

向こう5年間の国際会議等の開催計画

平成27年6月

年度	沖縄開催（予定）	検討中
27	27	3
28	12	5
29	1	4
30	0	3
31	0	4
時期未定	0	5

- 1 向こう5年間に開催される見込みがある国が関与する国際会議等について整理し、沖縄において開催する計画として取りまとめたもの。
- 2 「沖縄開催予定」の会議については、別紙のとおり。
- 3 「検討中」としているものの中には、日本開催自体が未決定のもの、国内他地域での開催も含め検討中のものを含む。
- 4 新たに国際会議等の開催が計画された場合には随時登録する。

沖縄開催（予定）の国際会議

年度	番号	会議名	主催者	開催時期	開催場所	会議の概要	参加人数 (予定)
開 催 済	27	CHEP2015 Satellite Conference WLCG. 21st International Conference on Computing in High Energy and Nuclear Physics (CHEP2015)	CHEP実行委員会 (東京大学)	平成27年 4月11日～ 4月12日 /4月13日～ 4月17日	OISTキャンパス	高エネルギー物理学における コンピューティング国際会議	500人
	27	脳プロ分科会	OIST銅谷ユニット	平成27年 4月13日～ 4月15日	OISTシーサイド ハウス	文部科学省受託研究事業脳科学研究戦略 推進プログラム課題Gに関する分科会	70人
	27	EMBO Workshop. Computational Biology: From Genomes to Systems	東京工業大学 山田拓司	平成27年 4月17日～ 4月24日	OISTシーサイド ハウス	EMBO主催のバイオインフォマティクス 会議	50人
	27	The 11th International Conference on IP + Optical Network (iPOP 2015) 【総務省】	Photonic Internt Lab., ISOCORE, Okinawa Open Laboratory	平成27年 4月20日～ 4月22日	沖縄自治会館	光技術とIP技術を統合した 次世代のネットワークに関する 国際会議とエキシビジョンで構成 され、標準化やデファクタクトに 大きな影響力を持った、 最大規模の会議。	100人
	27	Unraveling the mysteries of cellulose: From biosynthesis & biological diversity to biomaterials	OIST佐藤ユニット	平成27年 4月21日～ 4月22日	OISTキャンパス	セルロースを専門の対象とする異なる 分野の第一線の研究者が集い、 問題意識を共有すると共に、今後の研究 協力体制の構築に向けて議論を行う	11人

年度	番号	会議名	主催者	開催時期	開催場所	会議の概要	参加人数 (予定)
27	6	OIST ミニシンポジウム 「生体構造の三次元電子 顕微鏡解析における最近の 動向」	OIST ウォルフユニット	平成27年 5月7日～ 5月9日	OISTシーサイド ハウス	生体構造の三次元電子顕微鏡解析に おける最近の動向に関する会議	13人
27	7	OIST ミニシンポジウム 「小が大と変わるとき： マイクロ流体と海洋生態系 を繋ぐ」	OIST シェンユニット	平成27年 5月10日～ 5月12日	OIST キャンパス	マイクロ流体と海洋生態系に関する 会議	13人
27	8	OIST ミニシンポジウム 「最先端医用画像処理と 次世代がん治療装置」	OIST 菅原ユニット	平成27年 5月14日～ 5月16日	OISTシーサイド ハウス	最先端医用画像処理と次世代がん治療 装置に関する会議	12人
27	9	4th Joint workshop of the France-Japan and France- Korea International Associated Particle Physics Laboratories	高エネルギー加速器 研究機構	平成27年 5月20日～ 5月22日	OIST メイン キャンパス	KEKとフランス研究所の間に設立された 研究所で、高度に多角的有機的な連携を 図る事を目的とした日物共同研究	100人
27	10	ONNA2015: ナノ光ファイバー の諸応用：量子技術から バイオ技術へ	OIST ニコマーマックユニット	平成27年 5月25日～ 5月28日	OISTシーサイド ハウス	ナノ光ファイバー／マイクロ光ファイ バーをキーワードとして広汎な領域で研 究する各分野のリーダー達が集い、議論 し、互いから学び、更に光と物質の相互 作用における新しいアイデアを探索する	68人

