



Press Release

報道関係各位

Linux Professional Institute Japan  
特定非営利活動法人 / IT プロフェッショナル認定機関 LPI-Japan

**PRESS RELEASE**

LPI-J No. 20150212

2015 年 2 月 12 日

同時プレス発表 : LPI-Japan ビジネスパートナー 株式会社 HTK エンジニアリングが、  
LPIC レベル 2 202 認定教材として本邦初スマートフォン向け問題集を発表

LPI-Japan ビジネスパートナーである株式会社 HTK エンジニアリング（所在地：神奈川県川崎市代表取締役社長 向井 育雄 <http://www.he.htk-jp.com/>）は、LPIC レベル 2 202 認定教材として日本で初めてのスマートフォン向けアプリ『リナ男の LPIC Level12 問題集(202)』の配信を 2 月 12 日より開始致します。既に、『リナ子の LPIC Level12 問題集(201)』の配信も 2014 年 2 月より提供しております。

### 【本アプリの概要】

- \* 『移動中、待ち時間、いつでもどこでも気軽に LPIC 学習』をコンセプトにスマートフォン向け (iPhone 版 Android 版) アプリでの問題集を提供します。
- \*多くの技術者の Linux スキルアップに貢献したいとの思いから作成しました。
- \*LPIC Level12 問題集は Version 4.0 に準拠した LPI 認定教材の問題集です。
- \*LPIC 有資格者である現役のシステムエンジニアたちが作成しました。

次のような方々を対象としています。

- ・ LPIC Level12 受験をお考えの方
- ・ LPIC Level12 の反復テストをしたい方
- ・ Linux に興味のある方
- ・ 激動の IT 業界を Linux で飛躍されたい人

### 【本アプリの特徴と機能】

- ・スマートフォン向けアプリケーションとして、Android 版と iPhone 版を提供しています。
- ・収録問題数 250 問 (LPIC Level12 Exam 201, 202 合計 500 問) です。
- ・学習したい章・節から開始することができます。
- ・選択式、複数選択式、記述式と本番さながらの回答方式に対応しています。
- ・章・節単位で正解数/正解率を集計できます。
- ・過去の学習履歴を確認できます。

### コメント 【LPI-Japan 理事長 成井 弦】

株式会社 HTK エンジニアリング様よりスマートフォン向けの LPIC Level12 受験対策問題集がリリースされるのは素晴らしいことだと思います。スマートフォン向けの問題集としては日本で初めてであり、今のモバイル時代にふさわしいと思います。株式会社 HTK エンジニアリング様では IT 技術者全員が LPIC 認定者であり、多くの技術者の受験体験を生かしたこの問題集は受験対策に非常に役立つと思います。

---

### LPI-Japan 事務局

〒106-0041 東京都港区麻布台 1-11-9 CR 神谷町ビル 7F TEL.03-3568-4482 FAX.03-3568-4483  
<http://lpi.or.jp> <http://oss-db.jp> <http://html5exam.jp>



【本アプリに関するお問い合わせ先】

株式会社HTKエンジニアリング システム本部 担当者氏名 山田、権代

Tel 044-221-1333 FAX 044-221-1334

E-mail: [lpic@he.htk-jp.com](mailto:lpic@he.htk-jp.com) URL: <http://www.he.htk-jp.com/>

住所: 〒210-0005 神奈川県川崎市川崎区東田町 8 番地パレール三井ビルディング14階

本問題集を始めとして、株式会社HTKエンジニアリングでは Linux/OSS 技術者の育成に努め、これからも多くの技術者へのご支援を推進いたします。

【アプリ基本情報】



LPI 認定教材

Google Play



App Store



『リナ男の LPIC Level2 問題集 お試し版』 無料

『リナ男の LPIC Level2 問題集(201)』の一部を収録しているお試し版です。無料提供しております。どのような問題があるかお試し頂き、お客様の端末での動作確認などにお使いください。

Google Play

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.htkeng.lpic201free>

App Store

<https://itunes.apple.com/jp/app/rina-nannolpic-level2wen-ti/id807456149?mt=8>



LPI 認定教材

Google Play



App Store



『リナ男の LPIC Level2 問題集(201)』 ¥300

LPIC 201 試験範囲の問題を約 250 問収録した問題集です。LPI-Japan 様の公開する試験範囲を章節毎にカテゴリ分けし収録しています。

Google Play

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.htkeng.lpic201>

App Store

<https://itunes.apple.com/jp/app/rina-nannolpic-level2wen-ti/id807319021?mt=8>



LPI 認定教材

Google Play



App Store



『リナ子の LPIC Level2 問題集(202)』 ¥300

LPIC 202 試験範囲の問題を約 250 問収録した問題集です。LPI-Japan 様の公開する試験範囲を章節毎にカテゴリ分けし収録しています。



- 配信開始日 : 2015年2月12日(木)
- カテゴリ : 教育
- 対応端末 : Android バージョン: 2.3~  
iOS 6.0 ~
- 対応言語 : 日本語
- 本アプリは以下の Google Play、App Store サイトよりご利用いただけます。  
また、詳細については以下のサイトにてご確認ください。  
[http://www.he.htk-jp.com/products/linux\\_app2/](http://www.he.htk-jp.com/products/linux_app2/)

### ■ 画面イメージ

Top screen (LPI認定教材 LPIC Level2 問題集 Release4.0準拠 201 演習 覆歴分析 模擬試験 LPIC試験受験方法)

