

## 参加者一覧

## (1) 事業総括、研究統括、新技術エージェント

区分	研究者氏名	参加年度						在職当時の所属
		15	16	17	18	19	20	
事業総括	竹田 實	○	○	○	○	○	○	(財)わかやま産業振興財団
研究統括	入谷 明	○	○	○	○	○	○	近畿大学 先端技術総合研究所
新技術エージェント	杉本勝徳	○	○	○	○	○	○	杉本特許事務所
新技術エージェント	佐藤利男	○	○	○	○	○	○	(財)わかやま産業振興財団
新技術エージェント	三谷隆彦				○	○	○	近畿大学 先端技術総合研究所

## (2) 研究者

小テーマ		研究者氏名	分類	参加年度						在職当時の所属
No.	名称			15	16	17	18	19	20	
①-1	ゲノム情報を利用した遺伝子発現情報解析技術の開発	堀端 章 (①-3 兼務)	雇	○	○	○	○	○	○	近畿大学 生物理工学部
		柿窪善浩	技					○	○	(財)わかやま産業振興財団
		加藤恒雄	学	○	○	○	○	○	○	近畿大学 生物理工学部
		谷坂隆俊	学	○	○	○	○	○	○	京都大学 大学院農学研究科
		奥本 裕	学	○	○	○	○	○	○	
		中崎鉄也	学	○	○	○	○	○	○	
		築山拓司	学					○	○	
①-2	プロテオーム情報を利用したアグリリソースの網羅的キャラクタライズ化技術の開発	森本康一 (①-3 兼務)	雇	○	○	○	○	○	○	近畿大学 生物理工学部
		松本和也 (①-3 兼務)	雇	○	○	○	○	○	○	
		天野朋子	雇			○	○	○	○	
		家戸敬太郎 (①-3 兼務)	雇	○	○	○	○	○	○	近畿大学 水産研究所
		永井宏平 (②-2 兼務)	雇		○	○	○	○	○	(財)わかやま産業振興財団
		秋山真一	雇		○	○	○	○		
		中谷 肇	雇					○	○	
		池上春香	技		○	○	○	○	○	
		加藤弘美	技			○	○	○	○	
		上中崇裕	技				○			
		園 陽平	技					○	○	
		石丸克也	学	○	○	○	○	○	○	近畿大学 水産研究所
		田丸 浩	学	○	○	○	○	○	○	三重大学 生物資源学部
四ツ倉典滋	学	○	○	○	○	○	○	北海道大学 北方生物圏フィールド科学センター		

		田口善智	学	○	○	○	○	○	○	近畿大学 生物理工学部
		加野浩一郎	学	○	○	○	○	○	○	日本大学 生物資源科学部
		小林直彦	公			○	○	○	○	岐阜県畜産研究所
		松橋珠子	公				○	○	○	
		佐藤真治	企			○	○	○	○	東ソー (株)
①-3	網羅的データ ベース構築の ための基盤技 術開発	中川 優	学	○	○	○	○	○	○	和歌山大学 システム工学部
		瀧 寛和	学	○	○	○	○	○	○	
		松田憲幸	学	○	○	○	○	○	○	
		村川猛彦	学	○	○	○	○	○	○	
		吉廣卓哉	学	○	○	○	○	○	○	
		三浦浩一	学		○	○	○	○	○	
		井上悦子	学					○	○	
		村田賢太郎	企		○	○	○	○		NTTソフトウェ ア (株)
		川路英哉	企			○	○	○		
		剣持聡久	企			○	○	○	日本電気 (株)	
②-1	多機能性果樹 台木の大量増 殖技術の開発	花田裕美 (①-2、①-3 兼務)	雇	○	○	○	○	○	○	(財) わかやま産 業振興財団
		塚本達也	雇	○	○					
		高居恵愛	雇		○	○	○	○	○	
		ウォンチャオチ ヤン・シャマール	雇			○	○			
		橋本広祐 (①-2兼務)	雇					○	○	
		根来圭一	雇	○	○	○	○	○	○	県果樹試験場 うめ研究所
		林 恭平	雇	○	○	○	○	○	○	
		田尾龍太郎	学	○	○	○	○	○	○	京都大学 大学院農学研究科
		藤本欣司	公	○	○					県果樹試験場 かき・もも研究所
		和中学 岩橋信博	公			○	○	○		
		山東英幸	公				○	○	○	県環境衛生研究セ ンター
		芝 晃丞	企	○	○					J A 和歌山県農植 物バイオセンター
		平田行正	企		○	○	○	○	○	
		小坂憲史郎	企		○	○	○	○	○	小坂調苗園
②-2	組織培養技術 を利用した環 境耐性海藻の 開発	木村 創 (①-3兼務)	雇	○	○	○	○	○	○	県水産試験場
		田中俊充	雇	○	○	○	○	○	○	(財) わかやま産 業振興財団
		長浦一博	雇				○	○		
		能登谷正浩	学	○	○	○	○	○	○	東京海洋大学 海洋科学部
		竹内照文	公		○	○	○			県水産試験場
		山内 信	公			○	○	○	○	
		小野宏隆	企		○	○				サカイオーベック ス (株)
		保志場宇央 青山 勸	企				○		○	
		吉川勝志	企				○		三洋テクノマリン (株)	

