

# 圃場と土壌」2002年10・11月号

## 特集号 農作物の品質と土づくり

### 目次

#### 農作物品質と土づくり

- 土づくりと農作物の品質、特に安全性  
拓殖大学北海道短期大学環境農学科教授 相馬 暁
- 優良事例にみる農作物品質向上への土づくり  
(財)日本土壌協会専務理事 猪股 敏郎
- 有機質資材の施用と野菜の品質  
(独)農研機構 中央農業総合研究センター 木村 武
- 葉菜類における品質成分としての硝酸塩  
施肥による制御の可能性  
(独)農研機構 北海道農業研究センター  
生産環境部養分動態研究室長 建部 雅子
- 柑橘の土づくりと果実品質  
静岡県柑橘試験場 杉山 泰之
- 茶園における窒素施肥量削減が収量・品質に及ぼす影響  
静岡県茶業試験場 青山 正巳
- 水稻高品質化のための基肥窒素量の診断  
リン酸緩衝液抽出窒素量の簡易測定  
茨城県農業総合センター 農業研究所 塚本 心一郎
- リモートセンシングによる作物の品質評価  
千葉大学環境リモートセンシング研究センター  
本郷 千春
- 衛星情報を利用した秋まき小麦生育区分図  
北海道立中央農業試験場 安積 大治  
北海道立北見農業試験場 志賀 弘行
- 高品質作物と土づくり  
安心できる作物生産のために  
富士バイオテック株式会社 顧問 名和田 明宏

## ・土づくり推進フォーラム講演会要旨

- |  |                |
|--|----------------|
| 有機性資源の循環利用による土づくり施策<br>農林水産省農産振興課 課長補佐         | 朝倉 健司          |
| 土壌環境保全対策の現状<br>環境省土壌環境課 課長補佐                   | 瀬川 雅裕          |
| 作物の根による有機物の吸収<br>(独) 農業環境技術研究所<br>島根大学 生物資源科学部 | 阿部 教治<br>松本 真悟 |
| 市島町(兵庫県)における「有機の里づくり」と支援政策<br>市島町役場 産業課長       | 細見 寿和          |
| E C A 循環型農業<br>(有) 森ファーム社長                     | 森 雅美           |
| 有機物循環による土づくり<br>総合討論                           |                |