# ORIGIN. eラーニング学習管理 Information Sta

2008年7月 株式会社ホシテックス

# 目次

- 1. Information Starのご紹介
  - 1 . 1 . ご提案製品について
  - 1.2. Information Star のご紹介
- 2.製品機能概要

## 1.Information Starのご紹介

## 1.1. ご提案製品について

今回のご提案は、使いやすさとリーズナブルな価格を訴求とした製品を ご提案致します。

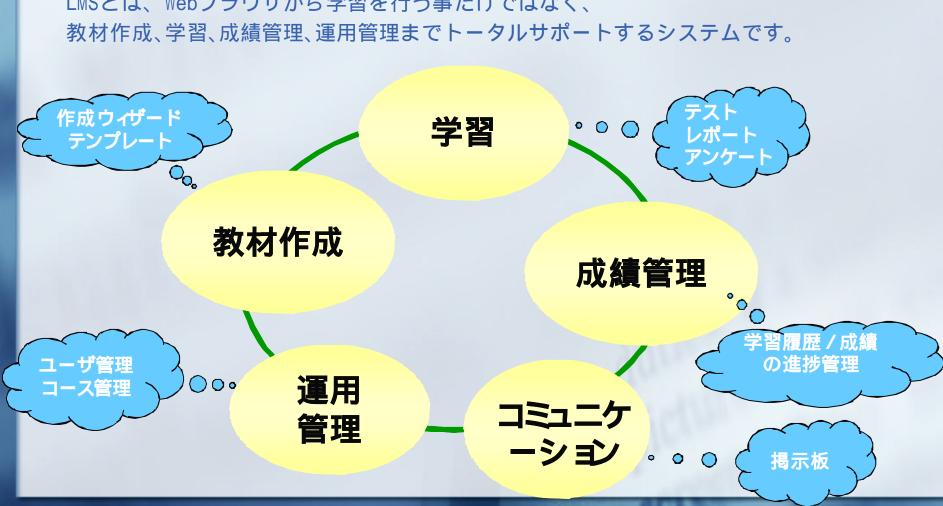
#### ■ソフトウェア製品

このたび、弊社で導入いたします「Information Star」は、これまで弊社 が運営してきましたノウハウを元に、使いやすく、またリーズナブルな 製品であることを目標として開発したものです。

- ▶大規模ユーザ様にも対応するため、登録ID数の制限はございません。
- ▶VOD(ビデオ・オン・デマンド)型コンテンツを教材として開発いたしました。

## 1.2. Information Starのご紹介(1)

■Information Starは、『Learning Management System (LMS)』です。 LMSとは、Webブラウザから学習を行う事だけではなく、



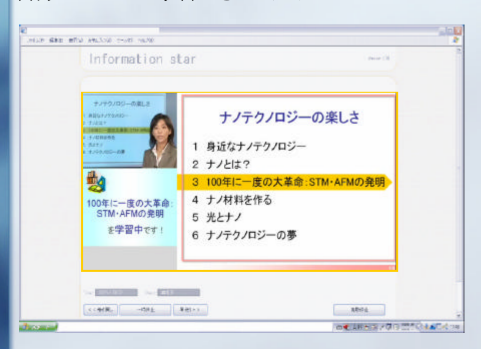
## 1.2. Information Starのご紹介(2)

Information Starの特徴

VODコンテンツ型eラーニングの学習スタイルに対応
小規模 ~ 大規模まで、さまざまなニーズに対応
カスタマイズが容易に可能
ASPサービスにより、低価格を実現
トップ画面など、クライアント様のロゴデザインに変更可能

#### オンデマント型学習】

ネットワーク環境が整備されていれば、学習者が最も必要とする研修を、時間や場所に拘束されず、 自分のペースで学習できるスタイル



▶学習、テスト、レポート アンケート機能

▶学習者の理解状況に応じた進み方が可能

▶ランダム出題による効果的なテストの実施

▶掲示板によるコミュニケーション

オンライン環境における学習が可能







伯宅》

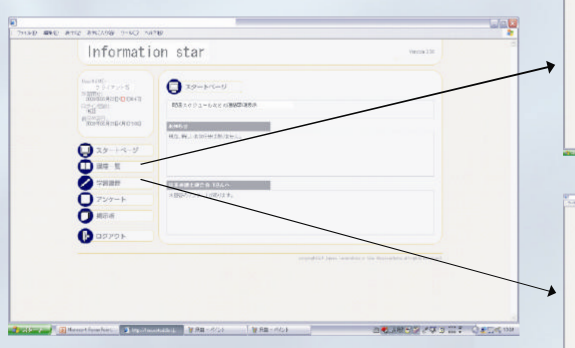


外出先 ·出張先》

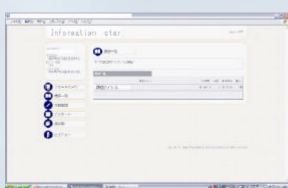
## 2.1 受講ポータル(1)

