

第15回環境シン

nnovation Farm ~Going gree

日時

2026年 2月6日(金) 午後1時30分~4時30分

会場

立川市女性総合センター アイムホール 立川市曙町 2-36-2 ファーレ立川センタースクエア

定員

募集人数 100名

参 加 費 無 料

主催/立川商工会議所 環境コミュニティ特別委員会

共催/立川市

後援/大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 統計数理研究所 大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 国立極地研究所

講師紹介



桐蔭横浜大学 医用工学部 特任教授 宮 坂 (みやさか つとむ)

1953 年 9 月 神奈川県鎌倉市出身 早稲田大学理工学部応用科学科卒、東京大学大学院修了 2001 年 桐蔭横浜大学大学院工学研究科教授に就任、現在に至る 【主な業績】

国立極地研究所

ペロブスカイト太陽電池の発明者

特任教授 榎本浩之 (えのもと ひろゆき)

1983年3月 北海道大学工学部応用物理学科卒、筑波大学大学院修了 1989 年 3 月 スイス連邦工科大学自然科学研究科修了

2011年 国立極地研究所教授に就任、2023年より特任教授、現在に至る 国立極地研究所副所長

雪氷学、気象学・気候学、リモートセンシング工学

第1部

1.基調講演 [

「ペロブスカイト太陽電池が拓く エネルギーの未来」

桐蔭横浜大学 医用工学部

特任教授 宮坂 力氏

第2部

1.基調講演Ⅱ

「地球温暖化の危機」

大学共同利用機関法人情報・システム研究機構 国立極地研究所 特任教授 榎本 浩之氏

- 2. 立川市の取り組み
 - 立川市第3次環境基本計画

立川市 環境資源循環部

環境政策課長 小林 直弘氏

• 立川市中小企業二酸化炭素排出量削減事業 施設改修費補助金制度のご案内及び事例紹介

> 立川市 環境資源循環部 環境政策課 ゼロカーボン推進係長 木村 誠氏

- 3. 立川市と立川商工会議所との ゼロカーボンシティに向けた連携協定
- 4. 第7回立川プレゼンプロジェクト 結果発表・表彰式

第15回環境シンポジウム参加申込書

複数名でお申し込みの場合は、任意の用紙に必要事項を記入し、ご送付ください。

●参加	加申し込み 申	込方法	: FAX 042-527-5913
事業所名		参加者名	
所在地			
TEL		F A X	
E-mail			

申込方法: E-mail t.jiqyou@tachikawa.or.jp

メール本文に、参加者名・事業所名・ 所在地・メールアドレス・電話番号を ご入力いただき送信ください。



携帯電話から ニ次元バーコードを読み込み 簡単メール申込



問い合わせ

★ 立川商工会議所 担当ニ之宮・田中 TEL 042-527-2700

立川市曙町 2-38-5 立川ビジネスセンタービル 12 階

ご来場の皆さまへ ≪感染予防対策について≫

- ●当日、体温が37.5℃以上の方、もしくは体調が優れない場合にはご来場をお控えください。
- ●ご入場の際には、手指消毒のご協力をお願い致します。

【個人情報の取り扱い】ご記入いただく情報は、当会議所からの各種連絡のために利用します。