

2010年度研究カレンダー

凡例 (▲:実施済み △:予定)

2011.3.31

研究事業		研究代表者 /担当正副所長	2010年									2011年				
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
企画委員会				▲21-22						▲8-9			▲18-19			
研究プロジェクト	言語と文学と芸術	1 諸科学の共通言語としての数学の発掘と数理学への展開	高橋/尾池			▲11-12					▲20-21		▲5-8 京大	▲22-23		
		2 アジア・デザイン・エンサイクロペディアの構築	藤田/天野								▲4-6		▲20-22			
		3 宗教が文化と社会に及ぼす生命力についての研究ー禅をケーススタディとしてー	天野/天野							▲3-4			▲17-18			
		4 近代精神と古典解釈：伝統の崩壊と再創造	手島/田中					▲6-7			▲1-2 シンポジウム		▲26-27			
		5 受容から創造性へー近現代日本文学におけるスタンダードの場合	ブロック/天野				▲2-3						▲12-13			
	世界の構造変化と世界観の転換	6 法と倫理のコラボレーションー活気ある社会への規範形成ー	服部/田中				▲18-19								▲4-5	
		7 21世紀における文化としての設計科学と生産科学	岩田/田中			▲28-29	▲3			▲4		▲15-16 東京		▲17-18	▲5	
		8 交渉学の可能性ー新しい世界の関係構築と紛争の予防のために	松岡/田中		▲24 幹事会			▲2-3					▲26-27	▲24 幹事会	▲25-26	▲10 幹事会
		9 ジェンダーからみた家族の将来	姫岡/田中				▲26							▲8		
	脳科学と心の科学	10 数量的アプローチによる日本経済の比較史的な研究	宮本/天野						▲24-26				▲11 東大			
		11 絵画と文学に表象される、時間と空間の脳による認識	近藤/天野							▲18						
		12 意識は分子生物学でどこまで解明できるか？	山森/志村								▲9		▲14		▲17	▲4
	宇宙・地球・人類	13 宇宙における生命の総合的考察とその研究戦略	海部/志村				▲11-13							▲22-24		
		14 天地人ー三才の世界：宇宙・地球と人間の関わり合いの新しいイテラシーの創造	尾池/尾池				▲8-9			▲8-11 サマースクール			▲13-14 京都市内			
		15 文化財保全技術	志水/尾池			▲20					▲15			▲7		
	物質と光	16 単分子エレクトロニクス現状認識と近未来実現へ向けての中核体制構築	夢田/尾池				▲25-26					▲22-23			▲25-26	
		17 ナノ物質量子相の科学	金森/尾池		▲23-24					▲10-11			▲27 幹事会		▲12 幹事会	
		18 メタマテリアルの開発と応用	石原/尾池				▲4-5					▲5-6 幹事会・研究会			▲11-12 東京	
国際フォーラム	ジオパークの東アジアネットワークの構築に向けて	尾池/尾池		▲19												
覚書等に基づく共同研究等	1 京大数理解析研究所との共同研究									▲20-23						
	2 京大 学術創成研究「物質新機能開発戦略としての精密固体化学」への研究協力															
	3 山田科学振興財団との研究協力								▲31-1							
専門的人材育成事業	コンピュータショナル・マテリアルズ・デザイン (CMD) ワークショップ	赤井/尾池							▲6-10 阪大					▲8-12		
所長・副所長による研究会など	フォーラム「ジオ多様性」ージオ多様性とは何か、その重要性を問うー	尾池/尾池											▲14-15			
	フォーラム「複雑系情報の社会への発信システム」(海洋研究開発機構と共催)	尾池/尾池								▲30-31 WS		▲27	▲20-21 WS			
	地震予知研究シンポジウム(関西サイエンスフォーラムおよびSEMS研究会と共催)	尾池/尾池												▲25-26		
フェロー等による研究会など	フェロー等研究者の研究計画に基づき随時開催		▲3 三間F						▲24-26 田中F			▲10 ▲10-11 谷本 石川F	▲25-26 石川F	▲5 田中F		
科学研究費補助金等による研究	科研費基盤研究A 海外：1件 科研費 若手研究B : 1件															
民間資金等による研究	渡辺記念会「製造業における知的資産の評価と開示方法に関する調査研究」	岩田/尾池									▲4	▲12 WG東京	▲15 WG東京			
研究成果の取りまとめ会合	女性研究者と科学技術の未来：伊藤、スナマとシステムー知のあり方ー：亀本、細胞履歴に基づく植物の形態形成：鎌田、生物進化の持続性と転移：津田、文化財保全技術：志水、すまの組織化：鳥海、エネルギー科学における多階層連結コンピューティング：三間			▲6-7 三間①	▲11-13 鳥海①	▲31 志水①		▲8-9 津田①		▲27 三間②		▲7-8 亀本①				
公開講演会等				▲22 金講演会	▲12 お茶会				▲9 森谷講演会	▲5 合同施設見学会 (IIAS/OMRON)			▲19 山極講演会			