

NPO法人 国際CIO学会講演会



- 2030年課題の少子高齢人口減少社会にむけ、行政DXをどう進めるべきか、行財政問題に向けた解決策とは何か、総務次官が論じます。
- 日本再生を目指すため、グローバル先端技術をどう活用すべきか、日米のビジネス論客が一堂に会し、AIや未来技術などを議論します。

13:15
開会あいさつ

小尾 敏夫氏 国際CIO学会世界名誉会長、早大名誉教授
(元国連ITU事務総長顧問)

13:20~13:50
基調講演

「少子高齢人口減少社会と地方DX及び行財政問題(仮)」
総務省 事務次官 内藤 尚志氏

13:50~15:10
パネル討論

「グローバルな先端技術の新動向 – 日本再生の切り札は」
パネリスト

藤原 遠氏 NTTデータグループ顧問、NTTデータ先端技術社長
(前NTTデータ副社長)

石井 義則氏 情報通信ネットワーク産業協会常務理事、
電気通信協会理事
(元富士通ネットワークサービスエンジニアリング社長)

五味 和洋氏 NTTリサーチ社長
(前NTTアメリカ社長) ※シリコンバレーから中継

モデレーター

岩崎 尚子 国際CIO学会理事長、早稲田大学電子政府・
自治体研究所教授、総務省及びデジタル庁各審議会委員

日時 2024年3月11日(月) 13:15~15:10

会場 早稲田大学小野記念講堂(27号館地下) 早大正門を背に右斜め前。地下に入る大きな階段あり

主催: NPO法人国際CIO学会

共催: 早稲田大学電子政府・自治体研究所

お申込み: QRコードからお申込み下さい。



NPO法人国際CIO学会

最新情報はWEBでもご確認いただけます。 <https://iac-japan.jp/>

早稲田大学
アクセス

地下鉄
東京メトロ東西線
早稲田駅
から徒歩5分

JR高田馬場駅から早大正門
行きバス終点で目の前

