



Press Release

報道関係各位

LPI-J No.20100518

2010年5月18日

LPI-Japan、トライデント コンピュータ専門学校を名古屋地区で初めての教育認定パートナーとして協業を開始

～名古屋地区における Linux 教育を強化～

特定非営利活動法人エルピーアイジャパン
トライデント コンピュータ専門学校

Linux 技術者認定機関である 特定非営利活動法人 (NPO) LPI-Japan (エルピーアイジャパン、理事長：成井 弦、www.lpi.or.jp) と、学校法人 河合塾学園 トライデント コンピュータ専門学校 (本拠地：名古屋市、校長：杉本 昭二) (注) は、「LPI-Japan アカデミック認定校制度」による、パートナーシップを展開することを発表しました。

さらに、LPI-Japan はトライデント コンピュータ専門学校を、名古屋・東海地区では初の専門学校のアカデミック認定校として認定しました。

LPI-Japan アカデミック認定校制度は、IT 教育を推進する機関と一体となって、Linux 教育の活性化と LPI 理念の普及を目指すためのプログラムであり、2003年5月に開始しました。

これは LPI-Japan が独自に定めた学習環境基準をクリアした大学・専門学校・PC スクール・企業研修機関等を、LPI-Japan のアカデミック認定校に指定するもので、LPIC 合格を目指す受験者に質の高い Linux 教育を提供することを目的としているものです。

トライデント コンピュータ専門学校では、従来より Linux の授業を実施していましたが、資格受験は学生の自主的な取組みに任せていました。今回、LPI-Japan アカデミック認定校への参加を期に、学校として LPIC 取得を奨励していきます。トライデント コンピュータ専門学校は、世界的 IT ベンダーのアカデミックプログラムに多数参加していました。マイクロソフトの教育などにおいて、全国的に実績の高い専門学校ですが、Linux 技術者の資格試験では、LPIC が最も有力であると判断し、LPI-Japan アカデミック認定校に参加しました。

トライデント コンピュータ専門学校の卒業生は、NTTコムウェア東海(株)、(株)トヨタデジタルクルーズ、(株)ジェイアール東海高島屋、中部日本電気ソフトウェア(株)など、東海地区の大手企業にも多数就職している実績があります。また、愛知県では、OS や Web/アプリケーションサーバだけでなく DBMS などミドルウェアにまでオープンソースソフトウェア (OSS) を採用した財務システムを導入し、2011年よりサービス開始するなど、自治体も積極的に OSS をとりいれています。



Linux Professional Institute Japan

特定非営利活動法人/Linux 技術者認定機関

LPI-Japan の同制度は、設備、カリキュラム、インストラクターなど一定の条件を満たした教育機関が、LPI-Japan アカデミック認定校としてオフィシャルに認定され、現在は全国に合計 33 団体 41 拠点あります。(2010年5月現在)

また、同制度に参加することは、質の高い Linux 教育コースを提供している教育機関であることの証明となります。

LPI-Japan アカデミック認定校制度の詳細は、<http://www.lpi.or.jp/school/> をご覧ください。

●認定条件

- 1) Linux をインストールした PC を 6 台以上所有
- 2) LPIC レベル 1 認定取得者を 2 名以上配置
- 3) 既存 LPI 認定教材(LATM)の採用、もしくはオリジナル教材の認定化

●コメント：

LPIC は Linux の資格試験として、最もメジャーなものであると評価しています。

Linux は、高校生にも予想以上に知られていて、若者はオープンソースに高い関心を持っているようです。トライデントコンピュータ専門学校は、初めて UNIX の授業を導入して 20 年近い実績があり、このたび中部地区では初の LPI-Japan アカデミック認定校になりました。LPI-Japan は「Linux 標準教科書」を無償で公開する試みが非常に意欲的であり、私どもの、これまでの教育のノウハウを反映させたいと思っております。

トデントライデント コンピュータ専門学校 校長 杉本 昭二

トライデントコンピュータ専門学校様は、中部地区におけるコンピュータ専門学校の中核として、地元地域の多くの企業に、多数の卒業生を輩出されてきた実績があります。また、愛知県の自治体では積極的にオープンソースを採用されている環境があり、トライデント コンピュータ専門学校様が、今後 Linux 教育において LPIC の利用を推進されることは、名古屋・中部地区における Linux および LPIC の普及に拍車が掛かるものと大いに期待されます。

LPI-Japan 理事長 成井 弦

注) 学校法人 河合塾学園 専門学校トライデントについて

愛知県名古屋市を拠点に、コンピュータ専門学校/スポーツ医療看護専門学校/デザイン専門学校/外国語・ホテル専門学校/ビューティ・ブライダル専門学校の 5 校を展開する、東海地区を代表する総合的な専門学校グループです。

トライデントコンピュータ専門学校は、マイクロソフト教育に力を入れていることで全国的に知られた専門学校です。マイクロソフト IT Academy プログラムでは 6 年連続で最優秀賞を受賞しています。また、実習重視の専門学校であり、LPIC を含む各種認定試験の取得は、該当技術知識を総合的に理解している証、として重視しています。

LPI-Japan 事務局

〒102-0082 東京都千代田区一番町 15 一番町コート 6F TEL.03-3261-3660 FAX.03-3261-3661

<http://www.lpi.or.jp/>



Linux Professional Institute Japan

特定非営利活動法人/Linux 技術者認定機関

認定校の一覧は以下のとおりです。(<http://www.lpi.or.jp/school/list/>)

●LPI-Japan アカデミック認定校名 (加入順)

