

# 「IPv6普及促進に向けたIPv6移行ショートレクチャー2022(オンデマンド配信)」開催のお知らせ

IPv6化を普及促進するための取り組みとして、「IPv6普及促進に向けたIPv6移行ショートレクチャー2022」を3月1日よりオンデマンド配信(～3月31日)しております。

本ショートレクチャーでは、現代のインターネット社会の変化から見えるIPv6普及の必要等を紹介します。また、IPv6化を円滑に行うためにIPv6移行ステップの考え方やIPv6対応ガイドラインについて紹介します。尚、ボーナスレクチャーとして、IPv6移行についての有識者へのインタビュー映像を2022年3月中旬より配信します。

## 概要

- タイトル : IPv6普及促進に向けたIPv6移行ショートレクチャー2022  
開催期間 : 2022年3月1日(火)10時00分～2022年3月31日(火)16時00分  
開催形式 : オンデマンド配信  
参加費 : 無料  
言語 : 日本語のみ  
登録フォーム : <https://form-ipv6.mon.st/register>



お申し込みいただいた方にはショートレクチャー動画閲覧用URLをメールで配信いたします。ショートレクチャー受講(動画閲覧)の際は、ご自身のPC等でご視聴ください。

## プログラム

### 1章:はじめに

- 現代のインターネット社会
- インターネットの裏側

### 2章:IPv6の現状

「プロフェッショナルIPv6」著者である小川 晃通 氏による説明

- IPv6アドレスとは
- IPv6を取り巻く動向
- IPv6普及の必要性

### 3章:IPv6の普及促進に向けて

- 国としてのIPv6普及促進
- IPv6移行ステップ
- IPv6対応ガイドラインの紹介
- IPv6シングルスタックの実現に向けて

### ボーナスレクチャー 有識者へのインタビュー

慶應義塾大学 環境情報学部 教授 **中村 修**  
北陸先端科学技術大学院大学 情報社会基盤研究センター 教授 **篠田 陽一**  
北陸先端科学技術大学院大学 情報社会基盤研究センター 助教 **宇多 仁**  
「プロフェッショナルIPv6」著者 **小川 晃通**  
NTTコミュニケーションズ株式会社 エバンジェリスト **宮川 晋**

お問い合わせ  
合わせ先

## NTTコミュニケーションズ株式会社

IPv6普及促進に向けたIPv6移行ショートレクチャー2022 事務局  
e-mail: [ipv6seminar2022-info@ml.ntt.com](mailto:ipv6seminar2022-info@ml.ntt.com)



\*本ショートレクチャーは、NTTコミュニケーションズ株式会社が総務省より受託した「令和3年度 情報システムやIoTシステム等におけるIPv6導入の普及促進に係る請負」の一環として実施しております。