

# 第2回アンチエイジングフェア in 松本

科学に基づくアンチエイジング  
の実践を目指す

美しく、生きる!



主催: 「第2回アンチエイジングフェアin松本」実行委員会

後援: 一般社団法人日本抗加齢医学会・特定非営利活動法人日本抗加齢協会

2021年9月18日 土曜日 10:00~17:00

場所: Mウイング 松本市中央公民館 (6階ホール)

参加費: 無料

長野県松本市中央1-18-1 TEL 0263-32-1132

企業展示+体験コーナー 10:00~17:00

1. 松本市立病院「フレイルチェック」
2. 大正製薬(株)「ふくらむコバラサポート」
3. アークレイマーケティング(株)「AGEsセンサ」
4. 池の平ホテル&リゾート「活動量計・体力測定」
5. (有)あづみ野食品・松本大学矢内研「昆虫食」
6. (株)ウイスマー「酸化還元分析装置」
7. 森永乳業(株)「機能性食品と健康長寿」
8. CPCC(株)「ヒト臨床試験受託・脳年齢チェック」

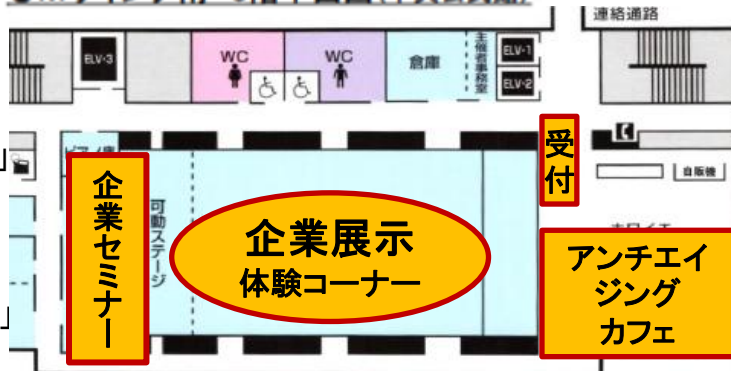
アンチエイジングカフェ 11:00~15:00

栄養学科松本大生(成瀬ゼミ) 無料提供

企業関連ミニセミナー 15:15~16:30

1. 「産学連携の健康いきいき診断」 小澤ひかる  
池の平ホテル&リゾート健康運動指導士
2. 「昆虫食に注目」 矢内和博  
松本大学人間健康学部健康栄養学科准教授
3. 「食品の香りの有効性」 矢田幸博  
筑波大学大学院人間総合科学学術院教授

●Mウイング南 6階平面図(中央公民館)



「第2回アンチエイジングフェアin松本」実行委員会

委員長: 松本大学大学院健康科学研究科教授 青木雄次  
委員: 松本大学人間健康学部健康栄養学科講師 成瀬祐子  
信州大学医学部国際交流担当教授 田中直樹  
松本市立病院院長補佐 澤木章二  
まつだアイクリニック院長 松田秀穂  
松本市産業振興部商工課健康産業推進担当 山崎守雄

問い合わせ先: 松本大学大学院健康科学研究科 青木雄次

TEL 0263 48 7200 (代)

# アンチエイジング医学研究会 in 松本 2021

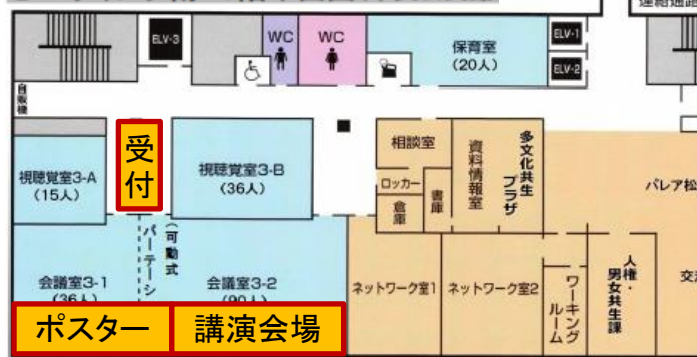
## International Conference on Anti-Aging Medicine in Matsumoto 2021

日本抗加齢医学会認定単位 1単位：参加費無料

**講演会** 10:30～12:30 3階会議室3-2

1. 「宇宙医学からみる骨格筋のアンチエイジング」  
松本大学大学院健康科学研究科教授 河野史倫
2. 「アンチエイジングと栄養：現状と展望」  
松本大学大学院健康科学研究科教授 青木雄次
3. 「肝臓・消化器病とアンチエイジング」  
信州大学医学部国際交流担当教授 田中直樹
4. 「抗加齢医学に基づく見た目のアンチエイジング」  
まつだアイクリニック院長 松田秀穂

### ●Mウイング南 3階平面図(中央公民館)



**Poster Presentation** 14:00～15:00 Conference Room 3-1 (3<sup>rd</sup> Floor)

1. Electrical stimulation and electromagnetic field therapy for pain and inflammation implemented at a rehabilitation center in Dominican Republic.  
Rosa H, et al. Rehabimedic, Santiago de los Caballeros, Dominican Republic
2. An incremental sit-to-stand exercise for evaluating physical capacity in older patients with type 2 diabetes.  
Nakamura K, et al. Department of Rehabilitation, Matsumoto City Hospital
3. Rising incidence of breast cancer in Japanese women: its association with drinking habits.  
Tonsho E, et al. Graduate School of Health Science, Matsumoto University
4. Nutrition support team could help elderly patients with dysphagia to live like human beings even after initiating gastrostomy feeding.  
Akiyama A, et al. Dept. of Nutrition Management, NHO Matsumoto Medical Center
5. Effects of lactoferrin and lactoperoxidase on oral care.  
Hattori N, et al. Food Ingredients and Technology Institute, Morinaga Milk Industry
6. Impact of dietary fat on hepatic oxidative stress and senescence.  
Zhang Z, et al. Dept. of Metabolic Regulation, Shinshu University School of Medicine
7. Epigenetic changes of human skeletal muscle in response to acute and chronic exercise.  
Shimizu J, et al. Graduate School of Health Science, Matsumoto University



**\* 新型コロナウイルス感染症対策に、ご協力お願い致します。**