		平野宗正	企					○	○	県鑄物工業協同組合 鑄鉄魚礁部会		
②-3	良質真珠の効率的生産技術の開発	宮本裕史 (①-2兼務)	雇	○	○	○	○	○	○	近畿大学 生物理工学部		
		矢野昌人	雇			○	○	○	○	(財)わかやま産業振興財団		
		仲 幸彦	学	○	○	○	○	○	○	近畿大学 生物理工学部		
		大岡嘉治	学	○	○	○				大阪大学医学部		
		池田昭弘	企	○	○	○	○	○	○	三幸漁業生産組合		
		永島力男	企		○	○	○	○	○	(株)金子真珠		
②-4	遺伝子操作ウシの効率的作製技術開発	佐伯和弘	雇	○	○	○	○	○	○	近畿大学 生物理工学部		
		岸上哲士	雇				○	○	○			
		加藤博己	雇	○	○	○	○	○	○	近畿大学先端技術 総合研究所		
		岸 昌生	雇				○	○	○	近畿大学附属農場 生石農場		
		谷口俊仁	雇	○	○	○	○	○	○	(財)わかやま産業振興財団		
		池田俊太郎	雇				○					
		笠松 礼	雇						○			
		加藤暢宏	学							○	近畿大学 生物理工学部	
		長谷川正彦	公	○	○						県畜産試験場	
		中本和弘	公			○	○	○	○			
		坂口慎一	公					○	○	○	岐阜県畜産研究所	
		林 登	公					○	○	○		
		星野洋一郎	公							○		○
				若山照彦	公					○	○	(独)理化学研究所 発生・再生科学 総合研究センター
				青柳敬人	企	○	○	○	○	○	○	JA全農 ETセンター
				浦川真実	企	○	○	○	○	○	○	
		出田篤司	企	○	○	○	○	○	○			
		三谷 匡	企	○	○	○	○	○	○	ジーンコントロール (株)		
		安齋政幸	企	○	○	○	○	○	○			
②-5	有用アグリリソース/アパタイト複合材料を利用した機能素材応用技術の開発	本津茂樹	雇	○	○	○	○	○	○	近畿大学 生物理工学部		
		細井美彦 (②-3兼務)	雇	○	○	○	○	○	○			
		楠 正暢	学	○	○	○	○	○	○			
		西川博昭	学	○	○	○	○	○	○			
		川合知二	学					○	○	○	大阪大学産業科学 ナノテクノロジー センター	
		田端 仁	学				○	○	○	○	東京大学大学院 工学系研究科	
		小正 裕	学				○	○	○	○	大阪歯科大学	
		橋本典也	学		○	○	○	○	○	○		
		樋口裕一	学	○	○	○	○	○	○	○		
				小澤伸次	企		○					朝日インテック (株)
		長野 聡	企			○		○	○			
		呉羽篤史	企				○					

※分類は「雇」（雇用研究員）、「補」（研究補助員）、「技」（技術員）、「学」（大学）、「公」（公設試）、「企」（企業）

※「分類」及び「在職当時の所属」は、参加最終年度におけるもの

参加者統計データ（全期間累計）

分類	集計数
雇用研究員 (うち、企業派遣・出向) (うち、大学兼業)	29 (0) (12)
共同研究員 (うち、企業) (うち、大学)	65 (22) (29)
研究補助員	0
技術員	5

(3) 雇用研究員、研究補助員、技術員の事業終了後の予定

研究者氏名	参加年度						事業終了後の配属先、役職
	15	16	17	18	19	20	
永井宏平		○	○	○	○	○	聖マリアンナ医科大学 助教
秋山真一		○	○	○	○		偕行会セントラルクリニック 研究員
中谷 肇					○	○	三重大学生物資源学部 ポスドク
塚本達也	○	○					米国 アリゾナ大学 ポスドク
高居恵愛		○	○	○	○	○	京都大学大学院農学研究科 研究補助員
ウオンチャオチャン シャマル			○	○			タイ国 カセサート大学 助教
橋本広祐					○	○	未定
長浦一博				○	○		東京海洋大学 博士後期課程
矢野昌人			○	○	○	○	近畿大学 医学部 ポスドク
池田俊太郎				○			京都大学 助教
笠松 礼					○		(財) ヒューマンサイエンス振興財団 ヒューマンサイエンス研究資源バンク 研究員
柿窪善浩					○	○	未定
池上春香		○	○	○	○	○	近畿大学生物理工学部 研究補助員
加藤弘美			○	○	○	○	北海道大学 北方生物圏フィールド科学センター 研究補助員
上中崇裕				○			未定
園 陽平					○	○	近畿大学 医学部 研究助手

※大学兼業及び県派遣・兼業の雇用研究員を除く