

Заволодько Г.Е., Мажуга В.А., Україна, Харків

WEB-САЙТ АНАЛІЗУ ПЛОЩАДОК ПО РОЗМІЩЕННЮ WEB-РЕСУРСУ НА СЕРВЕРІ ПРОВАЙДЕРА

Доповідь присвячена аналізу розробок, які дозволяють користувачам обрати оптимальну площадку для розміщення сайту; опису інтелектуальної системи, призначеної спростити та прискорити процес обрання «хостингу». Наводиться структура Web-сайту, у вигляді функціональної схеми запропонованого ресурсу та концептуальної схеми бази даних. Розглядається лінійний метод аналізу; способи поповнення бази знань та бази даних системи; перспективи використання розробленої концепції.

Заволодько А. Э., Мажуга В.А., Украина, Харьков

WEB-САЙТ АНАЛИЗА ПЛОЩАДОК ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ WEB-РЕСУРСА НА СЕРВЕРЕ ПРОВАЙДЕРА

Доклад посвящен анализу разработок, позволяющих пользователям выбрать оптимальную площадку для размещения сайта; описанию интеллектуальной системы, предназначенной упростить и ускорить процесс выбора «хостинга». Приводится структура Web-сайта, в виде функциональной схемы предлагаемого ресурса и концептуальной схемы базы данных. Рассматриваются линейный метод анализа; способы пополнения базы знаний и базы данных системы; перспективы использования разработанной концепции.

Zavolodko A.E., Mazhuga V.A. Ukraine, Kharkov

WEB-SITE OF THE PLATFORMS ANALYSIS FOR WEB-RESOURCE PLACING ON A SERVER OF THE PROVIDER

The report is devoted to the analysis of the workings allowing users to choose an optimum platform for site placing; to the description of the intellectual system, intended to simplify and accelerate process of a choice of "hosting". The Web-site structure, in the form of a function chart of an offered resource and the conceptual scheme of a database is resulted. A linear method of the analysis; ways of replenishment of the knowledge base and system data; prospects of developed concept use are considered.