

所長(理事長)の今後の講演・講義予定

平成30年10月1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10月5日(金) 神戸大学植物栄養学講座内特別講義

主催: 神戸大学農学部植物栄養学講座

時間: 午後1時30分～3時30分

場所: 神戸大学内教室

講義テーマ: 迅速養分養分テスト法の研究への利用

参集範囲: 神戸大学学生

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15日(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 11月5日(月)、11月12日(月)、11月26日、計4回実施予定

内容は①多収穫・高品質な農産物を収穫するには、全ての必須元
素が適量必要

②忘れ安い大切な元素: イオウ、マグネシウム、微量元素、
未だ必須元素と認められていないが、ケイ素も非常に大切

③要素欠乏、過剰の診断には迅速養分テスト法がよい
肉眼で、ほ場ですぐに、色の濃淡で過不足が分かる。等

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要素欠乏
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12年12月4日(火)

会議名称:寒締めホーレンソウから学ぶ栄養学

～硝酸態窒素は健康の敵か?味方か?

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:13:00～15:30

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本部大阪教室

参集範囲:日本野菜ソムリエ協会大阪支社(06-6346-5505平日10:

00～19:00)に参加申し込み必要

先着20名 参加費2500円(事前振込)