

2018年

6/29(金)

講演会 15:30~17:00

交流会 17:15~18:30

主催:浜松商工会議所 浜松農商工連携研究会

農業AIによる負担軽減

～人間は人間にしかできないことに専念しよう～

浜松農商工連携研究会(小杉昌弘代表幹事)では、会員企業の皆さまに農商工連携を通じた新たなビジネスに繋げていただく機会として、先進的な取り組み事例や農業に関する研究に取り組んでいる方を講師にお招きし講演会を開催しております。

今回は、農家の栽培技術を人工知能(AI)でどう再現できるか研究している静岡大学(浜松キャンパス)の峰野先生と、一緒に取り組んでいるキュウリ農家の小池誠氏の講演会を企画いたしました。農業現場でのAI活用の最新活用事例を提供します。この機会には是非ご参加ください。

開催日時 平成30年6月29日(金) 講演会 15:30~17:00 交流会 17:15~18:30

会場 講演会 浜松商工会議所10階BC会議室 / 交流会 1階シャンボールガーデン

参加費 無料

交流会のみ有料 浜松農商工連携研究会会員:2,000円 非会員:4,000円

※当日ご持参ください。当日キャンセルは会費をご負担いただきます。

定員 80名

静岡大学 情報学部 教授 峰野 博史 氏

湖西市白須賀 キュウリ農家 小池 誠 氏

【講師略歴】

静岡大学工学部情報知識工学科、大学院理工学研究科終了。NTTサービスインテグレーション基盤研究所、静岡大学情報学部助教・准教授を経て本年4月1日から教授。IoT (Internet of Things)や人工知能(AI)の研究に従事。トマトの水やりの量やタイミングを制御する研究で、産業発展に貢献する研究をたたえる静岡大学産学奨励賞 最優秀賞を受賞。

【講師略歴】

鳥取大学情報学部、静岡大学大学院情報学研究科修了。民間企業に就職しエンジニアとしてソフトウェア開発に従事。平成27年実家の農家に就農。現在、湖西市白須賀でキュウリ農家を営んでいる傍ら、人工知能(AI)を用いた農作業の効率化に取り組んでいる。IT農家のディープ・ラーニング奮闘記が雑誌Interfaceに連載中。

【申込・問合せ】 浜松商工会議所 工業振興課 TEL:053-452-1116 FAX:053-459-3535

E-mail : kogyo@hamamatsu-cci.or.jp HP : https://www.hamamatsu-cci.or.jp/

参加申込書

申し込み締切
6月25日(月)



FAX:053-459-3535

事業所名		TEL	
所在地		FAX	
参加者名 (役職:)		交流会	出席 ・ 欠席
		E-mail	
参加者名 (役職:)		交流会	出席 ・ 欠席
		E-mail	

※ご記入いただいた内容は、当事業の参加者把握に利用するほか、事務連絡や関連事業の情報提供のために使用することはありますが、第三者に公開するものではありません。