

日本栄養・食糧学会 目次一覧(2011年度)

Vol. 発行日	記事	タイトル	著者	頁	
Vol.64 No.6 12月10日 発行	総説	第66回日本栄養・食糧学会大会のご案内(3)		S57	
		「栄養・食糧学基金(国際交流助成)の助成対象者の募集		S63	
	総説	＜平成23年度日本栄養・食糧学会学会賞受賞＞			
		消化管の中で生理作用を発揮する食品成分に関する研究	原 博	367	
	報文	＜平成23年度日本栄養・食糧学会奨励賞受賞＞			
		食品成分・栄養素の新規な生理活性探索に関する研究	水品 善之	377	
		カルシウム摂取と腹腔内脂肪蓄積	山中千恵美/他	385	
		抗悪性腫瘍薬と食品の相互作用	岩本 祥子	393	
	書評	タガトースの最大無作用量、有効エネルギー量ならびにその運命	山崎優子/他	403	
			近藤和雄	415	
抄録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol.57 No.5		416		
	本学会会議議事録		419		
記事	訃報		422		
	関連学会情報		422		
Vol.64 No.5 10月10日 発行	総説	第64巻総目次・人名索引・キーワード索引・Key Words 索引		S65	
		第66回日本栄養・食糧学会大会のご案内(2)		S43	
	総説	公益社団法人移行に当たっての重要なお知らせ		S47	
		参与候補者推薦のお願い		S51	
	総説	編集事務局からのお知らせ		S55	
		臨床研究・疫学研究の倫理	田中 司朗	291	
	報文	＜平成22年度日本栄養・食糧学会奨励賞受賞＞			
		コレステロール恒常性に関する分子栄養生化学的研究	井上 順	297	
	報文	うま味を利用した減塩料理の提案とその官能評価	石田 眞弓/他	305	
		ストレプトゾトシン誘導糖尿病ラットのトリプトファン-ニコチンアミド代謝	今井 絵理/他	313	
研究ノート	マウス行動分析によるコーヒ-揮発性成分のストレス緩和作用	林 泰資/他	323		
資料	寒冷環境下で飼育したラットの肝臓、血液および尿中のビタミンB1量	柴田 克己/他	329		
寄稿	変化する安全・安心のコミュニケーション	近藤 康子	335		
	食べ物の安全と安心を考える	坂本 元子	341		
書評		吉田 博	349		
	抄録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol.57 No.4	351		
記事	本学会理事会議事録		354		
	訃報		359		
Vol.64 No.4 6月10日 発行	総説	関連学会情報		359	
		公益社団法人日本栄養・食糧学会の設立にあたって		S29	
	総説	「日本栄養・食糧学会誌」電子投稿審査システム変更のお知らせ		S30	
		第66回日本栄養・食糧学会大会のご案内(1)		S31	
	報文	功労賞、学会賞、奨励賞受賞候補者の募集		S32	
		「栄養・食糧学基金」の助成対象者の募集		S33	
	報文	支部大会案内		S35	
		＜平成22年度日本栄養・食糧学会奨励賞受賞＞			
	報文	食品因子の腸管吸収および生理機能の分子栄養学的研究	薩 秀夫	207	
		栄養状態によるアルブミン合成の調節機構に関する研究	桑波田 雅志	215	
報文	細胞内タンパク質のリサイクルとその生理的意義	田中 啓二	221		
	精神科通院中の男性患者の精神症状と血清葉酸濃度、葉酸・VB ₆ ・VB ₁₂ 濃度の逆相関	野口 律奈/他	229		
研究ノート	糖質米「あゆのひかり」のヒト食後血糖値およびインスリン分泌に及ぼす影響	新井 陽一/他	239		
書評		太田 篤胤	245		
抄録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol.57 No.3		246		
記事	平成23年度通常総会報告		249		
	本学会理事会議事録		276		
記事	訃報		283		
	関連学会情報		283		
Vol.64 No.3 6月10日 発行	総説	支部大会案内		S23	
		＜平成22年度日本栄養・食糧学会学会賞受賞＞			
	報文	非栄養素ポリフェノールの探索研究と生理機能解析	五十嵐 喜治	127	
		無機リン酸代謝調節における分子栄養学研究	宮本 賢一	137	
	報文	うま味調味料添加による料理への嗜好性の増強効果	巴 美樹/他	151	
		地域住民における喫煙習慣と栄養素ならびに食品群摂取量との関連	矢口(田中) 友里/他	159	
	寄稿	高脂肪給与マウスにおける新野菜プチヴェールの抗肥満作用	西田 浩志/他	169	
		グローバルな健康社会創りのために	溝田 勉	177	
	抄録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol.57 No.2		185	
	記事	本学会理事会議事録		190	
訃報			198		
記事	関連学会情報		198		
	正会員の皆様へのお願い		S15		
Vol.64 No.2 4月10日	記事	会費改定のお知らせ		S16	
		個人別振込用紙による会費納入のお願い		S17	
	記事	お見舞いと御連絡		S18	
		平成23年度日本栄養・食糧学会各賞受賞者決定のお知らせ		S19	
	記事	支部大会案内		S20	
		第65回日本栄養・食糧学会大会のご案内(5)		S21	
	記事	第65回日本栄養・食糧学会大会プログラム		P1	

発行	総説	<平成22年度日本栄養・食糧学会奨励賞受賞> アミノ酸による体温とエネルギー代謝制御に関する研究		山岡 一平	83
	報文	インスリン誘導性内臓脂肪蓄積肥満モデル動物の作成		伊藤 俊輔/他	91
		ファスグリークの脂肪蓄積抑制効果		村木 悦子/他	99
	書評			田中 明	113
	研究ノート	野菜認識の差異が野菜摂取量把握に及ぼす影響		荒牧 礼子/他	107
	抄録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol.57 No.1			114
記事	関連学会情報			121	
Vol.64 No.1 2月10日 発行		会費納入のお知らせ			S1
		「栄養・食糧学基金(国際交流助成)の助成対象者の募集			S3
		第65回日本栄養・食糧学会大会 ご案内(4)			S5
		支部大会案内			S13
		巻頭言 新年にあたって		会長 石田 均	1
	報文	共役リノレン酸含有油脂の酸化安定性に及ぼすトリアシルグリセロール分 種組成の影響		閑田 文人/他	3
		妊娠授乳期の食事制限が離乳後の仔ラットの脂質摂取嗜好性に及ぼす影 響		中嶋 洋子/他	11
	研究ノート	摂取する水の温度と量がヒトの胃運動に及ぼす影響		脇坂 しおり/他	19
		ボイセンベリーの長期摂取がラットの脂質蓄積に及ぼす影響		野口 茜/他	27
	寄稿	わが国の水産資源の現状と未来		谷津 明彦	35
	書評			下村 吉治	41
	抄録	Journal of Nutritional Science and Vitaminology, Vol.56No.6			42
	記事	関連学会情報			48
		日本栄養・食糧学会会誌投稿規定/投稿規定細則/投稿連絡票/誓約承諾書			50
		社団法人日本栄養・食糧学会定款/細則			56
ヒトを対象とした研究あるいは医療行為実施申請書			73		
WORLD MEDICAL ASSOCIATION ヘルシンキ宣言			76		
	実験動物の飼養及び保管並びに苦痛の軽減に関する基準			79	