

令和4年10月21日

生物系特定産業技術研究支援センター

「戦略的スマート農業技術等の開発・改良」第2回公募の審査結果について

「戦略的スマート農業技術等の開発・改良」第2回公募に応募のあった研究課題について、審査の結果、以下の通り採択課題を決定しましたのでお知らせします。

記

公募期間：令和4年7月15日(金)から8月22日(月)まで

審査結果：下表及び別紙のとおり

【応募数・採択課題数】

分野	応募数	採択課題数
スマート農業技術の開発・改良	35	4

以上

「戦略的スマート農業技術等の開発・改良」第2回公募採択課題一覧

課題 ID	研究課題名	研究代表機関名
22723774	収量低下が著しい大豆等の増収に向けた土壌水分予測・制御システムの開発	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
22723869	蒸気を利用した「茶の有機栽培向けスマート乗用複合管理機」の開発	カワサキ機工株式会社
22723939	急傾斜農業の超省力化に向けた小型農業ロボットシステムの開発	愛媛大学
22723957	ししとうの収穫時リアルタイム高精度AI選果装置の開発	高知県農産物マーケティング戦略課

以上