

eラーニングの整備の流れ

システム(サイト)

コンテンツ

運用管理業務

(1) 前提条件の整理

- 【1. 規模】
○ユーザ数、同時アクセス数
- 【2. 環境】
○システムの設置環境
○利用端末の種類
○コンテンツに必要な機能要件整理
○運用管理に必要な機能要件整理

ベンダーを
交えた調査

(2) 現状調査

- 【1. ハードウェア環境】
○受講者側
○運営管理者側
- 【2. ソフトウェア】
○LMS(学習管理システム)の機能、特徴

(3) 既存システムの整理

- 【1. 既存LMSの機能の整理】
○LMSに共通する基本機能
○LMSによっては備わっている
機能異なる機能
- 【2. LMS導入・運用のコスト試算】
○ASP版
○オンプレミス版
- 【3. LMS仕様書の作成】
○LMS導入に係る仕様書の作成

資料5-1
資料5-2
資料5-3(1) コンテンツ作成の
基本事項の整理

- 【1. サイトの全体構成の整理】
○学習の流れ(全体)
○コンテンツの種類と位置付け

資料6

(2) コンテンツの作成方法の
整理

- 【1. コンテンツの具体内容の整理】
○教材(構成、内容、所要時間等)
○テスト(構成、内容、問の数等)
○オープニング、アンケート(内容の概要)
- 【2. 学習の流れ(コース、講座)の整理】
○コース結果表示(内容、基準等)
・合否基準、証明書発行
○ガイドの内容(進むべきコースの案内)

インストラクショナル
デザイナー等
専門家からの助言

(3) コンテンツの開発1

- 【1. コンテンツの開発】
○クイズ「防災基礎」
○クイズ「個別対策」
○研修受講資格取得(全6コース)

(4) システムの選定

OLMSの選定

(5) 導入作業

- 初期設定
○コンテンツのシステム搭載
○システム操作方法の教育

ベンダー
が実施

(4) コンテンツの開発2

- 【1. コンテンツの開発】
○スライド学習
○講義動画
○災害記録アーカイブ
○参照情報リンク集
- 【2. その他のページの開発】
○学習ガイド
○防災スペシャリスト養成研修のご案内
○よくある質問等

(1) システムに応じた
運用管理業務の整理

- 【1. 運用管理業務の具体化】
○受講者管理
○学習履歴管理
○問合せ対応

(2) 運用管理規定(案)の
作成

- 運用管理規定(案)の作成
○運用管理業務の教育
○システム操作方法

試用運用

(6) システムの改善

(5) コンテンツの改善

(3) 運用管理規定の改善

運用開始

- サーバ保守
○ソフトウェア保守
○運用サポート

- コンテンツのメンテナンス
○スケジュールに基づく新規コンテンツの
開発

- 運用管理業務の実施
・受講者管理
・学習履歴管理
・問合せ対応

平成
27年度平成
28年度平成
29年度