受講者がログインするとスタートメニュー画面が表示されます。受講者は、この画面から学習や

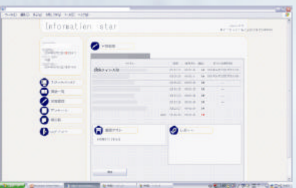
テストを実施した以自分の受講状況を参照したりできます。



スタートメニュー一覧画面



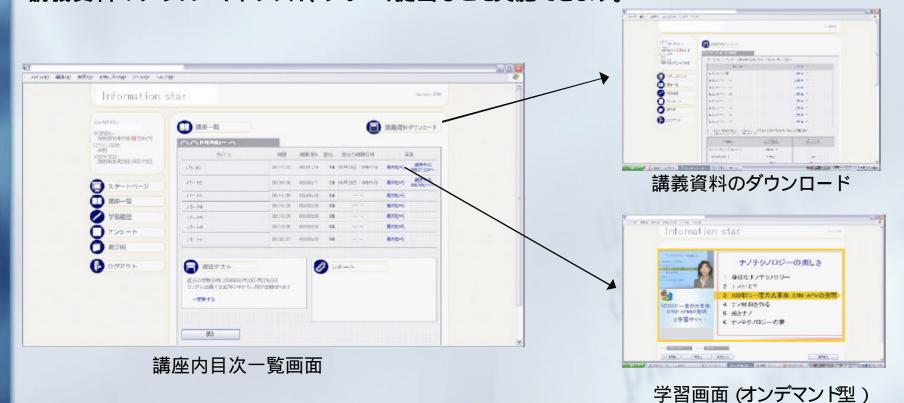
講座一覧(目次)



受講状況(学習履歴)画面

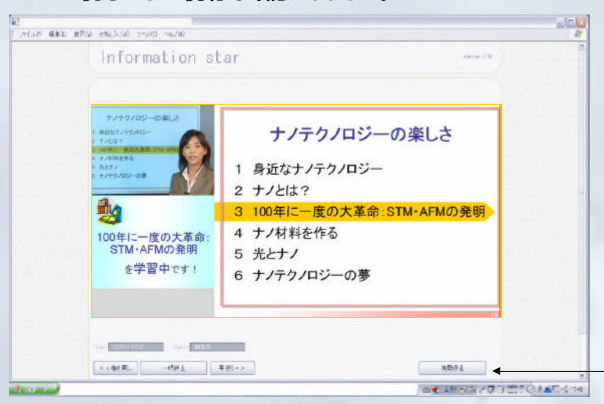
## 2.2 受講ポータル(2)

講座一覧の画面より各講座を選択していただくと、各講座内の目次一覧が表示されます。なお、 講義資料のダウロードやテスト、レポート提出なども実施できます。



## 2.3 受講ポータル(3)

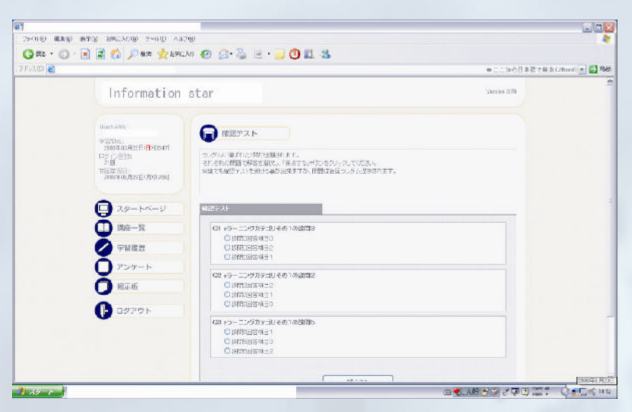
視聴画面について・・・受講終了のボタン機能を学習画面内に装備。また、中断機能も兼ね備え、 続きからの視聴も可能にしました。



