ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(特色型)事業

群馬大学ダイバーシティ推進センターシンポジウム

wed 13:00-16:05

群馬大学ではダイバーシティ環境の実現に向けて、多様な人材の活用による 大学のさらなる活性化を目指しています。

会場 ● 群馬大学大学会館 | ミューズホール・ハイブリッド開催

対象 

群馬大学教職員 /ぐんまダイバーシティ推進地域ネットワーク会員 / 学生 他

# **Schedule**

13:00 開会

13:05~13:15 挨拶 石崎泰樹 | 群馬大学長

五十嵐優子 | 群馬大学男女共同参画・ダイバーシティ特命担当理事

13:15~14:15 基調講演 [web講演]

《ダイバーシティを研究者として考え、組織として推進するために》

宮浦千里氏 中部大学総長補佐・特任教授/東京農工大学特命教授・名誉教授

14:15~14:30 休憩

14:30~16:00 パネルディスカッション

テーマ 《知のシナジーを生む多様な連携》

## **Panellist**

鍕 寧氏|前橋工科大学教授

西川静華氏 高崎経済大学准教授

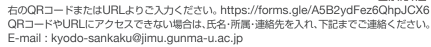
斎藤 周 群馬大学共同教育学部教授

嶋田淳子 | 群馬大学ダイバーシティ推進センターセンター長/副学長/保健学研究科教授

林 はるみ 群馬大学ダイバーシティ推進センター 副センター長/教授

16:00~16:05 閉会挨拶 工藤貴子 | 群馬大学ダイバーシティ推進センター 副センター長/理工学府教授

# 参加申込 対面:60名、Web:300名 事前申込制 申込締切日 11月26日(金)





主催 

群馬大学ダイバーシティ推進センター 前橋市荒牧町4-2 Tel.027-220-7146 E-mail: kyodo-sankaku@jimu.gunma-u.ac.jp https://kyodo-sankaku.gunma-u.ac.jp 共催 🌕 ぐんまダイバーシティ推進地域ネットワーク/ 大学教育・学生支援機構/ 国際センター 後援 ● 群馬県/前橋市

\*新型コロナウイルス感染症の感染拡大を考慮し、会場開催を取りやめ、オンライン配信のみの開催となる場合がございます。

\*当シンポジウムの録音、録画、撮影は固くお断り致します。

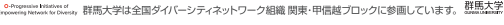












# **Lecturer and Panellists**





東京理科大学薬学部を卒業し、昭和大学助手、 同講師、東京薬科大学助教授を経て東京農工 大学教授に就任、令和3年度より中部大学総長 補佐に就任している。東京農工大学では、工学 部に所属すると共に、学長補佐、副学長を歴任 し、各種事業を運営した。

大学院教育関連としては、リーディング大学院 事業副リーダー、卓越大学院事業リーダーとし て大学院教育事業に取り組んできた。

ダイバーシティ関連は、平成18年に女性キャリア 支援・開発センターを設置(平成21年に女性未 来育成機構に改組)して機構長として男女共同 参画に尽力し、平成18年から令和3年まで継続 的に、文部科学省の女性研究者支援事業やダイ バーシティ研究環境実現事業の4事業に責任者 として申請・採択され、女性研究者のライフイ ベント支援・環境整備・採用推進・研究力強化 を図り、多様な研究者が活躍できる環境を整 備した。全国の大学や研究所などの機関をつな ぐダイバーシティ全国ネットワークを構築した。 これら成果により平成30年に東京都女性活躍 推進大賞優秀賞(東京農工大学として)、令和2 年第7回澤柳政太郎記念東北大学男女共同参 画賞等を受賞した。

文部科学省では、科学技術学術審議会委員、人 材委員会委員長、生命倫理·安全部会部会長、 中央教育審議会大学院部会委員などを担当 し、人材養成の施策に力を注いでいる。

## 鍾 寧氏

Ning Zhong

前橋工科大学工学部教授

専門:ウェブインテリジェンス/脳情報学/人工知能・ 脳知能·脳健康

東京大学大学院工学研究科 博士課程修了 博士(工学) 東京大学先端科学技術研究センター研究員、山口大学 工学部講師、助教授を経て、

2000年~前橋工科大学工学部情報工学科助教授 2001年~前橋工科大学大学院工学研究科 生命情報学専攻(修士課程)教授

2001-2007年 前橋工科大学工学部情報工学科教授 2002年 Web Intelligence Consortium(WIC)を創立、 理事長就任

2003年~前橋工科大学大学院工学研究科環境·生命 工学専攻(博士課程)教授

2007年~ 現職

受賞: The International Academy of Information Technology and Quantitative Management(IAITQM) Walter Scott Award in Information Technology(2018年)



## 斎藤 周

Saito Madoka

群馬大学共同教育学部教授

専門:労働法学/ジェンダー法学

1984年 早稲田大学大学院法学研究科博士前期課程修了 1992年早稲田大学大学院法学研究科博士後期課程 満期退学

1992年~ 群馬大学教育学部講師

1994年~ 群馬大学教育学部助教授

2007年~ 群馬大学教育学部教授

(2016-21年 教育学部長·共同教育学部長)

2001-03年 前橋市男女共同参画推進協議会委員 2002-04年 ぐんま男女共同参画プラン委員会委員

2003-19年 前橋市男女共同参画審議会委員

(2011-19年 会長)

2013年~ 渋川市子ども・子育て会議委員(会長)

2020年~ 現職

2018年 群馬県男女共同参画社会づくり功労者表彰受賞



西川静華氏

Nishikawa Shizuka

高崎経済大学経済学部准教授

専門:応用ミクロ経済学、ゲーム理論、産業組織論 1998年 慶應義塾大学経済学部卒業

2000年 慶應義塾大学経済学研究科修士課程修了 2007年 Pennsylvania State University, Department of Economics, Ph.D. in Economics 修了

2009、2016年 St.Mary's College of Maryland, Assistant Professor in Economics

2016年~慶應義塾大学経済学部訪問准教授

2017年~ 京都大学経済研究所客員准教授

2018年~ 現職

ズホール



群馬大学保健学研究科教授

ダイバーシティ推進センター長/副学長

専門:分子·細胞寄生虫学

1981年 東京大学薬学部卒業

1983年 東京大学大学院薬学系研究科修士課程修了 1988年 東京大学大学院医学系研究科博士課程修了 博士(医学)

1988年 岡崎国立共同研究機構基礎生物学研究所博士 研究員

1991年 順天堂大学医学部助手

1996-2005年 順天堂大学医学部講師

1999-2001年 米国国立衛生研究所(NIH)客員研究員

2005年~ 群馬大学医学部保健学科教授

2011年~ 現職

2021年~ 群馬大学ダイバーシティ推進センター長



# 群馬大学荒牧キャンパスへのアクセス

JR前橋駅北口2番乗り場(関越交通バス)

- 群馬大学荒牧経由渋川市内循環渋川駅行/小児医療センター行「群馬大学荒牧」下車(前橋駅より約28分)
- 渋川駅行、渋川市内循環渋川駅行「前橋自動車教習所前」下車(前橋駅より約25分+徒歩10分)
- \*駐車場に限りがありますので、公共交通機関をご利用ください。

鉄道アクセス(東京方面から前橋まで)

東京=新幹線約60分=高崎=在来線約15分=前橋