リナックスアカデミー、KEN IT Engineer SCHOOL、株式会社日立システムアンドサービス、パナソニック IT カレッジ ビジカル、有限会社ナレッジデザイン、アイティあつとスクール (株式会社アクセスネット)、学校法人電子学園 日本電子専門学校、株式会社日立インフォメーションアカデミー、プロネッツ教育研究所 (株式会社プロフェッショナル・ネットワークス)、パソコンスクール ISA、株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー、NEC ネットエスアイ株式会社、学校法人麻生塾 麻生情報ビジネス専門学校、IT スクール A x i Z、学校法人 日本コンピュータ学園 東北電子専門学校、学校法人片柳学園 日本工学院専門学校、インターネット・アカデミー、NEC ラーニング株式会社、キャリアスクール・ソフトキャンパス、ナレッジ IT アカデミー (株式会社エレメント)、JJS 東京ラーニングセンター (株式会社ジェイ・ジェイ・エス)、株式会社ゼウス・エンタープライズ、CLINKS 株式会社、学校法人湘南ふれあい学園 総合電子専門学校、株式会社アメニクス、ナガセキャリアセンター、ECC コンピュータ専門学校、専修学校 国際電子ビジネス専門学校、株式会社メガ・テクノロジー 札幌校、日本オーエー研究所、青山学院大学、トライデントコンピュータ専門学校

以上、現在 33 団体 41 拠点。 (2010 年 5 月現在)

#####

<登録商標>

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。

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。

#####

●本リリースのお問い合わせ先

LPI-Japan 事務局

TEL : 03-3261-3660、FAX: 03-3261-3661

E-mail : info@lpi.or.jp

<http://www.lpi.or.jp/>

LPI-Japan 事務局

〒102-0082 東京都千代田区一番町 15 一番町コート 6F TEL.03-3261-3660 FAX.03-3261-3661

<http://www.lpi.or.jp/>



=====

LPI および LPI-Japan について

=====

LPI Inc. (リナックス・プロフェッショナル協会 本部：カナダ) は、特定のベンダーに依存しない総合的かつ高品質の試験である Linux 技術者認定試験 (LPIC : Linux Professional Institute Certification) を世界中で実施することにより、Linux およびオープンソース技術についての必要不可欠なスキルの習得を促進し、認定する国際的な組織です。LPI は Linux およびオープンソースの発展と IT 技術者の人材育成を推進し、Linux 技術者認定の世界的なリーダーとして技術的発展に寄与しています。

LPIC の試験は 7,000 箇所を超える世界中の試験会場で様々な言語で実施されており、LPI の認定プログラムは 5 大陸に広がる提携ネットワークによって運営されています。

特定非営利活動法人「LPI-Japan (エルピーアイ ジャパン)」は、日本における LPIC の普及・促進をはかるため、2000 年 4 月に設立されました。

現在、日本国内での総受験者数は 14 万人を超え、また、日本でのレベル 1、レベル 2 およびレベル 3 の認定者の総数は、4 万 8 千人を超えています。また 2007 年 1 月からはレベル 3 の 301 試験と 302 試験の配信をスタートし、2009 年 2 月からは 303 試験の配信をスタートしています。

●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

業務内容：Linux の普及・推進、Linux 技術者認定試験の実施と認定

役員 理事長： 成井 弦

理 事： 池田 秀一、嘉村 健、鈴木 敦夫、鈴木 友峰 高橋 千恵子、中野 正彦、
丸茂 晴晃

監 事： 寺本 振透

●LPI-Japan スポンサー企業名 (五十音順)

プラチナ・スポンサー

株式会社アイエスエフネット、NECソフト株式会社、株式会社ケンソフト、

株式会社コンピュータマネジメント、ターボリナックス株式会社、

ターボソリューション株式会社、日本 SGI 株式会社、日本電気株式会社、株式会社ピーエイ、

株式会社日立製作所、富士通株式会社、ミラクル・リナックス株式会社、

株式会社リーディング・エッジ社、リナックスアカデミー、株式会社リンク

以上 15 社。(2010 年 5 月現在)



Linux Professional Institute Japan

特定非営利活動法人/Linux 技術者認定機関

●LPI-Japan システム開発企業ビジネスパートナー企業名 (加入順)

株式会社リンク [AT-LINK 専用サーバ・サービス]、首都圏コンピュータ技術者株式会社、
株式会社シーシーダブル、デル株式会社、VA Linux Systems Japan 株式会社、株式会社アルク、
株式会社ホンダエンジニアリング、オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社、
日本ヒューレット・パッカード株式会社、株式会社トライアンフコーポレーション、
株式会社パソナテック、SRA OSS, Inc. 日本支社、
メイド・イン・ジャパン・ソフトウェア・コンソーシアム、ノベル株式会社、
ユニアデックス株式会社、株式会社テイクス、ジスクソフト株式会社、株式会社イーツ、
クロス・テクノ・ワークス株式会社、株式会社マリノ、株式会社アイシーズ、
Pumpkin Heads 株式会社、株式会社プログデンス、株式会社アライズ、
株式会社ヴァンテルシステム、オリゾンシステムズ株式会社、
マテリアル品川駅前テストセンター、株式会社 IDG ジャパン、アーウィン株式会社、
株式会社メガテクノロジー The Linux Foundation、株式会社レップワン、
株式会社デージーネット、日本システムウェア株式会社
以上 34 社。(2010 年 5 月現在)

LPI-Japan 事務局

〒102-0082 東京都千代田区一番町 15 一番町コート 6F TEL.03-3261-3660 FAX.03-3261-3661

<http://www.lpi.or.jp/>