

先着2名様

カウンセリング

相談特別無料

(講演終了後)

農業で生きる次世代 ソーラーシェアリング

農業生産と太陽光発電を同時に行う、今大注目のソーラーシェアリング。営農型太陽光発電制度改正に伴うその市場環境や政策動向の詳細に加え、事業実施の際に課題となる作物の選定、営農計画の策定、専門家による営農の意見書などについて、専門家が実例を踏まえながら丁寧に解説します！

【第1部】ソーラーシェアリングを取り巻く環境と次世代モデル

講師：馬上丈司（株式会社エコ・マイファーム代表取締役）

千葉大学法経学部卒業後、千葉大学大学院人文社会科学部にて地方自治体における再生可能エネルギー導入に関する研究を行い、日本初となる「公共学」の博士号を取得。10年以上に亘る地域の再生可能エネルギーと食料生産に関する研究をベースに、2013年からソーラーシェアリングの普及に携わり、これまで150MW以上のプロジェクト組成に関わってきている。

- 千葉エコ・エネルギー 代表取締役
- 一般社団法人地域エネルギー研究機構 代表理事
- 千葉市地球温暖化対策専門委員会委員(2017年～)

- 株式会社エコ・マイファーム 代表取締役
- 千葉大学法経学部特任講師 (2012年～2013年)
- 八千代市環境審議会委員 (2015年～)

【第2部】農業経営の現状と課題 ソーラーシェアリング導入のポイント

講師：上田 悠太（株式会社マイファーム 種まき事業部）

熊本県生まれ。岡山大学農学部卒業。前職は大阪市農協(都市農協で営業担当)マイファームでは、JAの勤務経験を元に、都市部農地の体験農園(市民農園)活用や法人参入の際の農地取得サポートを担当。行政(農業委員会)対応経験が豊富なことから農業行政全般の業務に従事している。エコ・マイファームでは営農コンサルティングおよびマッチング業務の現場に携わり、難解な農地関連制度を踏まえた農業行政との交渉サポートを担い用地の転用許可から営農支援にいたるまで幅広い実績を持っている。

2018年

7月11日 水

会場

アットビジネスセンター大阪梅田
906号室

西梅田駅、北新地駅 徒歩1分、大阪駅徒歩6分
大阪市北区曽根崎新地2-2-16 西梅田MIDビル7・9階

参加費

10,000円 (当日現金支払)

【主催】株式会社エコ・マイファーム (<http://ecomyfarm.co.jp/>)

(千葉エコ・エネルギー株式会社/株式会社マイファーム)

【お問い合わせ】TEL : 075-280-5404 (担当 : 加藤)

Mail: info@ecomyfarm.co.jp

要事前申込

Mail、又は右QRコードより
お申込み下さい

