

要申込み 入場無料

10/8
14:00-16:00

コピスみよしホール
(三芳町藤久保1100-1)

講演会

森永卓郎氏



◎申込方法

参加者全員の①郵便番号・住所、②氏名、③電話番号を明記の上、ハガキ・FAX・メールのいずれかでお申し込みください。後日、受付可否をハガキで回答します。(※定員になり次第、受付を締め切りますので、予めご了承ください。)

◎申込・問合せ先

三富地域農業振興協議会
(埼玉県川越農林振興センター管理部内)

〒350-1124 川越市新宿町1-17-17
ウエスタ川越公共施設棟5F

TEL: 049-242-1808

FAX: 049-243-7233

メール: r4218103@pref.saitama.lg.jp

先着
400名様
10/3(月)
必着



第12回「農」と里山シンポジウム

【講演趣旨】

川崎市、所沢市、狭山市、ふじみ野市、三芳町にまたがる「三富地域」には、江戸時代に開拓された屋敷林・畑・平地林(ヤマ)からなる短冊状の地割形状が現在も多く残されています。かつてヤマの樹木は燃料となり、落ち葉は堆肥として畑を肥やしてきました。今日でも、三富地域の農家では、ヤマから得られる落ち葉を堆肥化して畑にすき込む伝統農法が営まれており、独特の美しい景観は都市住民の安らぎの場にもなっています。このかけがえのない「農」と里山のシステムを将来にわたり維持・発展させるため、三富地域農業振興協議会では毎年、シンポジウムを開催しています。

今回は、三富地域の一角である所沢市に在住し、自ら農作業を行っている獨協大学教授・経済アナリストの森永卓郎氏の講演を行います。森永氏は昨年『「マイクロ農業」のすすめ』を上梓し、「農作業は、好きなものを自分のペースで育てられるなどの楽しみがあり、体のトレーニングにもなる。埼玉県は都会と田舎の中間に位置する「トカイナカ」であり、そこではプロの農家を手伝う「援農ボランティア」という形で、農業に関わることも出来る」と語っています。

森永氏の講演を通じて、農業の持つ魅力を再発見していただくとともに、埼玉県、とりわけ三富地域における農業への関わり方を皆様と考えていきたいと思っております。

【講師略歴】 森永卓郎氏

昭和32年生まれ、東京都出身。東京大学経済学部経済学科卒業後、日本専売公社、日本経済研究センター(出向)、経済企画庁総合計画局(出向)、三井情報開発(株)総合研究所、(株)UFJ総合研究所(現三菱UFJリサーチ&コンサルティング(株))を経て、現在、経済アナリスト、獨協大学経済学部教授。専門は労働経済学と計量経済学。そのほかに、金融、恋愛、オタク系グッズなど、多くの分野で論評を展開している。主な著書に「萌え経済学」講談社2005年、「しあわせの集め方 B級コレクションのススメ」産経新聞出版2008年、「モリタク流 アキバ経済学」日経BP社 2012年、「マニアカ(まにありよく)」マイナビ新書2012年、「モリタクの低糖質ダイエット」SB新書、「老後破産しないために、年金13万円時代でも暮らせるメタボ家計ダイエット」扶桑社新書、「ビンボーでも楽しい定年後」中公新書ラクレ2018年、「年収200万円でも楽しく暮らせます」PHPビジネス新書2020年、「森永卓郎のマイクロ農業のすすめ」農文協2021年など多数。



時間	内容
13:00-13:55	開場・受付
14:00-14:10	開会・主催者挨拶
14:10-14:20	来賓あいさつ
14:20-15:50	講演会 『農業との関りで楽しく、 安心でき、豊かな生活を！』 獨協大学教授・経済アナリスト 森永 卓郎 氏
15:50-16:00	閉会あいさつ

【当日のご案内】

10月7日(金)までに、お申込者全員にハガキをお送りします。ご参加いただける方は、そのハガキが「入場券」となっておりますので、当日、必ずご持参ください。(※定員到達により、ご参加いただけない方には、その旨をハガキにてお知らせします)

また、会場内では必ずマスクをご着用いただき、入場の際には手指消毒にご協力をお願いします。体調がすぐれない方、体温が37.5℃以上の方は、当日のご参加をお控えいただきますようお願い申し上げます。

なお講演終了後、混雑緩和のため規制退場を実施します。座席エリアごとの退場のアナウンスを行いますので併せてご協力ください。

【主催】三富地域農業振興協議会

【後援】関東農政局、関東地方環境事務所、埼玉県、川崎市、所沢市、狭山市、ふじみ野市、三芳町、いるま野農業協同組合、武蔵野の落ち葉堆肥農法世界農業遺産推進協議会、NPO法人武蔵野の未来を創る会、公益財団法人トトロのふるさと基金、生活クラブ生協埼玉、公益財団法人森林文化協会

【協賛】西武鉄道株式会社

