




会津 IT 秋フォーラム 2022

デジタル化が変えるひとの暮らし ～ひと・暮らし中心のデジタル社会とは～

現地開催!

参加申込みは
こちら⇒ 
オンラインでも配信します

2022年11月25日(金) 10:00 開会 会場 会津大学



特別講演 1 10:05 ~ 11:05

浅川 智恵子 氏

IBM フェロー
日本科学未来館 館長

**「インクルーシブな社会を実現する
アクセシビリティ・テクノロジー」**



特別講演 2 11:10 ~ 12:00

大竹 真紀子

会津大学 コンピュータ理工学部 教授


「月火星箱庭構想で目指す宇宙・極限ロボット開発」

● **分科会 1** ●
地域発デジタル社会
スマートシティ、介護・地域共創 DX
先進ネットワーク、保険 DX

● **分科会 2** ●
先端 ICT
サイバーセキュリティ
データサイエンス、AI

● **分科会 3** ●
人材育成
ベンチャー
ロボット、インターン

詳細は会津 IT 秋フォーラム Web ページをご覧ください。 <http://www.ubic-u-aizu.jp/it-forum/>

QR コード⇒ 

〈主催〉会津大学・会津産学コンソーシアム(加盟 13 社、3 団体)
〈後援〉復興庁、東北経済産業局、東北総合通信局、福島県、福島県教育委員会、会津若松市、喜多方市、福島県市長会、福島県町村会、一般社団法人福島県情報産業協会、福島民報社、福島民友新聞社
〈協賛〉(株)エフコム、(一社)オープンガバメント・コンソーシアム、会津オリンパス(株)、会津産学懇話会、(株)ウェブレッジ、(株)FSK、(株)グローバルネットコア、(株)GClue、(株)品川通信計装サービス、(株)ティーピーケー・システムエンジニアリング、(一財)竹田健康財団 竹田総合病院、(株)日本アドシス、会津信用金庫、(公財)会津地域教育・学術振興財団、会津電力(株)、(株)会津ラボ、(株)イクシング、NTT 東日本 福島支店、(株)シグマ会津工場、(株)シンク、東北電力(株)会津若松支社、富士通 Japan(株)、三菱製鋼(株) 広田製作所、三菱マテリアル(株) 若松製作所、(株)リオン・ドールコーポレーション、(株)アイグロープ、(株)会津コンピュータサイエンス研究所、AizuBT(株)、会津三菱自動車販売(株)、会津若松商工会議所、秋山ユアビス建設(株)、アクアクルー(株)、(株)カイン精密工業、(株)グリーン発電会津、C.S.D(株)、(株)白木屋漆器店、(株)住田光学ガラス、シンワ産業(有)、(株)大東銀行、(株)JTH 放電、(株)デザイニウム、東邦情報システム(株)、(株)ナデス、(株)南進測量、(株)日本遮蔽技研、(株)日本デジタル研究所、(株)野尻金属、花沢技工、林精器製造(株)、(株)BSN アイネット、(株)東日本計算センター、福島コンピューターシステム(株)、(一社)福島県情報産業協会、(株)福島情報処理センター、(株)福島県中央計算センター、富士ソフトサービスビューロ(株)、(株)プリスコラ、本田屋本店(有)、(株)メカテック、若松ガス(株)

《お問い合わせ》会津大学復興支援センター TEL0242-37-2533 / FAX0242-37-2687 E-mail revitalization-adm@u-aizu.ac.jp

デジタル化が変えるひとの暮らし～ひと・暮らし中心のデジタル社会とは～

現在、スマートシティやデジタル田園都市構想の実現に向けた施策が進められ全国的にも注目を集めている。一方で、デジタル化、スマート化がどのように地域住民の暮らしを豊かにしていくかについては、いまひとつわかりにくい部分がある。このことから、今回の会津 IT 秋フォーラムにおいては、デジタル化、スマート化がもたらす実際のひと・暮らしの変化について理解を深めることで、今後のスマートシティの取組やデジタル社会の進展に寄与することを目的に開催します。