学習終了ボタン

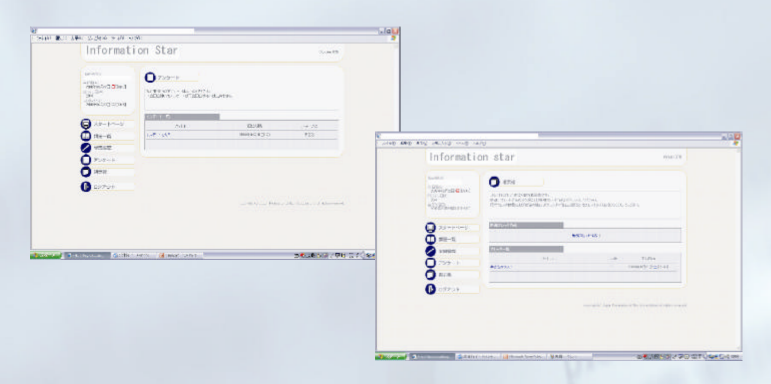
### 2.4 受講ポータル(4)

テスト及びレポート提出・・・テストについては、ランダム出題も可能です。また、合否判定が設定できます。テストに合格した場合に修了証の発行機能もつけております。



#### 2.5 受講ポータル(5)

アンケート及び掲示板機能・・・アンケート掲示板機能により、講義評価の測定や受講者同士の講義に関するコニュニティを持たせることもできます。



## 2.6 学習履歴出力

本システムでは、講座ごとにCSVファイルでのデータ出力機能のみとしています。

#### ××研修

ユーザ名	学習者名	学習開始日時	最終学習日時	平均進捗率	学習日数	学習時間(分)	テスト合否
10000	山田 太郎	2008/6/20 14:23	2008/6/20 14:26	100	2	120	
10001	齊藤 健一	2008/6/21 6:13	2008/6/21 18:50	50	1	90	×
10002	大隈 健也	2008/6/22 3:20	2008/6/22 19:26	100	3	85	
10003	中曽根 幸一	2008/6/23 8:44	2008/6/23 17:16	100	1	80	
10004	鈴木 一郎						
10005	古山 進	2008/6/20 14:23	2008/6/20 14:26	100	1	88	
10006	石井 健	2008/6/21 6:13	2008/6/21 18:50	100	2	94	×
10007	小泉 信一郎	2008/6/22 3:20	2008/6/22 19:26	100	1	80	,
10008	石野 順子	2008/6/23 8:44	2008/6/23 17:16	60	1	30	

# 2. 製品機能概要(仕様) その1

これまでの内容をまとめますと、システムの機能上、下記に示す学習管理が可能です。

管理情報			· 備考		
区分	画面	項目	<b>湘</b> 专		
	講座情報	講座の説明			
		公開期間			
		状態	公開 非公開 準備中		
		カテゴル名			
		アンケート内容			
講座全体	アンケート結果	対象者数			
		回答者数			
		回収率			
		設問毎回答者数			
		設問毎回答率			
		記述内容			
	学習者情報一覧	ユーザーID			
		氏名			
		E-mailアドレス			
学習者情報		勤務先	学習者のどんな情報を管理するかは任意に設定可能		
		住所			
		TEL			
		その他			

# 2. 製品機能概要(仕様) その2

管理情報			備考	
区分	画面	項目		
	テスト結果一覧	学習者名		
		点数		
		実施日時		
		前回の実施日時		
│ テスト/ レポート状 │ 況		正解者数		
		正解率		
		学習者名		
	レポート一覧	学習者名		
		提出状況		
	成績一覧	受講講座名		
		進捗率 (%)		
W 77 11 NO		学習時間 (分 )		
学習状況 (個人集計)		学習開始日時	学習者別に成績情報を一覧表示	
<b>(</b>		最終学習日時		
		実施テスト数		
		レポート提出状況		

## 2. 製品機能概要(仕様) その3

#### システム動作環境

- 1.クライアン HOSは、Microsoft Windows 限定
- 2.クライアントブラウザは Microsoft Internet Expllorer限定
- 3.コンテンツはWMV形式

#### システム機能

- 1.最大登録者数 :制限なし
- 2.最大同時アクセス制限なし(但し回線の環境による)
- 3.受講者個別の認証機能を有すること
  - ・受講者個別及び全体で、以下の管理が可能
  - -学習開始日 :終了日
  - -学習累積時間
  - 学習進捗率
  - 学習修了の有無
- 4.テスト機能
- 5.アンケート・レポート機能
- 6.揭示板機能