

## 所長(理事長)の今後の講演・講義予定

平成 30 年 4 月 17, 18 日 (水)

会議名称：生体エネルギー準拠位置産業講演会・展示会  
主催：生体エネルギー研究所/株式会社マルセイ  
場所：生体エネルギー研究所 長野県東御市滋野甲 4187-3  
講演テーマ：肥料・ミネラルは人を健康にするー硝酸塩もだが、亜鉛、ケイ素、ホウ素なども健康と生きる力を与えてくれるー  
講演時間：18 日午後 1 時～2 時 30 分 (後 30 分間質疑)  
連絡先：榊原伸泰 携帯：090-8132-5838

平成 30 年 4 月 21 日(土)

会議名称：第 9 回論文精読セミナー  
主催：当研究所  
場所：兵庫県民会館 7F 「ゆり」  
時間：午後 2 時～5 時  
テーマ：硝酸イオンと発がん性に関する最新のレビュー論文  
野菜の硝酸イオンは発がん性を示さないことの確認も兼ねて論文を読む  
参加費：一人 3000 円 (資料代) 事前申し込み必要

平成 30 年 5 月 16, 17 日

会議名称：第 22 回施肥技術講習会  
主催：(一社) 全国肥料商連合会  
場所：東京農業大学 横井講堂  
時間：渡辺は、16 日午後 4 時～6 時担当  
渡辺の講演内容：特別講義① IV 今、新たな肥料の夜明け  
・有機物を施用しても起こる微量要素欠乏  
・減化学肥料時代に高品質、高収量を得る施肥方法～異常気象、病害対策を含む～  
特別講義② V 肥料・ミネラルと人の健康  
・野菜の硝酸塩は、人の健康に必須  
農水省「農業技術の基本指針」(平成 29 年改訂)～「野菜の硝酸塩対策」の項目削減を受けて～  
・日本における亜鉛欠乏症  
(質疑応答)  
参加申し込み：全国肥料商連合会 ホームページ参照  
初めての方でも、渡辺の講義を聞きたいと申し込めば、費用は必要ですが、受講可能です。得るところが必ずありますので。楽しみに来聴下さい。

- 平成 30 年 5 月 18 日（金） 会議名称：和歌山果樹新品種研究同志会  
事務担当：和歌山県果樹試験場 田嶋様  
時間：15 時 20 分～17 時  
場所：橘屋 有田市宮原町 17  
講演内容：有機物を施用しても起こる微量元素欠乏・  
減化学肥料時代に高品質、高収量を得る施肥方法  
～異常気象、病害対策を含む～  
参集範囲：和歌山果樹新品種研究同志会会員
- 平成 30 年 5 月 19 日（土） 会議名称：論文精読セミナー  
主催：当研究所  
場所：兵庫県民会館 7F 「ゆり」  
時間：午後 2 時～5 時  
テーマ：ケイ素の骨密度向上効果におけるエストロゲン効果  
について  
参加費：一人 3000 円（資料代）事前申し込み必要
- 平成 30 年 5 月 21 日（月） 講義名称：植物生理（第 1 回目講義）  
主催：兵庫県立農業大学校  
時間：14 時 50 分～16 時 20 分  
講義内容：植物における肥料・ミネラルの働き入門  
対象：兵庫県立農業大学校 2 年生
- 平成 30 年 5 月 31 日（木） 会議名称：西日本ゴルフ場芝生管理所等研修会  
主催：一般財団法人 西日本グリーン研究所  
場所：ステーションホテル小倉（JR 小倉駅構内）  
時間：13 時～15 時  
内容：芝草にとってのミネラル、糖、アミノ酸などの役割  
とその効果的な施用法および最近のトピックス  
対象者：芝生管理者、農薬・資材メーカー等約 60 名