年度	番号	会議名	主催者	開催時期	開催場所	会議の概要	参加人数 (予定)
開 催 予 定	27	ソフトウェア情報学研究会	神戸大学大学院	平成27年 6月5日～ 6月25日	OISTキャンパス	ソフトウェアが持つ脆弱性の克服とソフトウェア開発・利用における新たな基礎技術の確立を目的として理論と実践の双方から取り組む	20人
	27	OIST計算神経科学コース	OIST デジタタユニット	平成27年 6月8日～ 6月25日	OISTシーサイド ハウス	計算神経科学を学ぶためのコース	70人
	27	第6回腹腔鏡下大腸切除研究会	北里大学医学部外科 赤羽つかさ	平成27年 6月13日	OISTキャンパス	腹腔鏡下大腸切除術を安全に普及する為に、本術式の適応や手技などを検討する事を目的とする	150人
	27	日本潰瘍学会	埼玉医科大学総合医療セン ター消化器・肝臓内科 教授 屋嘉比康治	平成27年 6月19日～ 6月20日	OISTキャンパス	近未来潰瘍学の創造と トランスレーショナル研究	200～250人
	27	第7回シグナルネットワーク研究会	大鵬薬品工業（株）・ OIST山本先生	平成27年 6月19日～ 6月21日	OISTメイン キャンパス	代謝・免疫・癌・神経などの生命現象を支配する細胞内シグナル伝達システムについての情報交換と今後の課題について 議論	80人

年度	番号	会議名	主催者	開催時期	開催場所	会議の概要	参加人数 (予定)
27	16	合同国際シンポジウム 「第3回ミリ波とテラヘルツ 波の科学と応用に関する 国際シンポジウム (MTSA 2015)」および 「第5回テラヘルツナノ科学 に関する国際シンポジウム (Terano 2015)」	OISTダイレクト	平成27年 7月1日～ 7月3日	OISTメイン キャンパス	ミリ波とテラヘルツ波の科学と応用に 関する国際会議及びテラヘルツナノ科学 に関する国際シンポジウム	120人
27	17	OIST 神経科学コース 2015	OISTヴァンヴァクター	平成27年 7月12日～ 7月28日	OISTメイン キャンパス	当該研究分野の知的背景、 モデルシナプス、実験手法、専門研究者 たちを参加学生に効率的かつ迅速に 紹介する。	75人
27	18	物理スクールおきなわ: コヒーレント量子ダイナ ミックス	OISTブッシュユニット	平成27年 9月29日～ 10月8日	OISTシーサイド ハウス	コヒーレント量子ダイナミクスに関する 講義、研究発表、問題可決セッション、 英語によるプレゼンテーションスキル セッション、ポスタープレゼンテー ションを行う。	72人
27	19	RMT2015: 数学基礎から生物応用への ランダム行列理論	OIST氷上ユニット	平成27年 11月2日～ 11月6日	OISTシーサイド ハウス	数学基礎から生物応用へのランダム行列 理論に関する国際会議	33人
27	20	第3回 CCP4-OIST スクール	OISTサマテユニット	平成27年 11月2日～ 11月7日	OISTシーサイド ハウス	主に構造生物学を専攻とする、日本、 東アジア、オセアニア地域の大学院学 生、ポスドク研究者向けのコース。	73人
27	21	Cyber3 Conference 2015 in Okinawa (仮)	内閣府(政策統括官(沖縄政策 担当)(世界経済フォーラム の共催)	平成27年 11月7日～ 11月8日	万国津梁館	サイバー3 (Cyber Security, Cyber Crime, Cyber Connection) に関する 会議	200人

