

## 土壌医資格登録者等レベルアップ研修会の開催案内

1. 主催： (一財) 日本土壌協会 土壌医の会全国協議会
2. 開催日時： 2025年12月15日(月) 10時00分～16時30分 及び  
2025年12月16日(火) 10時00分～16時30分  
※上記のいずれか、または両日の参加が可能です。
3. 参加方式： 現地参加又は web 参加
4. 会場： 会議室 内海(うつみ) 2階教室  
(東京都千代田区神田三崎町 3-6-15 東京学院ビル)
5. 受付： 9時30分～10時00分  
会議室の入口で、研修会で用いる資料等をお渡しいたします。
6. 内容：

### 【第1部 土壌診断と改善対策の実際】

- ・経験豊富な専門家が、実際の事例を用いて土壌診断と改善対策の指導方法について解説します。

- 12月15日(月) ・施設園芸の土壌診断と改善対策の実際  
・果樹の土壌診断と改善対策の実際

- 12月16日(火) ・土地利用型作物の土壌診断と改善対策の実際  
・園芸作物の土壌診断と改善対策の実際

※各日の具体的な研修内容は、3ページ目の研修プログラムをご覧ください。

※2024年度レベルアップ研修会と同じ事例を取り上げます。

### 【第2部 現場対応の課題に関する意見交換】

- ・診断データの解析など現場対応に関して参加者から提出された課題について、専門家を交えて意見交換を行います。

※休憩時間に、土壌診断機器の展示・説明を行います。

7. 持参品： 筆記用具

8. その他：

- (1) 参加費：12,100 円 (土壌医の会の「正会員」は1割引の10,890 円)
- (2) 本研修会は資格登録者の継続研鑽(CPD)のカウント対象となります。(1日当たり5単位)

## 9. 会場への交通案内：

会議室 内海（うつみ）2階教室（東京都千代田区神田三崎町 3-6-15 東京学院ビル）



※「会議室 内海(うつみ)」の「本館」2階が会場です。右隣に別館がありますのでご注意ください。

左隣が立体駐車場側で、入口に階段(傾斜)がある方が「本館」になります。(写真参考)



本館：東京学院ビル

2025年度 土壤医資格登録者等レベルアップ研修プログラム

2025年12月15日（月）	2025年12月16日（火）
<p><b>【第1部 土壤診断と改善対策の実際】</b></p> <p>(1) 施設園芸の土壤診断と改善対策の実際 (120分)</p> <p>講師：市原知幸氏 土壤医 岐阜県西濃農林事務所農業普及課長</p> <p>① トマトの土壤・栄養診断と改善対策の実際 ② 葉物野菜の土壤診断と改善対策の実際</p>	<p><b>【第1部 土壤診断と改善対策の実際】</b></p> <p>(1) 土地利用型作物の土壤診断と改善対策の実際 (120分)</p> <p>講師：長谷川雅義氏 (一財) 日本土壤協会専門委員</p> <p>① 水稻の初期生育不良の原因と土壤改良改善対策について ー 可給態硫黄欠乏と有効態リン酸の最新の情報を交えてー</p> <p>② 良食味米生産に向けた土壤改善について ③ 良食味、高品質エダマメ生産の安定化に向けた土壤改善について ④ 土壤診断による中山間地ソバの安定多収栽培について</p>
<p>(2) 果樹の土壤診断と改善対策の実際 (120分)</p> <p>講師：吉田清志氏 信州土壤医の会会長 JA あずみ営農経済事業部指導統括</p> <p>① 果樹園土壤の化学性の傾向と対応事例 ② 表面に施肥した養分は下層に浸透するのか ③ 果樹園土壤の物理性と果樹の生育、凍害</p>	<p>(2) 園芸作物の土壤診断と改善対策の実施 (120分)</p> <p>講師：野口勝憲氏 (一財) 日本土壤協会専門委員</p> <p>① ハクサイの特性と土壤診断・対策 ② サツマイモの特性と土壤診断・対策 ③ セロリの特性と土壤診断・対策</p>
<p><b>【第2部 現場対応の課題に関する意見交換】</b> (60分)</p> <p>・ 診断データの解析など現場対応に関して参加者から提出された課題について、専門家を交えた意見交換を行います。</p>	<p><b>【第2部 現場対応の課題に関する意見交換】</b> (60分)</p> <p>・ 診断データの解析など現場対応に関して参加者から提出された課題について、専門家を交えた意見交換を行います。</p>
<p><b>【展示】</b></p> <p>デジタル貫入式土壤硬度計、水分センサー等</p>	<p><b>【展示】</b></p> <p>デジタル貫入式土壤硬度計、水分センサー等</p>