

地域特産農作物の高付加価値化および高生産化技術の開発

(准教授・田茂井政宏, tamoi@nara.kindai.ac.jp)

Research Area

1. 接ぎ木など栄養繁殖技術の確立
2. 病気などの診断法の確立
3. 栽培条件(光、外部刺激など)による有用成分含量の制御



Recent Activities

- 植物栽培用LED“プラントフレック”照射下でのシロイヌナズナおよびタバコの生育および光合成特性.植物環境工学. In press, 2017
- Highly efficient agroinoculation method for tomato plants with *Tomato yellow leaf curl Kanchanaburi virus*. The Horticulture Journal. In press, 2017