

ふりがな 氏 名	なかじま まさひろ 中島 正博	職 名	教授
取 得 学 位	博士(薬学)	学会での受賞歴	マイコキシン研究会(現日本マイコキシン学会) 学術奨励賞受賞(平成14年1月)
主な担当科目	食品衛生学		
所 属 学 会	日本食品衛生学会(編集委員:平成27年1月~令和2年5月)、日本マイコキシン学会(幹事:平成12年1月~平成27年12月31日、副会長:平成28年1月~)、カビ毒研究連絡会(役員:平成6年4月~令和2年3月)、日本食品化学学会		

◆ 教育業績

事 項	実 施 年月(日)	概 要

◆ 研究業績

区 分	著書・論文・発表テーマ・ 作品・演目などの名称	単 ・ 共	発 行・ 発 表 年月(日)	発行所 / 誌名・巻号 / 学会・展覧会・演奏 会の名称(会場名)	備 考
著 書					
論 文	Combined use of a modifier gas generator, analyte protectants and multiple internal standards for effective and robust compensation of matrix effects in gas chromatographic analysis of pesticides	共	平成31年 3月	Journal of Chromatography A, 1589	T. Tsuchiyama, M. Katsuhara, J. Sugiura, <u>M. Nakajima</u> , A. Yamamoto, p.122-133
	Determination of stergmatocystin in foods in Japan: method validation and occurrence data	共	令和元年 7月	Food Additives and Contaminants, Part A, 36	T. Yoshinari, H. Takeuchi, M. Kosugi, M. Taniguchi, M. waki, S. Hashiguchi, T. Fujiyoshi, Y. Shichinohe, <u>M. Nakajima</u> , T. Ochnishi, Y. Hara-Kudo, Y. Sugita-Konishi, p.1404-1410
	Combination of coagulant-assisted and SPE purification for the HPLC determination of lycorine and galanthamine in various foods	共	令和元年 10月	SN Applied Sciences, 1, (Published online; <a href="https://doi.org/10.1007/s42452-019-1566-1">https://doi.org/10.1007/s42452-019-1566-1</a> )	J. Sugiura, T. Tsuchiyama, <u>M. Nakajima</u> , Article 1512
	乳幼児用乳製品のアフラトキシンM1 汚染調査	共	令和4年3 月	名古屋女子大学紀要, 68, (家政・自然編)	<u>中島正博</u> 、小山なつみ、鈴木ひかり、野口千尋、濱口温茄、p.19-27

区 分	著書・論文・発表テーマ・ 作品・演目などの名称	単 ・ 共	発 行・ 発 表 年月(日)	発行所 / 誌名・巻号 / 学会・展覧会・演奏 会の名称(会場名)	備 考
学会発表	分析結果の誤差に関する分析者の バイアスについて(ポスター発 表)	共	平成 30 年 11 月	第 55 回全国衛生化学技 術協議会年会(ワークピ ア横浜)	土山智之、勝原美紀、加藤陽 康、 <u>中島正博</u> 講演集 p200
	市販ハトムギ含有食品のアフラトキ シン汚染調査	共	令和 3 年 1 月	日本マイコトキシン学会 第 86 回学術講演会 Web 学会	金子 暉、大津知春、片岡あい、 亀田理沙、谷口 賢、 <u>中島正博</u> 講演集 p15