

令和元年度 第2回農業委員会勉強会

園芸環境工学から見た地球温暖化への対策 を開催します



ターゲット 2.4

令和2年2月14日

郡山市農業委員会事務局

担当：千葉 崇

TEL：924-2481

SDGs ターゲット 2.4 「気候変動等への適応能力を向上させ、持続可能な食料生産システムを確保し強靱な農業を実践する」

地球温暖化に伴う生態系の変化に対して、福島県の農業者がどのような備えをすべきなのかについて、福島大学農学群食農学類との連携により勉強会を開催します。

- 1 日時 2月18日(火) 午後3時30分 ~ 午後4時30分
- 2 会場 市役所正庁（本庁舎2階）
- 3 テーマ 「園芸環境工学から見た地球温暖化への対策」
- 4 対象 こおりやま広域圏内の農業関係者（一般の方等どなたでも参加いただけます。）
※ 参加は無料です。
- 5 講師 福島大学農学群 食農学類 准教授 深山 陽子 氏

〔講師略歴〕

1991年千葉大学園芸学部卒業

千葉大学園芸学研究科博士前期課程入学

1993年千葉大学園芸学研究科博士前期課程修了

神奈川県入庁 病害虫防除所勤務

1997年神奈川県農業総合研究所に異動（研究職）

2014年九州大学 大学院生物資源環境科学府 博士（農学）授与

2017年神奈川県政策局政策部総合政策課 科学技術グループ副技幹

2018年福島大学農学系教育研究組織設置準備室着任

2019年福島大学農学群食農学類 准教授

主な著書：「多剤耐性トマト灰色かび病菌の発生にともなう現地での発病状況」

関東東山病害虫研究会年報 第43巻、「予測を上回る多発となった

1996年神奈川県のチャバネアオカメムシ」関東東山病害虫研究会

年報 第44巻等

特許：出願 2015-20113「作物の栽培装置」 他

