

bai1

**By:**  
Duong Sang



**bai1**

**By:**

Duong Sang

**Online:**

<<http://cnx.org/content/col10382/1.1/>>

**C O N N E X I O N S**

Rice University, Houston, Texas

©2008 Duong Sang

This selection and arrangement of content is licensed under the Creative Commons Attribution License:  
<http://creativecommons.org/licenses/by/2.0/>

## Table of Contents

<b>Attributions</b> .....	1
---------------------------	---



## Attributions

Collection: *bai1*

Edited by: Duong Sang

URL: <http://cnx.org/content/col10382/1.1/>

License: <http://creativecommons.org/licenses/by/2.0/>

## **bai**

Việc lựa chọn các giải pháp công nghệ để xây dựng HTTT phải thoả mãn mục tiêu đề ra nhưng cũng phải phù hợp với hạ tầng kỹ thuật CNTT còn yếu kém và chưa đồng bộ của Việt Nam, nhất là tại các đơn vị trực thực và trình độ CNTT của các cán bộ. Điều hành tác nghiệp chưa đồng đều. Vì vậy, HTTT phải tương đối gọn nhẹ, dễ cài đặt và dễ sử dụng. Theo định hướng này, chúng tôi đưa ra lựa chọn công nghệ như sau:

### **About Connexions**

Since 1999, Connexions has been pioneering a global system where anyone can create course materials and make them fully accessible and easily reusable free of charge. We are a Web-based authoring, teaching and learning environment open to anyone interested in education, including students, teachers, professors and lifelong learners. We connect ideas and facilitate educational communities.

Connexions's modular, interactive courses are in use worldwide by universities, community colleges, K-12 schools, distance learners, and lifelong learners. Connexions materials are in many languages, including English, Spanish, Chinese, Japanese, Italian, Vietnamese, French, Portuguese, and Thai. Connexions is part of an exciting new information distribution system that allows for **Print on Demand Books**. Connexions has partnered with innovative on-demand publisher QOOP to accelerate the delivery of printed course materials and textbooks into classrooms worldwide at lower prices than traditional academic publishers.