

最先端の科学をわかりやすくご紹介!  
第37回ひょうご科学技術トピックスセミナー

# “長寿菌”が いのちを守る!

～健康長寿100歳をめざして～

HYOGO  
Science and Technology  
Topics Seminar

参加無料  
【定員】

先着200名

講師

テレビやラジオ、本の執筆など  
多くのメディアでご活躍中  
国立研究開発法人理化学研究所  
辨野特別研究室

べんの よしみ  
辨野 義己 氏



2019

12/21 土

14:00～16:00(受付/13:30～)

会場▶兵庫県民会館

9階けんみんホール

JR/阪神「元町」駅より徒歩7分

主催:公益財団法人ひょうご科学技術協会

共催:ひょうご神戸サイエンスクラスター協議会 後援:兵庫県、神戸市、公益財団法人神戸医療産業都市推進機構

# “長寿菌”がいのちを守る!

～健康長寿100歳をめざして～

## 講師紹介

国立研究開発法人理化学研究所 辨野特別研究室  
特別招聘研究員

辨野 義己 (べんの よしみ) 氏

辨野先生は、個々の腸内環境を把握し、食生活・生活習慣などの改善を示唆することを目的とされており、本講演では、科学技術に興味を持つ一般の県民や県内企業・団体の皆様を対象に「腸内細菌」研究についてサイエンスとしての意義や面白さを解説いただきます。また、この腸内細菌の研究の基礎的な概要から最新の研究状況、今後の見通しまでお話しいただきます。



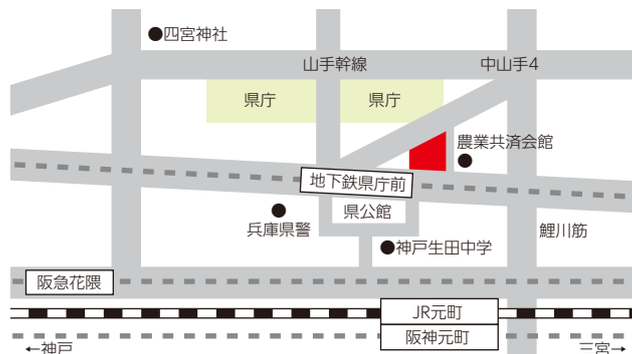
### 【講師略歴】

1974年に理化学研究所に入所。同所バイオリソースセンター微生物材料開発室室長を経て現職。農学博士(東京大学)  
専門領域: 腸内環境学、微生物分類学。日本臨床腸内微生物学会理事、日本無菌生物ノートバイオロジー学会理事  
日本獣医学会賞(1986年)、日本微生物資源学会・学会賞(2003年)、文部科学大臣表彰・科学技術賞(2009年)  
■著書: 「腸を整えれば病気にならない」(廣済堂)、「自力で腸を強くする30の法則」(宝島社)、「腸内細菌の驚愕パワーとしくみ」(C&S研究所)、「100歳まで元気な人は、何を食べているか?」(三笠書房)

## 会場

兵庫県民会館 9階けんみんホール

神戸市中央区下山手通4-16-3 TEL.078-321-2131



- JR/阪神「元町」駅より徒歩7分
- 地下鉄「県庁前」東1・2出入口/バス停「県民会館前」下車すぐ

## 申込み方法

参加ご希望の方は、**12月6日(金)**までに、

- ① ホームページからお申し込みいただくか、  
**http://hyogosta.jp/event-form-37**
- ② 参加申込書により、FAXまたはE-mailにて  
申し込みください。  
**FAX ▶ 078-362-3851**  
**E-mail ▶ jigyou@hyogosta.jp**

## 問い合わせ先

公益財団法人ひょうご科学技術協会 事業課

〒650-8567 神戸市中央区下山手通5-10-1 兵庫県庁内

**TEL.078-362-3053**

## 参加申込書

第37回ひょうご科学技術トピックスセミナー 2019 12月21日(土)

テーマ: “長寿菌”がいのちを守る! ～健康長寿100歳をめざして～

	お名前(ふりがな)	会社(団体)名・学校名	連絡先
代表者	( )		TEL : FAX:
代表者 以外のお名前	( )	代表者以外の参加者はお名前のみ記入してください。	※本申込書にてご提供いただきました個人情報は本セミナーの受付、運営業務に限り使用致します。なお、本人様の同意がある場合または法令に基づく正当な理由がある場合を除き、上記目的以外での利用及び第三者への開示・提示はいたしません。
	( )		
	( )		