

ISC DHCPからKea DHCPへの移行と実践セミナー ～ゼロトラスト時代のDHCP運用～

参加
無料

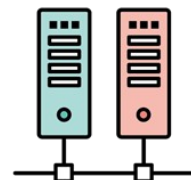


今回は、開発終了を迎えたISC DHCPを背景に、DHCP運用の見直しポイントや課題を踏まえながら、次世代DHCPサーバである「Kea DHCP」と、その運用を効率化する「Kea Keeper」をご紹介します。

ISC DHCPの開発終了により、多くの現場でDHCP運用の見直しが必要となっています。しかし、長年使い続けてきた環境をそのままにしているケースも少なくありません。さらに、ゼロトラストの考え方が広がる中で、IPアドレス管理やネットワークの可視化、ログ管理の重要性も高まっています。

本セミナーでは、こうした現状の課題やリスクを整理した上で、後継となるKea DHCPの特徴や優位性をわかりやすく解説します。さらに、ISC DHCPとの比較やRed Hatでの標準採用の背景、実践的な活用方法やデモを通じて、これからのDHCP運用のあるべき姿と、無理なく移行するためのヒントをご紹介します。

今回は、ISC DHCPの課題と限界を踏まえ、後継ソフトウェアであるKea DHCPの特徴やメリットをわかりやすく解説します。



日時

2026年6月25日(木)

15:00 ~ 16:00

ログイン可能時間 14:50 ~

会場

Webセミナー（※定員：50名程度）

ウェビナーシステム「BigBlueButton」を使用します。セミナー参加方法は受付通知のメールにてご案内します。

講師

株式会社デージーネット
経営企画室 小倉

講習条件

- ・ DHCPサーバの刷新・移行を検討している担当者/責任者
- ・ ネットワーク運用の効率化や自動化に関心のある担当者/責任者

ISC DHCPからKea DHCPへの移行と実践セミナー ～ゼロトラスト時代のDHCP運用～

申込方法

下記URLかQRコードからお申し込みください。

▼URL : https://www.designet.co.jp/seminar/seminar.php?seminar_id=121



■ アジェンダ

- DHCPを取り巻く現状と課題
- ISC DHCPの限界
- ゼロトラスト時代に求められるネットワーク
- Red Hat標準採用が意味するもの
- Kea DHCPという選択肢
- ISC DHCPとの違い
- Kea Keeperとは
- 「Kea Keeper」デモ
- Kea DHCPの実践的な活用方法
- ISC DHCPからの移行ポイント
- Kea DHCPのログ管理
- まとめ
- 質疑応答



■ セミナースケジュール

- 14 : 50～ ログイン可能時間
- 15 : 00 ～ 15 : 45 ISC DHCPからKea DHCPへの移行と実践セミナー～ゼロトラスト時代のDHCP運用～
- 15 : 45 ～ 16 : 00 質疑応答

※定員超過のため、お申し込みをお受けできない場合もございます。

その場合は別途ご連絡させていただきます。

※キャンセルの場合、前日までにメールにてセミナー担当者宛にご連絡ください。

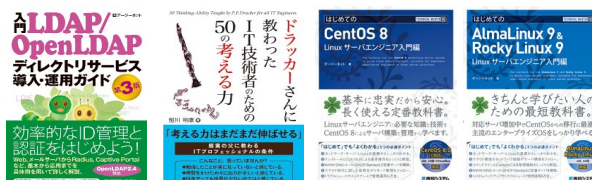
E-mailアドレス : dgseminar@designet.co.jp

DesigNET はこんな会社です！

デージーネットは、1999年の設立当初からUNIXやLinuxのネットワークシステムやサーバの構築を手がけて参りました。

現在、ケーブルテレビ様やインターネットプロバイダー様を中心に構築、管理し構築実績は、年間300台以上になります。

DesigNETの強みは、これまで培った技術とノウハウを生かし、オープンソースをはじめとした様々なOpenStandardを組み合わせ、お客様のご要望に合ったシステムを構築できることです。また、既存の機能だけで、不足する場合には、オープンソースの改良やソフトウェアの開発も行っております。



「オープンソースソフトウェアでの構築経験を書籍で出版しております。上記以外にも多くの書籍を出版しております。」

株式会社デージーネット (<http://www.DesigNET.co.jp/>)

〒465-0025 名古屋市中東区上社四丁目39-1 TEL:052-709-7121 FAX:052-709-7122

担当：経営企画室 マーケティングチーム

【東京営業所】

〒105-0012 東京都港区芝大門二丁目3-7

TEL:03-6809-2189

VILLA芝大門7階

