科学技術人材育成費補助事業「科学技術人材育成のコンソーシアムの構築事業(次世代研究者育成プログラム)」 「未来を拓く地方協奏プラットホーム」

HIROSHIMA UNIVERSITY

International Symposium & Workshop

はすのののでは、 がいたいでは、 がいでは、 がいでは、



n 13:00~17:00/シェラトンホテル広島(3F _{美波)}

基調講演 Keynote Lecture 英日同時通訳

基調講演1 Developing world class researchers Dr. Janet Metcalfe Chair and Head, Vitae, UK



我が国の科学技術政策と若手研究者を取り巻く現状 片岡洋 文部科学省科学技術・学術政策局人材政策課長

3

基調講演2

The role of doctorates and young researchers in enhancing regional innovation

Ms. Emilda B. Rivers Program Director, National Science Foundation, USA

基調講演3

PhD value: what is the doctorate for? Comparative responses from South Africa and Mauritius Dr. Michael Anthony, Samuel



大石知広広島県商工労働局イノベーション推進部長 講演3

若手研究人材と地域振興

『未来を拓く地方協奏プラットフォーム』が目指すもの 相田美砂子 広島大学副学長(大学経営企画担当) グローバルキャリアデザインセンター副センター長

パネルディスカッション Panel Discussion 日英・英日同時通訳

魅力ある中四国地域の創生に向けて『未来を拓く地 方協奏プラットフォーム』は何ができるか

パネリスト: 三池 英敏(山口大学) 野地 澄晴(徳島大学) 大石 知広(広島県商工労働局) Dr. Janet Metcalfe (Vitae, UK) Ms. Emilda B. Rivers (National Science Foundation, USA) Dr. Michael Anthony. Samuel (University of KwaZulu-NataLSouth Africa)

コーディネーター : 相田 美砂子

講演 Lecture

譜:富1

諸演2

情報交換会 Reception 17:30~19:30/シェラトンホテル広島(3F 水輝) [会費] 一般5.000円/学生3.000円



Workshop 1 対象:博士課程学生·若手研究者

若手研究人材向けトランスファラブルスキル・ワークショップ (イントロダクション)英日逐次通訳

「社会の多様の場で活躍するために」

Professor, School of Education, University of KwaZulu-Natal, South Africa

講師: Dr. Janet Metcalfe (Chair and Head, Vitae, UK)

10:00~16:30/シェラトンホテル広島(3F 美波)

Workshop 2 対象:博士課程学生・若手研究者

若手研究人材向けキャリア開発ワークショップ 「多様な場で活躍する博士人材から学ぶ 一魅力あるキャリアは自分で創る!--」(日本語) ファシリテーター:原田淳(県立広島大学総合教育センター動センター長)

ファシリテーシー:原田 学 (県立広島大学 総合教育センター制センタート コーディネーター:杉川 幸太 (広島大学大学院工学研究科 助教)

申込方法 E-mail本文に必要事項(氏名、所属、連絡先、E-mail、情報交換会の参加・不参加)をご記入の上 下記の申込先までお送りください。ワークショップについては、別途ご連絡ください。





お申込み 広島大学グローバルキャリアデザインセンター(若手研究人材養成担当)

お問合せ E-mail:wakate@hiroshima-u.ac.jp URL:http://www.hiroshima-u.ac.jp/news/show/id/21674

Time Schedule

2/12

<b

the same property of the second se	受付	
13:00-13:05	開会挨拶	岡本 哲治 広島大学 理事·副学長(社会産学連携·広報·情報担当)
13:05-13:25	講演1	「我が国の科学技術政策と若手研究者を取り巻く現状」 片岡 洋 文部科学省科学技術・学術政策局人材政策課長
13:25-13:45	講演2	「若手研究人材と地域振興」 大石 知広 広島県商工労働局イノベーション推進部長
13:45-14:05	講演3	「「未来を拓く地方協奏プラットフォーム」が目指すもの」 相田 美砂子 広島大学 副学長(大学経営企画担当)・グローバルキャリアデザインセンター副センター長
14:05-14:35	基調講演1	"Developing world class researchers" Dr. Janet Metcalfe, Chair and Head, Vitae, UK
14:35-14:45	休憩	
14:45-15:15	基調講演2	"The role of doctorates and young researchers in enhancing regional innovation" Ms. Emilda B. Rivers, Program Director, National Science Foundation, USA
15:15-15:45	基調講演3	"PhD value: what is the doctorate for? Comparative responses from South Africa and Mauritius" Dr. Michael A. Samuel, Professor, School of Education, University of KwaZulu-Natal, South Africa
15:45-17:05	パネルディスカッション	「魅力ある中四国地域の創生に向けて『未来を拓く地方協奏プラットフォーム」は何ができるか」
17:05-17:10	閉会挨拶	江坂 宗春 広島大学 副学長(学生支援担当)・グローバルキャリアデザインセンター長
	情報交換会	Reception (会場: 3F 水輝) [会費] 一般5,000円 / 学生3,000円

9:30-10:00	受付	
10:00-12:30	ワークショップ1	若手研究人材向けトランスファラブルスキル・ワークショップ(イントロダクション)
13:30-16:30	ワークショップ2	若手研究人材向けキャリア開発ワークショップ

※ 関係者向けに「若手研究人材のスキル及びキャリア指標に関する検討会(セミクローズド)」を開催します。 時間 14:00-16:00 / 会場 ボードルーム(4F)

Profile



Dr. Janet Metcalfe Chair and Head, Vitae, UK

Dr Janet Metcalfe is Chair and Head of Vitae, whose mission is to lead world class career and professional development of researchers. She is responsible for the implementation of the UK Concordat to Support the Career Development of Researchers, the UK equivalent of the European Charter and Code. She led on the creation of the Vitae Researcher Development Framework, based on the knowledge, skills and attributes of highly effective researchers.

In Europe Janet is a member of the Horizon 2020 Marie Skłodowska-Curie Actions Advisory Group and an expert member on the Steering Group for Human Resources and Mobility Working Group on Researchers Professional Development. She was involved in the development of the European Charter and Code of Practice and the Third (doctoral) Cycle of the Bologna Process.



Ms. Emilda B. Rivers Program Director, National Science Foundation, USA

Emilda B. Rivers is the Director of the Human Resources Statistics Program (HRS) of the National Science Foundation's National Center for Science and Engineering Statistics. As the HRS Director, she is responsible for the collection and dissemination of comprehensive information on the education and employment of scientists and engineers. These data address science and engineering career pathways and inform domestic and international policies. Ms. Rivers has over 25 years of federal statistical service as a mathematical statistical working on establishment and demographic surveys. During these years of service, she has often used her statistical and methodological expertise to design and implement projects that provide previously missing data critical to decision making. Mrs. Rivers holds a master's degree in survey methodology from the University of Maryland College Park.



Dr. Michael Anthony. Samuel Professor, School of Education, University of KwaZulu-Natal, South Africa

Michael Samuel is a Professor in the School of Education, University of KwaZulu-Natal. He has served as a curriculum designer of innovative masters and collaborative doctoral cohort programmes locally and internationally. He has also been a member of the Ministerial Committee on Teacher Education assisting the development of national teacher education policy in South Africa. He has served as former Deputy Dean: Initial Teacher Education and Dean (Faculty of Education, UKZN). His research interest focuses on teacher professional development, higher education, life history and narrative inquiry. He is the recipient of the Turquoise Harmony Institute's National Ubuntu Award for Contribution to Education.

未来を拓く地方協奏プラットホーム