

「IPv6セミナー2015 Winter

～生活に溶け込むモバイルとIPv6～

開催のお知らせ

開催概要

広島地域IPv6推進委員会は、地域におけるICTの利活用を推し進め、豊かなネットワーク社会を形成するために、IPv6（Internet Protocol version 6、アイピーバージョン 6、アイピーブイ 6）の普及促進を行なう活動を続けております。

今回のIPv6セミナーでは、我々の生活の中に深く溶け込みつつある、スマートフォンを代表とするモバイル分野に注目し、国内最大手データセンター事業者のさくらインターネット株式会社より、IPv6ネットワークによるモバイル検証実験について、国内大手インターネット企業であるグリー株式会社より、モバイルコンテンツ開発でのIPv6に対する取り組みについて、それぞれ最前線で活躍されている講師をお招きし講演を行なって頂きます。

また、事例紹介では広島大学のキャンパス情報ネットワークにおけるIPv6の利用、IPv4/IPv6共存への取り組みについてご紹介いただきます。セミナーは製品やサービスを開発している技術者や研究者、SE・SI、またそれらに限らず広くIPv6に興味がある方々を対象としています。皆様のご参加をお待ちしております。

内 容

日 時	2015（平成27）年2月6日（金）13:30～17:25（受付開始13:00～）
場 所	広島まちづくり市民交流プラザ 北棟5F 研修室A、B（広島市中区袋町6-36） http://www.cf.city.hiroshima.jp/m-plaza/
参加申込	Webページにて事前申し込みをお願いします。（締切：2015年2月3日（火）AM10:00まで） https://www.supercsi.jp/ipv6deploy/subscription.cgi ※定員になり次第、申込みを締め切ります。 ※当日参加も可能ですが、事前申込み優先とさせて頂き、満席の場合お断りする場合があります。
定 員	100名（定員になり次第、申込みを締め切ります。）
参 加 費	無料
対 象 者	・ネットワーク製品（ハード、ソフト）やサービスの開発者、研究者、及び提供者 ・上記に限らず、広くIPv6に興味がある方
プログラム	13:00～13:30 受付 13:30～13:35 開会挨拶 13:35～14:40 第1部 「さくらのVPSと4G LTEをIPv6でつないでみた」 さくらインターネット株式会社／さくらインターネット研究所 松本 直人 氏 14:40～14:55 休憩 14:55～16:00 第2部 事例紹介 「広がるIPv6利用 - 広島大学におけるIPv4/IPv6共存への取り組み -」 広島大学 情報メディア教育研究センター 近堂 徹 氏 16:00～16:15 休憩 16:15～17:20 第3部 「モバイルコンテンツとIPv6」 グリー株式会社 梶原 大輔 氏、黒河内 倫 氏 17:20～17:25 閉会挨拶

講師略歴

松本 直人（まつもと なおと）氏

さくらインターネット株式会社／さくらインターネット研究所 上級研究員

- ・1996年より特別第二種通信事業者のエンジニアとしてインターネット網整備に従事。
- ・システム・コンサルタント，ビジネス・コンサルタントを経て2010年より現職。
(2014年よりフリーランス契約)
- ・研究テーマはネットワーク仮想化など。3～5年先に必要とされる技術研究に取り組み、世の中に情報共有することを活動基本としている。
- ・著書：オープンソース・ソフトウェアルータVyatta入門、Vyatta仮想ルータ活用ガイドなど多数。
- ・情報処理学会 インターネットと運用技術研究会 幹事
- ・一般社団法人クラウド利用促進機構 総合アドバイザー
- ・仮想化インフラストラクチャ・オペレーターズグループ チェア
- ・日本Vyattaユーザー会 運営委員

近堂 徹（こんどう とおる）氏

広島大学 情報メディア教育研究センター

- ・平成18年 広島大学大学院工学研究科情博士課程後期修了（博士(工学)）
- ・同年 広島大学情報メディア教育研究センター助手
- ・現在、広島大学 情報メディア教育研究センター 情報基盤研究部門 准教授
- ・ネットワーク管理・運用，リアルタイムマルチメディア通信，仮想化技術等の研究に従事

梶原 大輔（かじわら だいすけ）氏

グリー株式会社 執行役員 インフラストラクチャ本部 本部長

- ・2007年 グリー株式会社入社

黒河内 倫（くろこうち おさむ）氏

グリー株式会社 インフラストラクチャ本部 マネージャー

- ・2002年 イッツ・コミュニケーションズ株式会社
- ・2006年 楽天株式会社 ネットワーク構築・運用チーム マネージャー
- ・2011年 グリー株式会社 データセンターチーム

主 催 広島地域IPv6推進委員会

後 援 総務省中国総合通信局、中国情報通信懇談会、情報処理学会中国支部、
(予 定) 電子情報通信学会中国支部、映像情報メディア学会中国支部

問 合 せ 先 広島地域IPv6推進委員会事務局 E-Mail: ipv6-sec@supercsi.jp
ホームページ: <http://www.supercsi.jp/ipv6deploy/>