

2020年12月22日

NPO 法人国際 CIO 学会
会員各位様

NPO 法人国際 CIO 学会理事長
岩崎尚子（早稲田大学教授）

学会ニュース 2020年度 第6号

拝啓 時下益々御盛栄の段大慶に存じます。平素より皆様方の御支援御協力を賜り、衷心より御礼申し上げます。学会ニュース第6号を発行いたします。また本紙面を借りまして、来年はコロナ禍を脱し、会員の皆さまが素晴らしい飛躍の年をお迎えくださるよう祈念いたします。

■■■トピックス■■■

1. 【募集中】第4回オンライン月例研究会開催のお知らせ
2021年2月2日（火）18時～19時（講義18:00～18:40 質疑18:40～19:00）
NTT データ 執行役員／技術革新統括本部 統括本部長 富安寛 様
2. 【終了】第3回オンライン月例研究会は盛況のうちに終了
2020年11月6日 富士通 CIO／CDXO 福田譲様（当会評議員）
3. 【表彰】“世界で最も電子政府に影響力のある100人”に国際 CIO 学会タイ前会長の Dr. Sak Segkhoonthod タイ首相府電子政府庁長官が選出
4. 【ご報告】全国市長会講演会が開催され、岩崎理事長講演－CIO の重要性認識
5. 【募集中】創立15周年記念学会ジャーナル一般論文寄稿（2021年1月末締切）

1. 【募集中】第4回オンライン月例研究会開催のお知らせ

第4回オンライン月例研究会の開催が決定いたしました！当学会理事の藤原 NTT データ副社長の御厚意で御紹介頂きました。

講師：NTT データ 執行役員／技術革新統括本部 統括本部長 富安 寛様

日時：2021年2月2日（火）18:00～19:00（講義40分 質疑20分）

テーマ：NTT データのグローバルビジネス戦略

■申し込み先：obi_waseda@yahoo.co.jp （事務局：三嶋）

- 今回もウェブ会議方式の開催ですので、時間や場所の都合でこれまで月例研究会にご参加頂けなかった会員の皆様にも是非ご検討いただければ幸いです。

- 参加お申込み頂きました方には、月例研究会日程が近くなりましたら、別途、参加 URL もしくは ID・パスコードをお知らせいたします。

2. 【終了】第3回オンライン月例研究会は盛況のうちに終了

2020年第3回オンライン月例研究会は大変盛況のうちに終了いたしました。11月6日（金）富士通 CIO/CDXO 福田譲様（当会評議員）を講師に御招きして、富士通のDX戦略について御講義頂きました。コロナ禍での富士通のDXに対する挑戦とスピード、長きにわたる海外との連携、グローバル展開等内容が豊富であり、会員からも大変高い評価を頂きました。活発な質疑応答もあり有意義な研究会となりました。

3. 【表彰】“世界で最も電子政府に影響力のある100人”に国際CIO学会タイ前会長の Dr. Sak Segkhoonthod タイ首相府 電子政府庁長官が選出

英国を拠点とする国際政策シンクタンク Apolitical が「世界で最も電子政府に影響力のある100人（the world's 100 most influential people in digital government）」を報道発表しました。国際CIO学会タイ前会長の Dr. サック・タイ首相府電子政府庁長官が選出されました。世界の電子政府に貢献する非常に荣誉ある賞で、第1回目は、学会名誉世界会長の小尾敏夫名誉教授が日本人で唯一人選ばれました。国際CIO学会から2名も選出されたことは大変喜ばしいこととございます。

URL <https://apolitical.co/lists/digital-government-world100/>

4. 【ご報告】全国市長会講演会が開催され、岩崎理事長講演—CIOの重要性認識

全国の市長（815市）をもって組織される「全国市長会」主催による講演会が11月12日に全国都市会館で開催され、岩崎理事長が講演しました。先端技術活用による行政のデジタル化が進むなか、その担い手となるCIOの任用や人材育成に関する関心が高く、当学会の役割の重要性を認識しました。

5. 【募集中】創立15周年記念学会ジャーナル—一般論文寄稿—2021年1月末締切

2021年3月の学会ジャーナル第15号の発行に際し、査読論文の御応募は締め切らせて頂きました。今回は15周年記念誌ということで、多数の御応募を頂き、現在厳正な審査を経て掲載の決定をさせて頂いております。尚、一般論文につきましては引き続き原稿を募集しております。皆様のご応募をお待ちしております。

テンプレート：https://iac-japan.jp/docs/journal_rule_2012.pdf

（文責：事務局 三嶋）

以上