

令和元年度 諏訪市再生可能エネルギー普及講演会

近未来のAI社会に備えよう！ — エネルギー・環境など様々な問題を越えて —

慶應義塾大学環境情報学部 教授

武藤 佳恭 氏

プロフィール (Takefuji Yoshiyasu)

- ・南フロリダ大学、南カロライナ大学等で教鞭をとり、現在は慶應義塾大学環境情報学部教授(工学博士)。
- ・研究分野はAI(ニューロコンピューティングや機械学習)、IoT やセンシング、エネルギーハーベスティングなどで国内外の賞を受賞。
- ・近年は、中国山東省、Weihai 市の顧問の他、フィンランドでの講演など多数をこなし、日米30社以上のアドバイザーを務めている。
- ・特に地域の産業活性や観光活性を支援する様々でユニークな発明を多く手掛け、研究室の前に企業等の来訪者の行列ができる。「行列ができる名物研究室の主」として学生や多くの国内外の自治体・企業等に親しまれている。
- ・最近では長野県内の自治体の駅前広場で薪ストーブによる温度差発電でLED3千球の点灯を行い多くの他自治体から問い合わせがきたことなどで知られている。



令和元年 **8/8**(木)

13:30~15:00

■会場: 諏訪市文化センター(諏訪市湖岸通り5-12-18)

■参加無料。申し込み不要。
お誘い合わせのうえ、お気軽にお越しください。



※お車でのお越しの方は、文化センター駐車場
または文化センター敷地隣の多目的駐車場
(旧東洋バルヴ跡地)をご利用ください。

【主催者・問い合わせ先】 諏訪市役所 生活環境課 環境保全自然エネルギー推進係 0266-52-4141(内線215)

●この講演会は、和田尚之氏(技建開発㈱教育センター長、慶應義塾大学武藤佳恭研究室・研究員、工学博士)のご協力をいただき実施するものです。また、行政サービス向上や地域活性化への活用を目指した教育啓発活動・勉強会として、職員に対し機械学習・AIに関するセミナーを開催していただいております。