年度	番号	会議名	主催者	開催時期	開催場所	会議の概要	参加人数 (予定)
27	22	東アジア共同シンポジウム 2015	OIST政井ユニット	平成27年 11月11日～ 11月14日	OISTメイン キャンパス	生物学の分野（細胞生物学、がん生物学、発生生物学、神経生物学、ウイルス学、構造生物学に関する会議	83人
27	23	日本神経消化器病学会	埼玉医科大学総合医療センター 消化器・肝臓内科 教授 屋嘉比康治	平成27年 11月12日～ 11月14日	OISTメイン キャンパス	研究発表および会員間の情報交流の場	200人
27	24	1st International Conference on Intelligent Informatics and Biomedical Sciences ICIBMS 2015	OISTユニット、琉球大 学、沖縄工業高等専門学校	平成27年 11月28日～ 11月30日	OISTメイン キャンパス	知能情報と生体医科学に関する会議	200～300人
27	25	超弦理論／素粒子／宇宙論の アジア冬の学校	OIST菅原ユニット、 大阪大学	平成28年 1月7日～ 1月16日	OISTメイン キャンパス	大学院生・ポスドクトラフェローを 主とする若手研究者を対象とした、 超弦理論／素粒子／宇宙論に関する 国際スクール	100人
27	26	機能性材料国際シンポジウム	OISTチーユニット	平成28年 1月25日～ 1月29日	OISTメイン キャンパス	機能性材料に関して話し合う 国際シンポジウム	64人
27	27	OIST海洋研究ワークショップ シリーズ第一回Multi-Island Connectivity	OIST御手洗ユニット	平成28年 3月16日～ 3月20日	OISTシーサイド ハウス	各国から著名な先生を招聘して海洋研究 に関してを話し合う国際会議	30人

年度	番号	会議名	主催者	開催時期	開催場所	会議の概要	参加人数 (予定)
28	28	OISTワークショップ 「2次元電子系における最近の進展」	OISTコンスタンチノフ ユニット	平成28年 4月4日～ 4月8日	OISTシーサイド ハウス	2次元電子系における最近の進展に関する国際会議	66人
28	29	OISTワークショップ 「複雑量子系のコヒーレント制御」	OISTブッシュユニット	平成28年 4月18日～ 4月21日	OISTシーサイド ハウス	複雑量子系のコヒーレント制御に関する国際会議	69人
28	30	OISTワークショップ 「ナノクラスタターの合成、特性評価およびアプリケーション」	OISTソーワユニット	平成28年 5月16日～ 5月19日	OISTメイン キャンパス	ナノクラスタターの合成、特性評価およびアプリケーションに関する国際会議	60人
28	31	OISTワークショップ 「OIST計算神経科学コース」	OIST デシュエッターユニット	平成28年 6月13日～ 6月30日	OISTシーサイド ハウス	OIST計算神経科学を学ぶためのコース	62人
28	32	OISTワークショップ 「多原子分子ガスおよび相転移の物理的モデリング」	OISTフリード ユニット	平成28年 7月4日～ 7月15日	OISTシーサイド ハウス	多原子分子ガスおよび相転移の物理的モデリングに関する国際会議	61人
28	33	OISTワークショップ 「ナノスケールでの超高速ダイナミクス」	OISTダニユニット	平成28年 7月13日～ 7月16日	OISTメイン キャンパス	ナノスケールでの超高速ダイナミクスに関する国際会議	46人

年度	番号	会議名	主催者	開催時期	開催場所	会議の概要	参加人数 (予定)
28	35	OISTジョイントワークショップ 「ソフトウェア系のミクロ およびマクロスケールに おける流動に関する新規な 知見」	OISTシエンユニット	平成28年 8月15日～ 8月17日	OISTシーサイド ハウス	ソフトウェア系のミクロおよびマクロスケールにおける流動に関する新規な知見に関する国際会議	51人
28	36	OISTワークショップ 「物理サマースケール おきなわ：コヒーレント量子 ダイナミックス」	OIST ニコマーックユニット	平成28年 9月27日～ 10月6日	OISTシーサイド ハウス	コヒーレント量子ダイナミックスを学ぶためのコース	71人
28	37	OISTワークショップ 「MCM2016：モジュライ空間、 共型場理論と行列模型」	OIST氷上ユニット	平成28年 10月24日～ 10月27日	OISTメインキャン パス	モジュライ空間、共型場理論と行列模型に関する国際会議	25人
28	38	第22回国際動物学会議	公益社団法人日本動物学会、 日本学術会議（予定）	平成28年 11月14日～ 11月19日	OIST、沖縄コンベン ションセン ター、沖縄タイム スビル	国際動物学会が4年ごとに 開催する動物学に関する学術会議	1,100人
28	39	III型分泌システム： 細菌べん毛と感染装置に 関する国際会議	OISTサマテユニット	平成29年 3月1日～ 3月4日	OISTメインキャン パス	III型分泌システム：細菌べん毛と感染装置に関する国際会議	100人
29	40	ISAIF国際会議	琉球大学 屋我 実	平成29年 10月又は 11月	OISTメイン キャンパス	内部流の実験及び計算空気熱力学に関する国際シンポジウム	300人