

革新的技術開発・緊急展開事業（うち地域戦略プロジェクト）

「ICTを用いた総合的技術による、農と林が連動した持続的獣害対策体系の確立」



## 研究成果発表会

参加費無料

定員 200 名

# 先進技術の開発と地域の力による 獣害対策の成果

開催日時

平成 31 年 2 月 15 日 (金)

13:00 ~ 17:30

開催場所

一橋講堂 中会議場 1 ~ 4

東京都千代田区一ツ橋 2-1-2 学術総合センター 2 階



内 容

### (1) 研究成果発表 (13:00 ~ 17:30)

- ・ ICT を用いた大型檻の遠隔監視・操作と捕獲自動化の融合技術  
(ロボットまるみえホカクン)
- ・ 省力性や動物の行動特性を考慮した新たな檻・罠
- ・ 農地と林地での併行捕獲技術と実証
- ・ 捕獲の担い手の心身ケア手法の開発
- ・ 捕獲個体の簡易処理技術のポータブル化と利活用技術の開発
- ・ サル群の管理技術とその後のモニタリング技術  
(選択捕獲とリアルタイム GPS の開発)
- ・ 社会的背景が異なる地域での、被害軽減、担い手の育成、  
捕獲効率向上等の社会実験的実証の結果

### (2) 製品展示と実演 (13:00 ~ 17:30)

研究事業で開発した上記器機等の展示と実演・導入の相談

主催：ICT による農林一体獣害対策  
コンソーシアム (代表：兵庫県立大学)

共催：特定非営利活動法人東海地域生物系先端技術研究会、  
国立研究開発法人農業・  
食品産業技術総合研究機構  
生物系特定産業技術研究支援センター

**お申し込み方法：裏面をご覧ください**

お問い合わせ先：兵庫県立大学

自然・環境科学研究所 山端 直人

TEL：0795-80-5500 (代表) E-mail:yamabata@wmi-hyogo.jp



※本事業は、農林水産省の平成 27 年度補正予算により措置されています。

