

一般財団法人

医療文化経済グローバル研究所

# 設立記念講演会

キックオフ

お子様からご高齢の方まで、  
気軽にご参加していただけます！

日時 2024年3月2日(土)  
13:30~16:00  
※開場は13:00

場所 やぶ市民交流広場  
YBファブ

参加  
無料

## 研究所の設立目的や活動がわかる

人と人がつながり、健康で幸福を感じることができるまち、  
養父市を作っていくために、医療・文化芸術・経済の  
連携の視点から市民みんなで楽しく考えましょう。

### 研究所設立趣旨の説明

養父市長 広瀬 栄

### 代表理事メッセージ

『認知症との共生と予防・  
先端治療の街・養父市』をめざして

なかお かずわ  
中尾 一和

座長 藤野 一夫

医療文化経済グローバル研究所理事  
芸術文化観光専門職大学副学長

## 文化芸術

記念講演①



### 文化による社会包摂

ひらた  
平田 オリザ氏 芸術文化観光専門職大学学長

座長

中尾 一和  
医療文化経済グローバル研究所代表理事、養父市出身  
京都大学医学研究科メディカルイノベーションセンター特任教授

広瀬 栄  
養父市長

## 経済・社会

記念講演②



### 養父から広げるゆたかな社会 ～社会的共通資本の視点から～

うらべ  
占部 まり氏 宇沢国際学館代表取締役

座長

光多 長温  
医療文化経済グローバル研究所理事  
公益財団法人都市化研究公室理事長

米田 規子  
医療文化経済グローバル研究所理事  
養父市教育長

## 健康

記念講演③



### 農でアートな「社会的処方」のススメ ～これであなたも「養父医者」に！～

こんどう なおき  
近藤 尚己氏 京都大学大学院医学研究科  
社会健康医学系専攻社会疫学分野主任教授

座長

西村 正樹  
医療文化経済グローバル研究所理事、養父市出身  
滋賀医科大学神経難病センター教授、公立八鹿病院院長

世登 英明

医療文化経済グローバル研究所理事  
養父市健康福祉部長

## 設立記念フェスタ

10:00~

## 同時開催

市内関係団体の協力による体験会・  
展示・物販など盛りだくさんな催しを  
準備しております。

詳しい内容は裏面へ >>

# プログラム

## 設立記念フェスタ

## キックオフ講演会

### 研究所設立趣旨の説明

### オープニング



アマービレ  
フィルハーモニー管弦楽団  
副楽団長、養父市出身  
にしたに よしひこ

**西谷 良彦氏**

八鹿青溪中学校吹奏楽部

### 代表理事メッセージ

### 記念講演①

～パフォーマンス～

### 記念講演②

### 記念講演③

### 閉会あいさつ

みつた ながはる  
**光多 長温**

※タイムテーブルはあくまで目安となります。  
時間の前後はございますのでご了承ください。

10:00

開場  
13:00

13:30

13:50

14:00

16:00

## 講師プロフィール

ひらた  
**平田 オリザ氏**

国際基督教大学教養学部卒業。劇作家・演出家・劇団「青年団」主宰。江原河畔劇場芸術総監督。こまばアゴラ劇場芸術総監督。1995年『東京ノート』で第39回岸田國士戯曲賞受賞など。

うらべ  
**占部 まり氏**

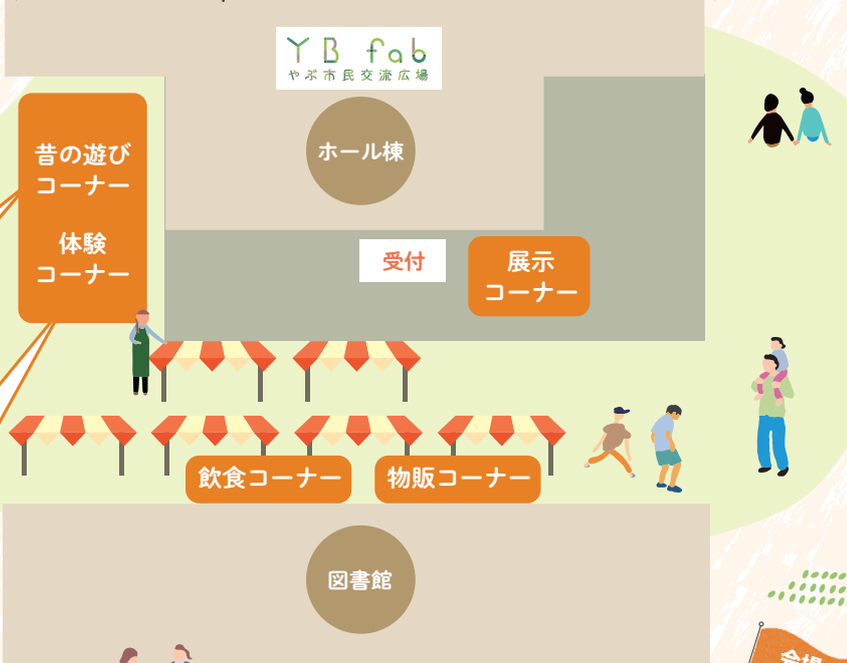
東京慈恵会医科大学卒業。人間の心のありようを大事にした経済学者・故・宇沢弘文氏の長女。地域医療に従事する傍ら、宇沢氏の理論を広げる活動をしている。日本メント・モリ協会代表理事など。

こんどう なおき  
**近藤 尚己氏**

ハーバード大学フェロー、東京大学准教授などを経て現職。健康の社会的決定要因と健康格差に関する疫学研究を進めている。世界保健機関Clinical Consortium on Healthy Ageing専門家メンバーなど。



### 会場案内図



凧・コマづくり

先着 各20名

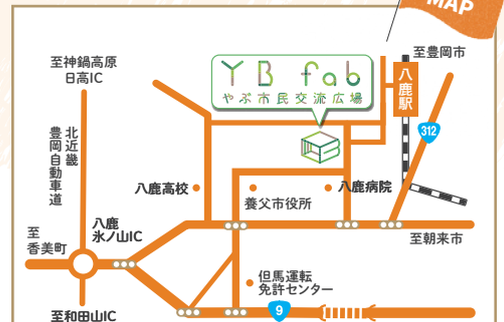
新聞  
バックづくり、  
ポッチャ、  
輪投げなど

ピザなどの  
キッチンカーも  
来るよ!

おたのしみに♡

是非、遊びに来てくださいな!  
飲食・体験会・展示・物販など

会場  
MAP



お問合せ先 養父市健康福祉部 社会的処方推進室 tel.079-662-3167

主催：一般財団法人 医療文化経済グローバル研究所、養父市

協力団体：養父市社会福祉協議会、養父市商工会、養父市シルバー人材センター、

かるべの郷福祉会、さつき福祉会、地域活動支援センターオンサルデ、猫の手くらぶ



<https://mce.or.jp>