

報道関係者各位

2024年5月14日

一般社団法人秋田RPA協会

特別講演: 2023年度 秋田RPA協会活動報告会 特別講演のお知らせ

「デジタルの利活用と地域活性～デジタル技術で創り出す秋田のこれから～」

主催: 一般社団法人 秋田RPA協会

リリース本文

一般社団法人秋田RPA協会は、2023年度における活動実績報告を行う。なお、毎回活動報告に合わせて講演を行っており、今回は秋田大学の景山教授による秋田の市場環境とDXに関する現状と今後についての特別講演を実施します。

また、秋田RPA協会は2024年6月から、名称を「一般社団法人秋田デジタル利活用推進協会」へ変更することになりました。協会は時代の流れに合わせて活動を展開しており、今回の特別講演は、協会と企業や大学などの産官学との交流を通じて、相互理解を深めながら、県内経済の振興に資することを目的としています。

開催概要:

開催日時: 2024年5月30日(木曜日)

場所: 実施会場: 秋田大学100周年記念館2階213

※添付地図参照

時間: 16:00- 17:30

現地会場+Web ハイブリッド開催

※事業報告会は会員のみ参加。

特別講演は会場参加も可能。事前申し込み制。定員あり。Webでも聴講可能。(参加費無料)

プログラム内容:

1部(16:00)

一般社団法人 秋田RPA協会事業報告(30分)

秋田RPA協会会長挨拶、会員向け活動報告など

2部(16:30)

特別講演(60分)

テーマ:「デジタルの利活用と地域活性～デジタル技術で創り出す秋田のこれから～」

国立大学法人 秋田大学 大学院理工学研究科 景山陽一教授

終了(最大17:30)

【講師プロフィール】

・景山陽一氏

秋田大学 大学院理工学研究科 教授

秋田県出身。1997年秋田大学鉱山学研究科情報工学専攻修士課程修了。1997年秋田大学助手。講師、助教授(准教授)を経て、2013年教授。現在、秋田大学先進ヘルスケア工学院院长、産学連携推進機構長、AI研究推進センター長を兼務。専門分野は画像処理、ヒューマンセンシング、リモートセンシング、機械学習。デジタル技術を活用した地域の活性化を推進。



「参加申し込み」

以下のURLで必要事項記入の上、5月24日までに申し込みください。QRコードでも可。

※またリアル会場参加あるいはWebでの参加をお選びください。会場参加は会員のみですが、人数制限がありますので、ご要望にお応えできない場合がありますので、先着順となります。会場は最大30名となります。終了後に会員と講師の景山先生と懇親会を行いますので、ご希望の方はセミナーお申し込みの際にチェックよろしくお願いします。(懇親会

詳細は、後日連絡いたします。)

【WEBフォームにてお申込みください】

<https://forms.gle/eqjfheQzc86Z5A9z6>



「連絡先」

〒010-0865秋田県秋田市手形新栄町7番47号

エイデイケイ富士システム内

akita.rpa@gmail.com

一般社団法人 秋田RPA協会

<https://rpa-akita.jp/>

事務局 伊嶋

ishima@souseimirai.jp