

2013年開催実績表

原財団特別セミナー

2013年1月28日(東京新橋)

《ソーシャルメディアにおける危機管理と実務対応》

総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 消費者行政課 課長 玉田 康人 氏/光和総合法律事務所 パートナー 弁護士 永井 徳人 氏/(株)ガイアックス ソリューション事業本部 オンラインマーケティング部 部長 江戸 浩樹 氏

2013年2月20日(東京新橋)

《ケーブルラボの次世代への取組み 4つの重点と3つの検討課題》

一般社団法人日本ケーブルラボ 専務理事 松本 修一 氏

2013年3月7日(東京新橋)

《公共情報インフラとしての気象庁の情報の利活用推進に向けて》

気象庁 総務部 参事官 国土交通技官 隈 健一 氏

2013年3月22日(東京赤坂)

《ビックデータ時代のネットワーク基盤技術とモバイルビジネス「成功の鍵」》

総務省 情報通信国際戦略局 通信規格課 課長補佐 井出 真司 氏/(株)情報通信総合研究所 グローバル研究グループ 主任研究員 中村 邦明 氏

2013年3月27日(東京新橋)

《平成25年度 ICT 関連政策の最前線》

総務省 情報通信国際戦略局 情報通信政策課長 渡辺 克也 氏/総務省 情報通信国際戦略局 技術政策課長 田中 宏 氏/総務省 情報流通行政局 情報流通振興課長 高橋 文昭 氏

2013年4月11日(東京渋谷)

《ポスト地デジの放送政策》

総務省 大臣官房審議官(情報流通行政局担当) 南 俊行 氏/総務省 情報流通行政局 放送政策課長 秋本 芳徳 氏/総務省 情報流通行政局 地上放送課長 長塩 義樹 氏/総務省 情報流通行政局 放送技術課長 野崎 雅稔 氏/総務省 情報流通行政局 情報通信作品振興課長 竹村 晃一 氏/総務省 情報流通行政局 衛星・地域放送課長 小笠原 陽一 氏

2013年4月24日(東京赤坂)

《法案成立間近！マイナンバーがやってくる》

内閣官房 社会保障改革担当室 参事官 中村 裕一郎 氏/町田市 総務部 情報システム担当部長 坂下 知司 氏/(株)富士通総研 経済研究所 主席研究員 榎並 利博 氏

2013年4月25日(東京新橋)

《日本郵政グループにおける主要システムの更新と今後》

日本郵政(株) グループIT統括部長 雪野 誠二 氏

2013年5月28日(東京新橋)

災害対応通信インフラ最前線

国土交通省 東北地方整備局 情報通信技術調整官 鈴木 弘二 氏/東北インテリジェント通信(株) 代表取締役社長 柴田 一成 氏/東日本電信電話(株) ネットワーク事業推進本部 設備部設備計画部門 基盤設備担当部長 櫻田 孝喜 氏/NTTコミュニケーションズ(株) カスタマーサービス部 危機管理室長 平良 聡 氏

2013年5月29日(東京新橋)

《IT融合が創出する新社会システム》

経済産業省 商務情報政策局 情報経済課 課長補佐 宮田 洋輔 氏/トヨタ自動車(株) パートナーロボット部 企画総括室 企画グループ 主幹 村上 博之 氏/(株)NTTデータ 技術開発本部 サービスイノベーションセンタ ロボティクスインテグレーション推進室 課長 早川 晃弘 氏/NECシステムテクノロジー(株) システムテクノロジーラボラトリーシニアマネージャー 神谷 俊之 氏/日本電気(株) グリーンプラットフォーム研究所 研究部長 中村 祐一 氏/(株)Preferred Infrastructure 研究開発部門 リサーチャー 比戸 将平 氏

2013年6月7日(東京新橋)

《日本取引所グループのITマスタープラン》

(株)日本取引所グループ 専務執行役 CIO 鈴木 義伯 氏

2013年6月13日(東京平河町)

《情報通信政策の最前線》

総務省 情報通信国際戦略局 情報通信政策課長 渡辺 克也 氏/総務省 情報通信国際戦略局 技術政策課長 田中 宏 氏/総務省 総合通信基盤局 事業政策課長 吉田 博史 氏/総務省 総合通信基盤局 電波政策課長 竹内 芳明 氏/総務省 情報流通行政局 放送政策課長 秋本 芳徳 氏/総務省 情報流通行政局 情報セキュリティ対策室長 山崎 良志 氏

2013年6月19日(東京赤坂)

《SNS緊急通報活用とヤフーの災害対応》

消防庁 国民保護・防災部 防災課 防災情報室 課長補佐 鳥枝 浩彰 氏/ヤフー株式会社 政策企画本部 政策企画室 嶋 良 氏

2013年6月20日(東京新橋)

《次世代ウェブ標準と産業の融合》

総務省 情報通信国際戦略局 通信規格課 課長補佐 岡本 樹生 氏/(株)KDDI研究所 メディア・HTML5応用グループリーダー 酒澤 茂之 氏/凸版印刷(株) 情報コミュニケーション事業本部/デジタルコンテンツソリューションセンター 技術部 課長 田原 恭二 氏/インテル(株) オートモーティブ・ソリューション・グループ チーフ・アドバンストサービス・アーキテクト兼ダイレクター 野辺 継男 氏

