

過去 5 年間の研究実績

表彰

- 1) 稲津早紀子、松永藤彦「第 42 回日本食品微生物学会学術総会 一般講演優秀発表賞受賞」(2021 年)

学会発表

- 1) 稲津早紀子、青木瀬那、松永藤彦「菓子製造工場の生産中と停止中における微生物汚染状況 (口頭発表)」第 39 回日本食品微生物学会学術総会 (2018 年 10 月)
- 2) 稲津早紀子、松永藤彦「大量調理施設従事者の微生物管理に対する知識と意識の向上を目指して (web 開催)」第 42 回日本食品微生物学会学術総会 (2021 年 9 月)

著書

- 1) 松永藤彦、稲津早紀子 (監修・一部執筆)「ボトリングテクノロジー 飲料製造における充填技術と衛生管理」株式会社エヌ・ティー・エス (2019 年 12 月)
- 2) 松永藤彦、稲津早紀子 (監修・一部執筆)「実践 微生物制御による食品衛生管理 ～食の安全管理から HACCP の現場対応まで～」株式会社エヌ・ティー・エス (2020 年 12 月)

学術論文

- 1) 稲津早紀子、竹谷早稀、松永藤彦「変敗コーンペーストから分離された *Paenibacillus* 属の生育性状解明 (査読付)」日本食品微生物学会雑誌 34 (2), 126-130 (2017 年)
- 2) 稲津早紀子、松永藤彦「蛍光ハンドローションを用いた手洗い教室 (査読付)」東洋食品工業短大学紀要 第 4 号 (2017 年)
- 3) 稲津早紀子、青木瀬那、松永藤彦「菓子製造工場の生産中と停止中における微生物汚染状況 (査読付)」日本食品微生物学会雑誌 35(3), 149-153 (2018 年)
- 4) 稲津早紀子、出野剣矢、松永藤彦「乳化剤を用いた *Clostridium pasteurianum* の増殖抑制 (査読付)」東洋食品工業短大学紀要 第 5 号 (2020 年)
- 5) 松永藤彦、島田卓興、稲津早紀子「アガベシロップより分離された耐熱性好酸性菌の性状」日本食品微生物学会誌 38 巻 1 号 (2021 年)
- 6) 稲津早紀子、松永藤彦「5 歳児を対象にした科学実験の立案と実践 (査読付)」東洋食品工業短大学紀要 第 6 号 (2022 年 3 月)
- 7) 稲津早紀子、藤平晴香、松永藤彦「国産大豆から分離した *Paenibacillus* 属細菌の性状解析および豆乳変敗リスクの分析」日本食品微生物学会誌 39 巻 1 号 (2022 年)

総説等

- 1) 稲津早紀子「微生物との付き合い方ー食品製造現場における微生物コントロールを目指してー」クリーンテクノロジー (2019年6月)
- 2) 松永藤彦「加熱殺菌の最適な条件設定と殺菌工程の管理手法」月刊 食品工場長 (2021年)
- 3) 松永藤彦、稲津早紀子「緑茶カテキンによる微生物制御と容器包装詰め緑茶飲料における安全性 (査読付)」東洋食品工業短大学紀要 第6号 (2022年3月)
- 4) 松永藤彦「包装食品の変敗予防のための微生物学的アプローチ」食品機械装置 (2022年9月)