

# 男女共同参画推進室便り

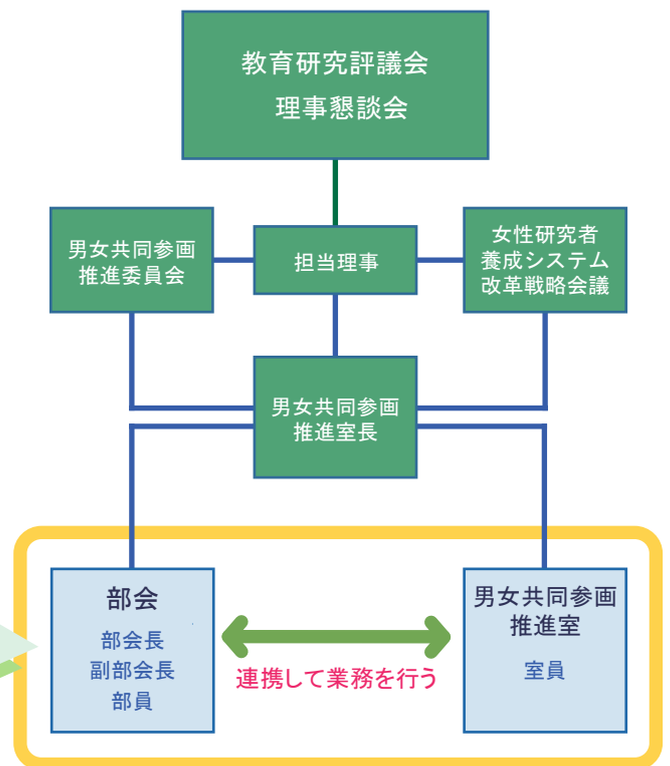
## H27年度男女共同参画推進協力教員の部会決定！

神戸大学男女共同参画推進室では、H23年度より、更なる男女共同参画推進に向けて、全部局より協力教員を各1名選出し、4部会を設置する体制がスタートしています。

今年度は、加速プログラム運営部会をポジティブアクション推進部会と発展させ、既存の3部会との連携体制のもと、男女共同参画推進及び女性研究者支援を実施しております。



### 男女共同参画推進体制



キャリア形成支援部会	
人間発達環境学研究科	近江戸 伸子教授
法学研究科	櫻庭 涼子教授
医学研究科	錦織 千佳子教授
海事科学研究科	尾下 優子講師

調査・教育・啓発部会	
国際文化学研究科	藤濤 文子教授
理学研究科	佐倉 緑講師
人文学研究科	奥村 沙矢香准教授
経済経営研究科	遠藤 貴宏講師

両立支援部会	
農学研究科	黒田 慶子教授
経営学研究科	松井 健二准教授
保健学研究科	林 敦子准教授
システム情報学研究科	羅 志偉教授

NEW

ポジティブアクション推進部会	
国際協力研究科	アレキサンダー・ロニー教授
経済学研究科	水野 倫理准教授
工学研究科	塚本 昌彦教授
自然科学系先端融合研究環	田浦 俊春教授

加速プログラム運営部会は、**女性研究者比率増加を**目指して発展！

ポジティブアクション推進部会となりました。





女性研究者養成システム改革加速事業 外部評価委員会

H22年度よりスタートした女性研究者養成システム改革加速事業が今年3月に終了しました。5年間の本事業では21名の新規養成女性教員を採用しました。

本事業終了を踏まえて、各委員に「自己評価報告書」を送付し、H27年5月25日に外部評価委員会を開催しました。その委員会での協議後、外部評価報告書を提出していただき、非常に高い評価を得ることができました。

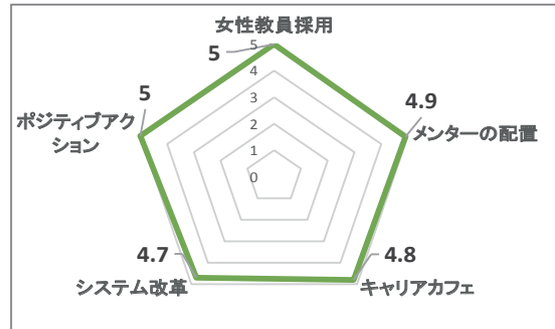
(坂東昌子氏のコメントより抜粋)

学長のリーダーシップのもと全学的なシステム改革の圧巻は、インセンティブ助教の採用を認めた「one plus one」制度と、女性研究者養成システムである。数の目標を達成したことはもちろん、その質に注目したい。この成果は必ずや様々な形で「見える化」できるはずである。

外部評価委員

坂東 昌子氏 (NPO法人知的人材ネットワークあいんしゅたいん代表)  
宮野 道雄氏 (大阪市立大学 理事兼副学長)  
山内 あい子氏 (徳島大学AWAサポートセンター長)

外部評価結果



H27年度 子育て中の男女研究者支援スタート

子育てと研究の両立支援を行い、子育てにより研究成果を落とすことなく、一層の成果を上げることができる環境整備を目的に、研究支援員を配置

- ・林 良子 (国際文化学研究科)
- ・衣笠 智子 (経済学研究科)
- ・石井 美由紀 (保健学研究科)
- ・中山 貴美子 (保健学研究科)
- ・藤本 浩一 (保健学研究科)
- ・鋤田 泰子 (工学研究科)
- ・近藤 民代 (工学研究科)
- ・全 昌勤 (システム情報学研究科)
- ・石川 亮 (農学研究科)
- ・福田 伊津子 (農学研究科)
- ・藤本 龍 (農学研究科)
- ・藤川 なつこ (海事科学研究科)
- ・山地 一代 (海事科学研究科)
- ・岩崎 哲史 (自然科学系先端融合研究環)
- ・柘植 陽太 (自然科学系先端融合研究環)
- ・足立 直子 (バイオシグナル研究センター)
- ・木原 恵美子 (国際コミュニケーションセンター)
- ・廣田 大地 (国際コミュニケーションセンター)



利用者 18 名  
(うち男性 5 名)

ユネスコチェア (UNITWIN/UNESCO Chair)

UNESCO Chair プログラムは、高等教育機関における教育・研究活動を大学間ネットワークの中で推進し、国境を越えた知識の交換を促すことを目的とするもので、1992年の事業が開始された。この事業はユネスコ加盟国の高い関心を集め、2007年10月末時点で、125カ国の760教育・研究機関において、630のUNESCO Chairが設立されています。

現在、神戸大学男女共同参画推進室では、2016年4月の事業開始を目指し、「ダイバーシティ市民社会のレジリエンシー創成」というテーマで、国内及び海外とネットワークを形成し、教育・研究活動を行うため申請をしています。

☆ パートナー機関

- ガジャマダ大学 (インドネシア)
- アイルランガ大学 (インドネシア)
- タイ・日本研究学会
- トウンク・アブドゥル・ラーマン大学 (マレーシア)
- 国立高雄海洋科技大学 (台湾)
- 国立女性教育会館 (日本)

