



# ひょうごの農林水産技術

— 農業編 —

No. 193 2016(平成28年). 5. 特集 高品質果実の生産技術



ブドウの高接ぎ(左)と新梢の伸長(右)



イチジクのオーバーラップ整枝



収穫適期のアサクラサンショウ



クリシギゾウムシの成虫

## 目次

### 特集 高品質果実の生産技術

- 1 高品質果実の生産技術…………… 2
- 2 休眠枝を用いたブドウ優良品種への高接ぎ更新法… 2
- 3 オーバーラップ整枝によるイチジクの果実品質向上… 3
- 4 アサクラサンショウの収穫適期は種皮色で判定できる… 4
- 5 クリシギゾウムシに対する温湯処理改良技術… 5

### 研究成果の紹介

- 1 ダイズモザイクウイルスに強い  
黒大豆新品種「兵系黒4号」の育成…… 6
- 2 ダイズ茎疫病に強い  
黒大豆新品種「兵系黒5号」の育成…… 7

### 次

- 3 秋冬出荷トルコギキョウ切り花の  
高温期の育苗技術… 8
- 4 ピーマン炭疽病の  
感染好適条件予測システムの開発… 9
- 5 徒歩1分、事務所前のフェロモン  
トラップでハスモンヨトウの発生予察… 10
- 6 但馬牛去勢牛の産肉性に対するカシューナッツ  
殻液給与と肥育初期の濃厚飼料増給効果… 11

### 現地情報

- 丹波栗再生に向けた凍害防止対策技術の普及… 12