

令和6年度公募事業の選定結果を公表します。

令和6年度の公募事業については、令和5年12月1日から12月15日にかけて当協会のホームページで募集し、外部有識者からなる審査委員会において、次のとおり、採択候補課題が選定されましたので、お知らせします。

今後、必要な手続きを経て正式に決定し、助成金を交付することとしています。

### 令和6年度公募事業採択候補課題

#### 【豆の日協賛事業】

番号	応募課題名	応募団体
1	イオンお豆弁当フェア	株式会社 フラクタル

#### 【豆類消費啓発助成事業関係】

番号	応募課題名	応募団体
1	食育「雑豆教室&育てソダテ空まで届け」雑豆校内菜園	株式会社 フラクタル
2	北海道産小豆、いんげん豆うまいっしょフェア2024	株式会社 フラクタル
3	北海道の和菓子を食べてようスタンプラリー2024	株式会社 ブレナイ社
4	HBC ラジオ桜井宏のあんこ通信	株式会社 道新サービスセンター
5	FM 北海道とのタイアップによる豆活の推進	北海道豆類品質研究普及協会

#### 【豆類調査研究助成事業関係】

※ 新規課題 1, 2 継続課題 3~6

番号	応募課題名	応募団体
1	小豆の開花期高温抵抗性評価法の検討	(地独)北海道立総合研究機構 (農業研究本部十勝農業試験場)
2	豆類主要病害虫に対する農薬散布用ドローンを用いた防除効果と散布特性の評価	(地独)北海道立総合研究機構 (農業研究本部十勝農業試験場)
3	小豆の障害抵抗性に優れた品種開発促進	(地独)北海道立総合研究機構 (農業研究本部十勝農業試験場)
4	安定的多收を目指した菜豆新品種の開発強化	(地独)北海道立総合研究機構 (農業研究本部十勝農業試験場)
5	作物モデルを用いた小豆及び菜豆の作期の推定	(地独)北海道立総合研究機構 (農業研究本部十勝農業試験場)
6	DNA マーカーを利用した土壌病害抵抗性に優れた小豆品種の開発促進	(地独)北海道立総合研究機構 (農業研究本部中央農業試験場)

