäåóåò åíññòåòí-ííå áíéüøéò ñðåäåíçåòðåò. Åùåååééåéå á ñå åéäåíðéòíû. Íèðóåéåééå åäííûõ íåñéñëéèéè íåíéñ-éåíè íòééëåäíûõ íòíñðåíííûõ èíòååðååéññäå ãååò åíçííæññöû áåññòå ñåçðååíòéó è ñðåäåíòû, ñåýçåéíüå ñ íåíéñëéèéåé åäííûõ è ñ íåðåäåéçååéé åíéüçåíåååéññöû èíòååðååéññäå.

Í ðíðæðóðæðíðâáíéå è íðíðíàðøèíííé è òàáéè÷ííé ííäáéåé íñóùâñòâéýâòñý ñðâäñòâàìè Oracle Designer, íáðñíá÷èâàþùèì áâääáíéå íáðñíó ñíñòâíú.

Èñïiëüçîâièå ïåñêïüëèò ðäçèè-÷iûò nïäöèàèëçèòðiâiùò êëèåiòñêò ïäöéåé äåäò åïçïiæñiñòü ïðe èò ðäçðåáiòéå ñêiñöåíòðèò ñëiæíùè ïðiøåññàìè ïåðåàìòèè ääííûò, åúïiëýy òeïñâuå çäiñiñû è áàçå ääííûò è iïeo-÷ay òeïeçèòðiâiùå åûáñðè. Èñïiëüçîâièå è ñåòè Ëiòåðiå. ïðeïåláièå ñåðååðå ïðeëiñæåíéé (Oracle application server) äåäò åïçïiæñiñòü ïåðÿäó ñ åñòàòi-÷i ïðåðàìè-áííùè Forms äëý ðäçðåáiòéè ïäöéåé åûáñðè è çäiñiñâ è ñëoæåáíûò ïäöéåé ñëñòåíû.

Đàcòàâiòêa nílòòèaëëçéöñâiññi iñlöödy iáiláia àäññüiè è ñòòññâiññiòñiá iáiláia iá áacå XML-TEI äiëæíá iáññiá-èòòù àíçñiññiòñiá iáiláia

Áëàãîäàðíîñòè

Ðàáíòà íí ñíçääìéþ ÈÍÑ «Ìáíñóñéðéìò» áåäåðæéå ðíøè ííäåðæéå Ðíññèéñéíâî ôííäå ôóíäàíåòäéüíûô èññéåâàíéé (ãðàíò 1 05-07-9  
Ðíññèéñéíâî ãðàíàíèòåðíâî íàó÷ííâî ôííäå (ãðàíò 1 05-04-12408â).

Àííòàöèü

The paper deals with the main architectural solutions that are the basis of the structure of the Manuscript system and provide access to the database by various means including the Internet. There are also considered the particularities of the data model allowing description of the arbitrary relationships between text units.

## Ñièñîê ëèòåðàòóðû

Áàðàííâ è äð. 2003 Áàðàííâ, Â. À. Ýéåêòðíííûå èçääíèÿ äðåâíèõ íèñüìåíûô íàïýóíèéíâ è óåðííðíæèÿ ñíçääíèÿ ïíèíðååñòåíûô áàçèíôîðíàòèéè : òð. VIII êííô. Áññíöèàöè «Èñòîðèÿ è êííüþòåð» / ïä ðåä. È. È. Áîðíäèéíà, Â. Í. Åëàäèèðî-âà. &mdash; ; Áàðíàò

Áàðàííâ è äð. 2004 Áàðàííâ, Â. À. Èíóîðíàöèíí-íèñêíàÿ ñèñòåíà «íàíóñêðèò»: ííåûå áîçííæíñòè ýéåêòðíííûå èçääíèÿ äðåâíèõ «Èñòîðèÿ è êííüþòåð». 1 32 : íàòåðèàëû IX êííô. ÁÈÊ (àïð. 2004 ã.) &mdash; ; Ìñêâà ; Ôìñê : Èçä-âî Ôì. óí-òà, 2004. &mdash; ; 11.1&ndash;11.8.