

日本栄養・食糧学会誌 目次・抄録一覧(2004年度)

Vol, 発行日	記事	タイトル	著者	頁	
Vol. 57 No. 6 12月10日 発行	報 文	九州, 中国地域における米の食味評価の産地間差とその要因	松江 勇次, 奥村 幸恵, 池田 稜子	243	
		梅酢抽出物が高コレステロール食飼育脳卒中易発症性高血圧自然発症ラットの血圧と脂質代謝に及ぼす影響	高寺 恒慈, 小川 博, 目黒 忠道, 白坂 憲章, 吉柄 肇	249	
		実験動物におけるエゾウコギ根抽出物の機能性	溝口 亨, 加藤 葉子, 久保田 仁志, 竹腰 英夫, 豊吉 亨, 山崎 則之	257	
	研究ノート	ヒスチジン摂取が中高年肥満女性の減量に及ぼす影響	許斐 裕美子, 伊藤 和枝, 古賀 里利子, 今井 克己, 増田 隆, 阿部 志磨子, 田中 美鈴, 坂田 利家	265	
		ウコギ(Acanthopanax sieboldianus)葉のラットにおける食後血糖上昇抑制作用	田淵 三保子, 田村 朝子, 松葉 滋, 小野寺 準一, 山田 則子	271	
	総 説	腸管粘膜上皮の細胞代謝を調節するセリンプロテアーゼおよびインヒビターに関する分子栄養学的研究	都築 巧	277	
		食品成分の脂質代謝調節に関する栄養学的研究	古場 一哲	283	
	書 評	「機能性食品素材便覧 特定保健用食品からサプリメント・健康食品まで」	山田 耕路	291	
		「アミノ酸セミナー」	門脇 基二	292	
	記 事	関連学会情報		293	
Vol. 57 No. 5 10月10日 発行	研究ノート	水溶性絹繊維の消化性	源川 博久, 前川 昭男, 山本 祐司, 田所 忠弘	215	
	総 説	がん細胞の浸潤・転移の分子機構と食品因子の作用解析	三浦 豊	221	
	書 評	「日本食品大事典」	中谷 延二	229	
		「からだの生化学(第2版)」	西河 淳	230	
		「脳機能と栄養」	久恒 辰博	231	
記 事	関連学会情報		232		
Vol. 57 No. 4 8月10日 発行	報 文	ラットにおける窒素出納に及ぼすマグネシウム欠乏食と窒素出納	根元 智子, 松崎 広志, 増山 律子, 上原 万里子, 鈴木 和春	167	
	研究ノート	家畜に依存するモンゴル遊牧民の食事の雪害による変化	石井 智美, 鮫島 邦彦	173	
	栄養・食糧学研究 最近の動向 ~平成14年度日本栄養・食糧学会・日本食品工学会東北支部合同シンポジウム「これからの食品と栄養」~	福島県西会津町の健康づくりー栄養・食生活改善活動の実施計画と評価ー	境 道子	179	
	書 評	「食品とからだー免疫・アレルギーのしくみ」	白畑 實隆	183	
	抄 録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol.50No. 2 & Vol.50 3		184	
	記 事	社団法人 日本栄養・食糧学会 平成16年度通常総会議事録		192	
		本学会理事会議事録		204	
		関連学会情報		208	
	Vol. 57 No. 3 6月10日 発行	研究ノート	女子大学生の食事調査と尿中4-ピロキシン酸, キサンチン酸排泄量からみたビタミンB6栄養状態	渋谷まゆみ, 坂東 絹恵, 岡田美津子	133
			4種のイモ類デンプンがラットの血漿コレステロールレベルに及ぼす影響	下島 直子, 赤田 英生, 広田 直子, 高沢 文枝, 嶋田 祐子, 伊澤 順子, 徳田 篤子	141
野生エゾシカ肉の栄養特性について			岡本 匡代, 坂田 澄雄, 木下 幹朗, 大西 正男	147	
資 料		スンクス(Suncus murinus)における体成分の日齢間ならびに雌雄間比較	山中 聖敬, 松崎 哲也, 齊藤 宗雄	153	
記 事		関連学会情報		161	
Vol. 57 No. 2 4月10日 発行	報 文	MC-FAN測定装置による血液流動性の評価と梅エキス粒の血液流動性に及ぼす影響	山崎 雅, 白賀 邦正, 川村 晋一, 川端 一彰, 副島 徹, 遠藤 敏広, 坂東 経雄, 福田 クニ子, 金井 直明, 榎原 崇	81	
		ラットにおける各種鉄強化剤による鉄欠乏改善に対する効果の比較	五十嵐 香織, 中村 寛子, 中西 由季子, 中台 忠信, 岡安 誠, 蛭沼 利江子, 榎本 秀一, 木村 修一	89	

Vol. 57 No. 2 4月10日 発行	栄養・食糧 学研究 最近の動向 ～平成14年 度日本栄養・食糧学 会・日本食品工学会東 北支部合同シンポジウ ム「これからの食品と栄 養」～	宇宙食の現状と“宇宙日本食”開発の展望	松本 暁子	99
		共役リノール酸の新規栄養生理機能	永尾 晃治, 柳田 晃良	105
	書 評	「料理のわざを科学する キッチンは実験室」	グエーン・ヴァン・チュエン	111
	抄 録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol.49, No.6 & Vol.50, No.1		112
	記 事	本学会理事会議事録		120
		関連学会情報		128
Vol. 57 No. 1 2月10日 発行	報 文	高感度グルコース測定系を応用したラット初代培養肝細胞からのグルコース放出の定量化 グルカゴンによるグルコース放出促進に対するインスリン抑制の急性効果と phosphatidylinositol 3-kinase活性化の関与	田中 利明, 染谷 至紀, 今泉 美佳, 勝田 秀紀, 小澤 幸彦, 山口 真哉, 吉元 勝彦, 松村 英生, 永松 信哉, 石田 均	1
		高リン食におけるカルシウム利用にラット系統の違いが及ぼす影響	前田 宜昭, 青山 美子, 五島 孜郎, 阿左美章治	9
	栄養・食糧 学研究 最近の動向～ 平成14年度 日本栄養・食糧学 会・日本食品工 学会 東北支 部合同シン ポジウム「こ れからの食 品と栄養」～	食と病 生活習慣病を例として	渡辺 毅	15
		食品成分と循環器疾患 茶カテキンの動脈硬化, 脳卒中進展抑制効果を中心に	富田多嘉子	21
	栄養・食糧 学研究 最近の動向～ 第6回日本 栄養・食糧 学会関東支 部脂質栄養 シンポジウ ム「脂質栄 養と健康増 進」～	長期脂質栄養と遺伝子	香川 靖雄	27
		高機能性食品因子, アントシアニン類の新しい生理的意義に関する基盤研究	津田 孝範	35
	総 説	消化管上皮の恒常性維持に関する基礎的研究	石塚 敏	45
		食餌脂肪の分子種と体脂肪蓄積に関する研究	竹内 弘幸	51
		「食品機能学」	佐々木 敏	59
	抄 録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol. 49, No. 5		60
	記 事	関連学会情報		64
		社団法人日本栄養・食糧学会定款		66
		日本栄養・食糧学会誌投稿規定の細則 / 投稿連絡表 / 誓約承諾書		70
日本栄養・食糧学会倫理委員会規程			75	
DECLARATION OF HELSINKI(ヘルシンキ宣言)			76	
実験動物の飼養及び保管等に関する基準			79	