





\*データ駆動型土づくり推進事業における土壌調査のためのオリエンテーション



\*\*データ駆動型土づくり推進事業千葉県担当：土壌物理性調査（貫入式土壌硬度計による）



9.今後の活動計画

- ・データ駆動型土づくり推進事業千葉県担当
- ・土壌医検定試験対策勉強会
- ・土壌分析に基づく栽培改善相談
- ・耕作放棄地有効利用による市民農園（構想段階）

…土壌分析に基づく土づくりと病害虫対策を土壌医の会で担当。

土壌管理だけでなく作物の栽培相談にも応じ、利用者が栽培したいものを楽しく栽培できる市民農園として休耕地を利用してもらうことで、農地を荒廃させないようにし耕作可能な状態を維持していく。

10.入会のお誘い

土づくり、土壌管理の重要性を一緒に勉強し一緒に広めていただきたいと思います。

**ホームページ** <http://kashiwanpo.genki365.net/gnkk07/mypage/index.php?gid=G0000570>