特別講演 会場：講堂、オンライン

※YouTube 配信は QR コードから⇒



10:00～10:05	主催者挨拶	会津大学 理事長兼学長	宮崎 敏明
10:05～11:05	特別講演 1 「インクルーシブな社会を実現するアクセシビリティ・テクノロジー」	IBM フェロー・日本科学未来館 館長	浅川 智恵子 氏
11:10～12:00	特別講演 2 「月火星箱庭構想で目指す宇宙・極限ロボット開発」	会津大学コンピュータ理工学部 教授	大竹 真紀子

専門セミナー

※YouTube 配信は QR コードから

	分科会 1 地域発デジタル社会 スマートシティ、介護・地域共創 DX 先進ネットワーク、保険 DX	分科会 2 先端 ICT サイバーセキュリティ、データサイエンス、AI	分科会 3 人材育成 ベンチャー、ロボット、インターン
分科会チェア	会津アクティバートアソシエーション(株) 齋藤 友美 氏	会津大学 准教授 奥平 恭子	会津大学企画連携課係長 青山 真由美
セッション I (13:10～14:00)	「会津若松市で進める スマートシティの取り組み」 アクセント(株) ビジネスコンサルティング本部 ストラテジーグループ マネジング・ディレクター 海老原 城一 氏	「日本における テクニカルサポート詐欺」 (一財)日本サイバー犯罪対策センター 脅威分析技術ラボ 研究員 影山 徹哉 氏	「会津大学発ベンチャー -起業から発展の軌跡」 個人投資家・非常勤講師・団体理事 上野 文彦 氏
セッション II (14:10～15:00)	1)「介護サービスにおける DX の挑戦」 SOMPO ケア(株) データ戦略部 部長 平沼 直樹 氏 2)「KDDI が取り組む 地域共創プロジェクトの紹介」 KDDI(株)ソリューション事業本部 DX 推進本部 シニアエキスパート 阿部 博則 氏	1)「データサイエンスの取組み」 (株)博報堂 DY メディアパートナーズ メディアビジネス基盤開発局局長 兼(株)博報堂テクノロジーズ 執行役員メディア DX センター長 藤本 良信 氏 2)「データサイエンス活用における 産学連携に向けた取り組み」 会津大学コンピュータ理工学部上級准教授 橋本 康弘	「復興知プロジェクト -若手人材が輝くロボット ・ICT人材育成プログラム」 会津大学コンピュータ理工学部上級准教授 渡部 有隆 会津大学復興支援センター特任教授 屋代 真
セッション III (15:10～16:00)	1)「NaaS(Network as a Service) ～エッジネットワークを所有から利用へ」 日本ヒューレット・パッカード(同) Aruba 事業統括本部 技術統括本部長 佐藤 重雄 氏 2)「リスクソリューションの プラットフォームに向けて」 三井住友海上火災保険(株) ビジネスソリューション部ディレクター 藤岡 晋 氏	1)「会津大学の先端 AI 研究と 産学連携による実証」 会津大学産学イノベーションセンター長 兼復興支援センター長教授 石橋 史朗 2)「AI 医療：その歴史、現状、未来」 会津大学情報システム学部門上級准教授 朱 欣	「会津大学・AiCT 連携プログラム -会津大生 AiCT 実践プログラム (ASAP)」 ①「ASAP 概要」 会津大学国際戦略室室長上級准教授 川口 立喜 ②「ASAP ワークショップ」 TIS(株)デジタル社会サービス企画部 会津サービスクリエーションセンター長 岡山 純也 氏 ③「短大生によるオフィスの空間デザイン」 セイコーエプソン(株)JP 事業戦略推進部部長 兼 DX イノベーションラボ会津センター長 中見 至宏 氏

アクセス方法

フォーラムの詳細は右記 URL または QR コードから！ <http://www.ubic-u-aizu.jp/it-forum/>
《お問い合わせ》会津大学復興支援センター
TEL0242-37-2533 / FAX0242-37-2687 E-mail revitalization-adm@u-aizu.ac.jp

