

所長(理事長)の今後の講演・講義予定

平成30年10月6日(土) 会議名称: 第15回論文精読セミナー

主催: 当研究所

場所: 兵庫県民会館 B 101号室

時間: 午後2時～5時

テーマ: 硝酸性窒素の安全性について

農水省が硝酸性窒素についての危険性に関する見方を
変えた。世界的にはどうであるか、今回はアメリカの見解を論
じた論文を精読し、情報を整理する。

参加費: 一人3000円(資料代)事前申し込み必要

平成30年10月29日(月) 講義名称: 阪神シニアカレッジ園芸学科4年

主催: 阪神シニアカレッジ

場所: 阪神シニアカレッジ講義室

時間: 10時～11時30分

講演題目: 食と農から見た健康

平成30年11月1日(木) 講義名称: 就農チャレンジ研修

主催: 兵庫県立農業大学校研修課

会場: 兵庫県立農業大学校大講義室

時間: 13:30～16:00

講演題目: 土壌肥料の基礎

参集範囲: 新規就農者 研修課ホームページより申込み
無料

平成30年11月2日(金) 講義名称: 兵庫県立農業大学校2年植物生理2回目

主催: 兵庫県立農業大学校

場所: 2年生講義室

講演題目: 植物生理講義

講義時間: 9時～12時10分

平成30年11月18日(日) 講演会名称: ドリーム21ネイグル お得意様農家感謝祭

主催: ネイグル新潟 資材部

場所: 新発田市 月岡温泉 ホテル泉慶

講演題目: 畑作物で良品、高収量を得る施肥法

講演時間: 18日午後

参集者: ネイグル新潟肥料販売店傘下の狩猟農家様、約110
名

- 平成30年11月19日(月)講演会名称:ネイグル新潟若手法人農家会 肥料勉強会
主催:ネイグル新潟 資材部
場所:長岡市 商工会議所
講演題目:多収・良品質、多収穫を得る最新肥料学
忘れてはいけない必須元素、イオウ、マグネシウム
ホウ素、ケイ酸(実は必須元素であった渡辺の新知見)
参集者:新潟県農業士会、青年農業士会等、約80名
- 平成30年11月28日(水) 講習会名称:第24回施肥技術講習会(第6回実学コース)
主催:全国肥料商連合会 講演:農林水産省
場所:燕三条「リサーチコア」7Fマルチメディアホール
講演題目:農水省が硝酸態窒素に対する考え方を変えた
高品質、多収穫の施肥のポイント
ミネラルと人の健康、特にケイ素とホウ素
有機物施用で生じる微量元素欠乏
講義時患:16時~17時30分(渡辺担当)
参加者:全肥商連ホームページから申込み必要 有料
- 平成30年12月1日(土) 会議名称:第16回論文精読セミナー
主催:当研究所
場所:県民会館7F「きく」
テーマ:植物体内におけるバイオシリカの重要な働き
馬建鋒先生の英文総説を精読
時間:14時~17時
参加費用:3000円テキスト代 事前予約必要
- 平成30年12月4日(火) 会議名称:岩手の食材「寒締めホーレンソウ」に関する講演会
主催:日本野菜ソムリエ協会 宮田恵先生主催
場所:日本野菜ソムリエ協会大阪支社
時間:13:30~15時
講演題目:ホーレンソウに含まれる硝酸態窒素は害どころ
かヒトの健康に役立っていた(渡辺担当:仮題)
場補:大阪市北区梅田1-12-17 梅田スクエアビル6F
一般社団法人 日本野菜ソムリエ協会大阪支社
参集範囲:本ネット上に詳しく公表
- 平成30年11月~12月(月) 吉備国際大学(淡路)にて生理障害と植物生理に関する講義
5回程度実施予定 詳細決定次第公表