

一般社団法人中央味噌研究所
平成 28 年度研究助成 採択研究一覧

研究テーマ	申請者・所属機関・役職
味噌の腸内細菌叢改善作用と肥満予防効果の機序の解明	福島県立医科大学 医学部 微生物学講座 教授 錫谷 達夫
味噌降圧機能性物質発現機構の解明と味噌製造への応用に関する研究	共立女子大学 家政学部 教授 上原 誉志夫
高 HEMF 産生味噌酵母の育種と味噌酵母接合育種の可能性の検討	前橋工科大学 工学部 生物工学科 教授 尾形 智夫
味噌のフィターゼ特性を活用したフィチン酸低減化技術の開発	(地独) 北海道立総合研究機構 産業技術研究本部 食品加工研究センター 主査 中川 良二
ヒト大腸フローラモデルを用いた味噌と腸内フローラに関する基盤研究	神戸大学大学院 農学研究科 教授 大澤 朗
味噌による免疫系の活性化を介したがん予防	京都大学大学院生命科学研究科 統合生命科学専攻 生体情報応答学分野 教授 永尾 雅哉
各種味噌が食中毒菌に汚染された際の微生物学的安全性に関する網羅的解析	静岡県立大学 食品栄養科学部 食品衛生学研究室 助教 島村 裕子
味噌による DNA 損傷抑制効果	広島大学大学院 医歯薬保健学研究院 心臓血管生理医学 講師 石田 万里
胃がんリスクファクターである活性酸素種とピロリ菌に対する味噌抽出成分の効果	埼玉医科大学 医学部 生化学教室 講師 荒木 智之
昭和後期の日本人の味噌汁摂取状況と血圧の推移に関する縦断研究	(国研) 国立循環器病研究センター 予防健診部 医長 小久保 喜弘

(順不同、敬称略、肩書きは申請当時)