

栃木県IoT推進ラボ キックオフセミナー

栃木県では、産学官金の多様な機関が連携し、本県における第4次産業革命を推進し、IoT等の活用と提供の好循環、さらには革新的な製品・サービスの創出を目指すため、「栃木県IoT推進ラボ」を設立しました。

本セミナーでは、地方におけるIoTの利活用について、東京大学大学院情報学環の越塚教授に御講演いただくほか、先進地域におけるIoT活用事例や「栃木県IoT推進ラボ」の取組等について御紹介いたします。

IoTの活用に関心をお持ちの皆様、IoTの活用により課題解決を図りたい皆様など、多くの方の御参加をお待ちしております。

日時

平成30(2018)年10月29日(月) 13:15～16:00
(受付開始 12:45)

参加費
無料

会場

栃木県庁東館4階講堂【定員100名(先着順)】
(宇都宮市塙田1-1-20)

基調
講演

「IoTの利活用と、地方における実現の鍵」

講師：越塚登氏（東京大学大学院情報学環 副学環長・教授）

取組
紹介

「地方版IoT推進ラボについて」

独立行政法人情報処理推進機構(IPA) 社会基盤センター
地方版IoT推進ラボ事務局 主幹 中村 慧 氏

「アグリイノベーションLabについて」

山梨市 政策秘書課 政策調整担当 副主査 小林 弘 氏

「栃木県IoT推進ラボについて」

栃木県 産業労働観光部 産業政策課

「栃木県IoT推進ラボ構成機関の取組について」

栃木県産業技術センター、宇都宮大学、スマートファクトリーコンダクターラボ

主催：栃木県 運営：(株)システムソリューションセンターとちぎ

【お問い合わせ先】

(株)システムソリューションセンターとちぎ (担当:藤田)

TEL:028-680-2039 FAX:028-680-2022 E-mail:info_seminar@ssct.co.jp

プログラム

13:15～13:25	開会・挨拶
13:25～14:25	「IoTの利活用と、地方における実現の鍵」(東京大学大学院情報学環 副学環長・教授 越塚 登 氏) 【講師略歴】 1994年東京大学大学院理学系研究科 情報科学専攻 博士課程修了。博士(理学)。2009年9月から現職。2018年4月から東京大学大学院情報学環 副学環長。YRPユビキタス・ネットワーキング研究所 副所長。内閣官房、経済産業省など、政府の各種推進会議、研究会、審議会の委員等を歴任。2017年4月から高知県IoT推進アドバイザーに就任するなど、地方におけるIoTやデータの利活用による産業振興・地域課題解決の取組に携わる。
14:25～14:35	休憩
14:35～14:45	「地方版IoT推進ラボについて」(独立行政法人情報処理推進機構(IPA) 社会基盤センター 地方版IoT推進ラボ事務局 主幹 中村 慧 氏)
14:45～15:05	「アグリイノベーションIoTについて」(山梨市 政策秘書課 政策調整担当 副主査 小林 弘 氏)
15:05～15:15	「栃木県IoT推進ラボについて」(栃木県 産業労働観光部 産業政策課)
15:15～15:45	「栃木県IoT推進ラボ構成機関の取組について」 (栃木県産業技術センター、宇都宮大学、スマートファクトリーコンダクターラボ)
15:45～15:55	「IoT等活用プロジェクトのテーマについて」(栃木県 経営管理部 情報システム課)
16:00	閉会

会場アクセス



《公共交通機関をご利用の場合》
 ◎JR宇都宮駅西口からバス利用
 『県庁前』下車 徒歩約3分
 ◎東武宇都宮駅から徒歩約10分

《お車をご利用の場合》
 栃木県庁地下駐車場をご利用ください。
 ※会場まで駐車券をお持ちください。

「栃木県IoT推進ラボキックオフセミナー」参加申込書

下記に必要事項を御記入の上、FAXまたはメールにてお申込みください。

【お申込み先】(株)システムソリューションセンターとちぎ (担当:藤田)

FAX:028-680-2022 E-mail:info_seminar@ssct.co.jp

所属(会社名)	
電話番号	
メールアドレス	

(参加者)

※お預かりする個人情報につきまして、当セミナーの運営以外の目的では使用いたしません。

部署名	役職名	お名前