2013年6月20日(東京新橋)

《次世代教育ICT》

文部科学省 生涯学習政策局 参事官(学習情報政策担当) 新井 孝雄 氏/総務省 情報流通行政局 情報通信利用促進課長 佐藤 安紀 氏

2013年6月21日(東京新橋)

《ワイヤレス給電の最新動向2013》

総務省 総合通信基盤局 電波政策課長 竹内 芳明 氏/クアルコムジャパン(株) 標準化担当部長 石田 和人 氏/(株)NTTドコモ 先進技術研究所環境技術研究グループ 主幹研究員工学博士 竹野 和彦 氏

2013年7月30日(東京新橋)

《本格的な医療経済評価の導入に向けての動きと対策》

国立保健医療科学院 研究情報支援研究センター 上席主任研究官 福田 敬 氏/東京大学大学院 薬学系研究科 特任助教・一般社団法人 医療経済評価総合研究所 代表 五十嵐 中 氏/国立保健医療科学院 研究情報支援研究センター 研究員 白岩 健 氏/クレコン・リサーチアンドコンサルティング株式会社 取締役 兼 医療アセスメント研究部長 小林 慎 氏

2013年8月23日(東京赤坂)

《移動通信行政の最新動向とドコモの戦略》

総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課長 布施田 英生 氏/(株)NTTドコモ 取締役常務執行役員 ネットワーク担当 ネットワーク部長 徳広 清志 氏

2013年8月30日(東京新橋)

《パーソナルデータの利活用に向けて》

総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 消費者行政課 企画官 藤波 恒一 氏/総務省
総合通信基盤局 電気通信事業部 消費者行政課 電気通信利用者情報政策室長 松井 正
幸 氏/ヤフー(株) 執行役員 社長室長 別所 直哉 氏

2013年9月2日(東京新橋)

《新たなIT戦略と経済産業省の取組み》

内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室 内閣参事官 市川 類 氏/経済産業省 商務情報
政策局 情報政策課長 間宮 淑夫 氏

2013年9月13日(東京渋谷)

《病床機能情報の報告制度の導入と2018年を見据えた病院経営》

【第1部】厚生労働省 医政局 総務課より招聘

【第2部】東京大学 政策ビジョン研究センター 特任教授 尾形 裕也 氏/JA長野厚生連佐久
総合病院 副統括院長・副院長 西澤 延宏 氏/社会医療法人財団董仙会 恵寿総合病院
理事長 神野 正博 氏

2013年9月25日(東京新橋)

《防衛省・自衛隊におけるサイバー攻撃対処の強化》

防衛省 運用企画局 情報通信・研究課 サイバー攻撃対処・情報保証企画室 サイバー攻撃
対処企画班長 土井 千春 氏

2013年10月21日(東京新橋)

《ビッグデータ活用の動向と政策課題》

東京大学 先端科学技術研究センター 特任教授 稲田 修一 氏/楽天株式会社 執行役員
ビヘイビアインサイトストラテジー室 室長 北川 拓也 氏/総務省 情報流通行政局 大臣官房
審議官(情報流通行政局担当) 渡辺 克也 氏

2013年11月13日(東京新橋)

《省エネルギー・新エネルギー関連施策の重点》

経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 政策課長 高科 淳 氏

2013年11月18日(東京新橋)

《科学技術イノベーション総合戦略と

平成26年度科学技術イノベーション関連予算・重点施策》

内閣府 政策統括官(科学技術政策・イノベーション担当)付 参事官(基本政策担当) 田中
耕太郎 氏/内閣府 政策統括官(科学技術政策・イノベーション担当)付 参事官補佐(資源
配分担当) 影井 敬義 氏

2013年11月21日(東京赤坂)

《G空間×ICT活用と防災情報システム》

総務省 情報通信国際戦略局 技術政策課 企画官 井上 淳 氏/内閣府 政策統括官
(防災担当)付 参事官(事業推進担当)付 参事官補佐(災害情報システム担当) 金納 聡
志 氏/消防庁 国民保護・防災部 防災課 防災情報室 課長補佐 鳥枝 浩彰 氏

2013年11月26日(東京新橋)

《新たな無線LANと次世代無線LAN最前線》

NTTブロードバンドプラットフォーム(株) 代表取締役副社長 南川 夏雄 氏/IEEE802.
11ai タスクグループ議長 真野 浩 氏

2013年11月29日(東京新橋)

《ビッグデータ活用の実際》

株式会社NTTドコモ スマートライフ推進部 ビジネス戦略担当部長 江藤 俊弘 氏/株式会社
富士通研究所 ソフトウェア技術研究所 インテリジェントシステム研究部 部長 渡部 勇 氏/株
式会社三菱総合研究所 社会 ICT ソリューション本部 主席研究員 村上 文洋 氏

2013年12月17日(東京赤坂)

《次世代ケーブル技術の展望》

一般社団法人日本ケーブルラボ 専務理事 松本 修一 氏

公益財団法人 原総合知的通信システム基金

TEL (03)5532-8898 FAX (03)5532-8851