

令和8年度公募事業の選定結果を公表します。

令和8年度の公募事業については、令和7年12月1日から12月12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8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	日糧製パン株式会社とコラボ「豆の日認知向上！」 北海道産豆の日 PR 企画	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	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
2	みんなで自分たちの給食を作ろう！生産者さんの 出前授業&雑豆料理教室	株式会社ブレナイ社
3	SNS を駆使した豆の啓蒙普及・ユーチューブ編 その2	株式会社朝日アグリ
4	北あなたはつぶあん派？こしあん派？あんこたっ ぷりオリジナルあんパン販売	株式会社道新サービスセンター
5	北海道産小豆・いんげん豆うまいっしょフェア 2026	株式会社フラクタル
6	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
7	【YouTube 動画企画】「栗原心平」の“豆料理って こんなに簡単！” 動画レシピ	株式会社フラクタル

【豆類調査研究助成事業関係】

※ 新規課題 1, 2 継続課題 3～5

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とかん水効果の検証	(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	DNA マーカーを活用した土壌病害抵抗性に優れる 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)
3	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)
4	障害抵抗性に優れる小豆品種の開発促進	(地独) 北海道立総合研究機構 (農業研究本部十勝農業試験場)
5	耐病性に優れる菜豆品種の開発促進	(地独) 北海道立総合研究機構 (農業研究本部十勝農業試験場)