



平成 31 年 2 月 12 日

各 位

S E ホールディングス・アンド・
インキュベーションズ株式会社
代表取締役社長 速 水 浩 二
(J A S D A Q ・ コード 9 4 7 8)
問 い 合 わ せ 先
執行役員経営企画部部长 松 村 真 一
T E L 0 3 - 5 3 6 2 - 3 7 0 0

【翔泳社】翔泳社とLPI-Japanが「教員向け LinuC/Linux 指導ポイント解説セミナー」 を 2019 年 2 月下旬より全国 4 都市で開催（無料）

当社連結子会社である株式会社翔泳社（本社：東京都新宿区舟町 5、社長：佐々木幹夫、<https://www.shoeisha.co.jp/>、以下、翔泳社）とオープンテクノロジー技術者認定機関の特定非営利活動法人エルピーアイジャパン（本部：東京都港区、理事長：成井弦、<https://lpi.or.jp>、以下、LPI-Japan）とは、日々現場で活躍出来る IT エンジニアの育成に力を注いでいる教員のみなさまをご支援する目的で、「教員向け LinuC/Linux 指導ポイント解説セミナー」を実施いたします。本セミナーは、2019 年 2 月 23 日より、北海道、東京、大阪、福岡の全国 4 都市で開催いたします。

【開催概要】

昨今の技術革新を支える Linux 技術は、将来の IT エンジニアの育成において欠かせないテーマとなっています。そのため IT エンジニアの教育現場においては、Linux 教育の導入・指導が求められています。そのような中で、Linux の知識や実務を体系立てて習得できているかを測るための Linux 技術者認定資格 LinuC（リナック）や、その習得を支える学習書籍の活用に大きな注目が集まっています。LinuC には現場の IT エンジニアに求められる技術や知識が凝縮されています。

今回の「教員向け LinuC/Linux 指導ポイント解説セミナー」では、その LinuC の特徴を説明すると共に、一年を通じて Linux の学習指導を進めていく上での指導ポイントや、学生の学習モチベーション維持・向上のためのカリキュラム作成のポイントなどを解説いたします。また、Linux の学習の成果として学生が LinuC を取得出来るように正しい学習方法の指導についても解説いたします。

セミナー当日は、LinuC 学習で最も使用されている書籍の一つである、翔泳社の『Linux 教科書 LPIC レベル 1 Version4.0 対応（LinuC 対応）』を用い、解説を行います。

本セミナーは、全国 4 都市での開催を予定しており、北海道、東京、大阪、福岡にて実施致します。尚、本セミナーにご参加いただいた教員のみなさまには、特典として下記をご用意しております。

1. LinuC レベル 1 受験チケット 2 枚贈呈
2. 会場内で翔泳社出版の教材割引購入
3. 次バージョン対応 LinuC 対策本リリース時に翔泳社から献本
4. 「LPIC/LinuC レベル 1 Version4.0」の模擬試験を学習の総まとめや力試しとしていつでもパソコンから手軽に受験できる「EXAMPRESS いつでもネット模試」のデモ ID を翔泳社からプレゼント

<セミナー申込要領>

参加費：無料

お申込：LPI-Japan のイベント・セミナー「お申込みフォーム」よりお申込みください。

U R L： https://linuc.org/forms/201901_instructors/

締 切：各会場開催日の 1 週間前まで

<日時・会場>

日 時 :

北海道会場 / 2019年3月14日(木) 13:00-17:00 (12:30 受付開始)

東京会場 / 2019年3月11日(月) 13:00-17:00 (12:30 受付開始)

大阪会場 / 2019年2月23日(土) 13:00-17:00 (12:30 受付開始)

福岡会場 / 2019年3月6日(水) 13:00-17:00 (12:30 受付開始)

会 場 :

北海道会場 / 大原学園専門学校 札幌校

(住所: 〒060-0806 北海道札幌市北区北6条西8丁目)

東京会場 / 日本電子専門学校

(住所: 〒169-0073 東京都新宿区百人町1丁目25-4)

大阪会場 / ECC コンピュータ専門学校

(住所: 〒530-0015 大阪府大阪市北区中崎西2丁目3-35)

福岡会場 / 麻生情報ビジネス専門学校 福岡校

(住所: 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南2丁目12-32)

<対象者>

下記の1または2に該当する方

1. 学校法人にてLinuxの学習指導をされている、またはこれからする予定の教員の方
2. IT教育機関にて、講師を務めていらっしゃる講師の方

※いずれも、教員・講師であることの証明証が必要となります。

※当日、対象者でないことが判明した場合、ご入場いただくことができません。予めご了承くださいませ。

【LinuCとは】

長年、日本国内においてLinux人材育成・IT人材育成に貢献し続けてきたLPI-Japanが提供する、信頼性の高い「Linux技術者認定資格」です。実務に基づき開発された試験で、Linuxシステム管理・サーバ構築のほか、専門分野ごとのスキルと知識を認定します。LinuCを取得することで、Linux技術者が国内にもグローバルにも活躍の場を広げられます。(詳細はLPI-Japanのホームページをご覧ください)

URL: <https://linuc.org/linuc/levels.html>

●報道関係者お問い合わせ先

LPI-Japan 事務局 有留由記

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

株式会社翔泳社 濱田 裕太

TEL: 03-5362-3842 / Email: houjin@shoeisha.co.jp

【会社概要】

会社名: 株式会社翔泳社

本社: 〒160-0006 東京都新宿区舟町5

代表者: 代表取締役社長 佐々木 幹夫

事業内容: コンピュータ・資格・実用・ビジネス関連の書籍・雑誌・電子書籍の編集出版、Webマガジン・ECサイトの企画・開発・運営、イベント・セミナー等の企画・運営

URL: <http://www.shoeisha.co.jp/>

●IR に関するお問い合わせ

SE ホールディングス・アンド・インキュベーションズ株式会社

経営企画部経営企画課

TEL: 03-5362-3700

以上