Input screen (問6/20 無線LANインターフェースでアクセス可能な接続ポイントの情報を表示するコマンドをフルパスではなく、コマンド名のみで記述してください。 機能選択 次の問題へ 前の問題へ 解説 クリア 問題をチェックする 試験終了)

Selection screen (問20/24 マウントしているファイルシステムが、どのようなマウントオプションでマウントされているかを確認するファイルをすべて選択してください。 1./etc/fstab 2./etc/mtab 3./etc/auto.master 4./proc/mounts 機能選択 次の問題へ 前の問題へ 解説 問題をチェックする 試験終了)

Explanation screen (問20 正解:24 ファイルシステムマウント情報は/etc/mtab、/proc/mountsのファイルで確認できます。/etc/fstab、/etc/auto.masterではマウントしている情報は確認できません。 機能選択 次の問題へ 問題をやりなおす 演習終了)

当社では Google Play ストア向け日本語版初の LPIC 問題集を提供しており、すでに 4,000 本以上のダウンロードを頂いております。

『リナ男の LPIC 問題集(101)』『リナ子の LPIC 問題集(102)』も引き続きご利用ください。



『リナ男の LPIC 問題集 お試し版』 無料

LPIC101 試験範囲の一部を収録しているお試し版となっており、無料にて提供しております。

どのような問題があるのかお試し頂き、お客様の端末での動作確認などにお使いください。

Google Play

[https://play.google.com/store/apps/details?id=com.honda\\_eng.android.lpic101free](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.honda_eng.android.lpic101free)

App Store

<https://itunes.apple.com/us/app/rina-nannolpic-wen-ji-101/id956106418?l=ja&ls=1&mt=8>

Google Play



App Store



新発売



『リナ男の LPIC 問題集(101)』 ¥210 円

LPIC101 試験範囲の問題を約 250 間収録した問題集となっております。

LPI-Japan の公開する試験範囲の章節毎にカテゴリを分けて収録されております。

Google Play

[https://play.google.com/store/apps/details?id=com.honda\\_eng.android.lpic101](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.honda_eng.android.lpic101)

App Store

<https://itunes.apple.com/us/app/rina-nannolpic-wen-ji-101/id956083080?l=ja&ls=1&mt=8>

Google Play



App Store



新発売



『リナ子の LPIC 問題集(102)』 ¥210 円

LPIC102 試験範囲の問題を約 250 間収録した問題集となっております。

LPI-Japan の公開する試験範囲の章節毎にカテゴリを分けて収録されております

Google Play

[https://play.google.com/store/apps/details?id=com.honda\\_eng.android.lpic102](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.honda_eng.android.lpic102)

App Store

<https://itunes.apple.com/us/app/rina-nannolpic-wen-ji-102/id956106505?l=ja&ls=1&mt=8>

Google Play



App Store



新発売

## 【登録商標】

### ・ロゴの商標について

LPI-Japan LPI 認定教材ロゴ (LATM ロゴ) は特定非営利活動法人エルピーアイジャパンの商標権です。

本商標に関する全ての権利は特定非営利活動法人エルピーアイジャパンに留保されています。

### ・LPI-Japan LPI 認定教材のロゴの意味するもの

本教材が、2013 年 12 月(201)および 2014 年 6 月(202)時点において、LPI 技術者認定試験 (LPIC) の出題範囲を全て網羅しているかどうかを LPI-Japan にて審査をし、審査に合格したことを示すものです。

### ・LPI-Japan LPI 認定教材 (LATM) とは

LPI 技術者認定試験 (LPIC) の出題範囲を網羅した教材であるかを LPI-Japan が審査することによって、LPI 技術者認定資格 (LPIC) の取得を目指す受験者に質の高い教材を提供する制度です。

- Google, Android 及び Google Play ストアは、Google Inc.の登録商標です。
- Apple、iPhone 及び App Store は Apple Inc.の登録商標です。
- Linux Professional Institute, 及び LPI ロゴは LPI Inc.の登録商標です。
- Linux は Linus Torvalds の登録商標です。
- Linux2.0 のマスコット Tux の著作権は、Larry Ewing 氏に帰属します。



本アプリ収録の問題に関する著作権は、株式会社HTKエンジニアリングに帰属します。

その他、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。

プレスリリースに掲載されている内容、サービス／製品の価格、仕様、お問い合わせ先、その他の情報は、発表時点の情報です。その後予告なしに変更となる場合があります

●本リリースのお問い合わせ先

LPI-Japan 事務局 担当:大野

TEL :03-3568-4482、FAX: 03-3568-4483 / E-mail:press@lpi.or.jp

=====  
LPI-Japan について  
=====

LPI-Japan は、日本での OSS/Linux の技術力認定試験の普及と IT プロフェッショナルの育成のため、2000 年 7 月に設立された NPO 法人です。

LPI-Japan は、Linux 技術者の技術力の認定制度「LPIC」などの IT 技術者の技術力の認定制度を中立公正な立場で公平かつ厳正に運営することを通じて、日本における IT プロフェッショナルの育成、さらには IT ビジネスの促進に寄与する活動を展開しています。

●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:〒106-0041 東京都港区麻布台 1-11-9 CR 神谷町ビル 7F

・連絡先 TEL:03-3568-4482、FAX:03-3568-4483、e-mail:info@lpi.or.jp

・設立:2000 年(平成 12 年)7 月 28 日

・業務内容:OSS/Linux の普及・推進、IT プロフェッショナルの技術力をはかる認定試験の実施と認定

・役員

    理事長:成井 弦

    理事:鈴木 敏夫、高橋 千恵子、鈴木 友峰、橋本 尚、福地 正夫、中野 正彦、池田 秀一、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。

#####