



Press Release

報道関係各位

LPI-J No.201110516

2011年5月16日

LPI-Japan、iPad 電子書籍アプリ『高信頼システム構築標準教科書』の配信を開始。
～クラウドシステム構築に必須の高可用性と仮想化の技術を体系的に解説した無料 iPad アプリ～

Linux 技術者認定機関として「LPIC」を実施する特定非営利活動法人 エルピーアイジャパン（以下 LPI-Japan、理事長：成井 弦、www.lpi.or.jp）は、2011年5月16日より iPad 電子書籍アプリ『高信頼システム構築標準教科書』（以下：本アプリと略す）の配信を開始した事を発表いたします。

【本アプリの概要】

- * OSS/Linux による高信頼システム構築の知識を、基本から応用まで体系立てて効率的に学習できます。
- * 次のような方々を対象にした、合計 262 頁の教科書です。
 1. 高信頼システム構築を体系的に学びたい方
 2. クラウドシステム構築に興味を持っている方
 3. Linux を教えている、教員やインストラクターの方
 4. LPIC レベル 3 Specialty 304 試験認定に向けて勉強したい方
 5. OSS/Linux を活用した仮想化技術、高可用性技術に興味のある方
- * コンテンツの内容には LPIC レベル 3 Specialty 304 試験 (Virtualization & High Availability) の出題範囲が含まれていますので、304 試験の学習にも活用できます。

本アプリは、LPI-Japan が Web 上にて無償提供をしている PDF 版『高信頼システム構築標準教科書』（以下：本教科書と略す）を iPad の機能を最大限生かせるようにし電子書籍アプリとして配信するものです。今、システムのクラウド化やミッションクリティカルなシステム構築における OSS/Linux のニーズは高まりを増しています。本教科書は、そうした潮流のなか OSS/Linux を活用した高信頼システム構築ができる技術者の育成のため開発されました。PDF 版は 2011 年 1 月に発表され現在までの 4 ヶ月間で 6 千ダウンロードを超える反響をいただいています。（※注 1）

なお、本アプリは LPI-Japan が既に提供を開始し、多くの方にご利用いただいている『iPad アプリ版 Linux 標準教科書（2010 年 7 月 28 日リリース）』、『Linux サーバー構築標準教科書（2010 年 12 月 14 日リリース）』に続く教育系無料 iPad アプリ第三弾となります。

【本アプリの特徴と機能】

- * 非常にスムーズに動く快適なビューア
- * iOS 4.2.1 対応



- * 検索機能装備
- * ブックマーク機能装備
- * 横表示時に見開き表示へ自動で変換
- * アプリ自体の輝度調整可能
- * スライダーバー機能装備

LPI-Japan では、本アプリの提供により、OSS/Linux を活用した高信頼システム構築の学習環境が広がり、より多くの IT 技術者の技術レベルが向上することを期待しております。

注釈 1)

LPI-Japan ホームページ 『高信頼システム構築標準教科書』

URL : <http://www.lpi.or.jp/linuxtext/system.shtml>

●本リリースのお問い合わせ先

LPI-Japan 事務局 担当 : 川鍋 (E-mail : kawanabe@lpi.or.jp)

TEL : 03-3261-3660、FAX: 03-3261-3661



■ アプリ基本情報

- ・ アプリ名 : 『高信頼システム構築標準教科書』
- ・ 配信開始日 : 2011年5月16日(月)
- ・ 提供価格 : 無料
- ・ カテゴリ : 教育
- ・ 対応端末 : iPad (iOS3.2以降)
- ・ 対応言語 : 日本語
- ・ App Store URL : <http://itunes.apple.com/jp/app/standard-text-book-for-building/id432861783?mt=8>
- ・ iTunes URL : <itms://itunes.apple.com/jp/app/standard-text-book-for-building/id432861783?mt=8>



アイコン

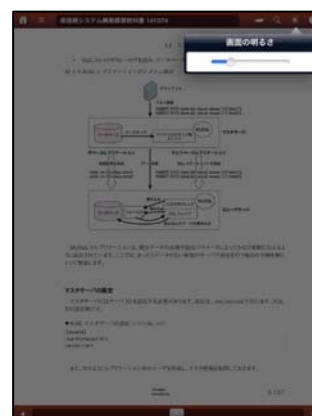
■ 画面キャプチャ



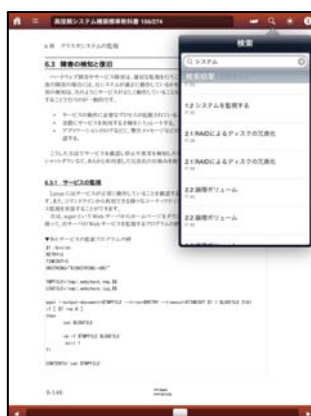
〈表紙〉



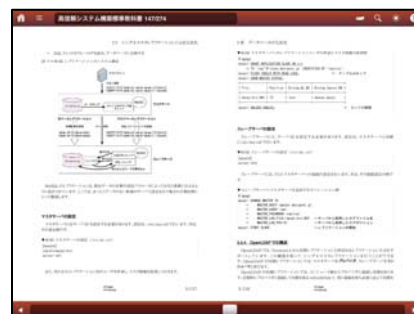
〈ブックマーク機能〉



〈輝度調整機能〉



〈検索機能〉



〈見開き表示〉



=====

LPI および LPI-Japan について

=====

LPI Inc. (Linux Professional Institute 本部：カナダ) は、Linux 技術者認定試験 (LPIC: Linux Professional Institute Certification) を中立公正な立場で実施する特定非営利団体です。LPI では世界 150 カ国以上で LPIC を実施し OSS/Linux 技術の習得を促進しております。

LPI-Japan は、LPI の日本支部として、日本での LPIC をはじめとする OSS の技術力認定試験の普及、OSS/Linux 技術者の育成のため、2000 年に設立されました。

●LPI-Japan の概要 (<http://www.lpi.or.jp/>)

- ・ 法人名：特定非営利活動法人 エルピーアイジャパン
- ・ 所在地：〒102-0082 東京都千代田区一番町 15 一番町コート 6F
- ・ 連絡先 TEL：03-3261-3660、FAX：03-3261-3661、e-mail：info@lpi.or.jp
- ・ 設立：2000 年（平成 12 年）7 月 28 日
- ・ 業務内容：Linux/OSS の普及・推進、Linux/OSS 技術者認定試験の実施と認定
- ・ 理事長：成井 弦
- ・ 理事：池田 秀一、鈴木 敦夫、鈴木 友峰、高橋 千恵子、中野 正彦、福地 正夫、丸茂 晴晃
- ・ 監事：寺本 振透

<登録商標>

Linux Professional Institute Japan 及び LPI-Japan は、特定非営利活動法人 エルピーアイジャパンの登録商標です。Linux は Linus Torvalds の登録商標です。文中に記載されているその他すべての商標は、それぞれの所有者に所有権が属しています。

#####