向こう5年間の国際会議等の開催計画

平成20年6月

年度	沖縄開催予定	検討中
2 0	8	5
2 1	2	12
2 2	2	16
2 3	2	3
2 4	2	2

- 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も含 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。

国際会議等の開催計画

年度	会議名	所管省庁名 (担当部局・ 課室名)	開催時期※2	開催場所	会議の概要	参加人数	沖縄開催の見込み(沖縄開催を検討した経緯)
	G 8 科学技術大臣会 合	内閣府政策統 括官(科学技 術政策・イノ ベーション担 当)	2008年6月15日	名護市万国 津梁館	北海道洞爺湖サミット に先立ち、地球規模の 課題の解決に向けた科 学技術協力の強化等に ついて議論するための	未定	
	沖縄科学技術大学院 大学国際ワーク ショップ(年4~5回 程度)(予定)	沖縄科学技術	平成20年度	沖縄県内	若手研究者の資質向上 を図る機構の業務	約70名	沖縄機構の業務であり、沖縄で開催する予定
	国際ワークショップ 「第3回分裂と停止 の細胞制御」 国際農林水産業研究	基盤整備機構	平成20年4月6日 ~10日 平成20年4月予定	シーサイド ハウス	分裂と停止の細胞制御 に関するワークショップ 国際農林水産業研究セン	66名 25~30名程度	ー 沖縄県石垣市にある独立行政法人国際農林水産
		国際農林水産	一成20年4月 7足	産業研究センター熱帯・ 島嶼研究拠 点(沖縄県石 垣市)	国际展析が発生を明れた ター熱帯・島嶼研究拠点 招へい研究者の研究成 果報告会	23.1300 日任汉	業研究センター熱帯・島嶼研究拠点にて開催。
20	国際熱帯果樹ワーク ショップ	独立行政法人 国際農林水産 業研究センター (熱帯・島嶼研 究拠点)	平成20年7月予定	国際農林水 産業研究センター熱帯・ 島嶼研究拠 点(沖縄県石 垣市)	熱帯果樹に関する研究 についてのシンポジウ ム	50名程度	主催法人の熱帯・島嶼研究拠点が石垣市にあり、拠点のプロジェクト研究を推進しており、熱帯・亜熱帯地域に特有の農業問題を討議する場としてふさわしい。
		独立行政法人 国際農林水産 業研究センター (熱帯・島嶼研 究拠点)	平成20年9月予定	国際農林水 産業研究センター熱帯・ 島嶼研究拠 点(沖縄県石 垣市)	熱帯・亜熱帯地域におけるカンキッグリーニング病の問題と研究方向についてのシンポジウム	50名程度	主催法人の熱帯・島嶼研究拠点が石垣市にあり、拠点のプロジェクト研究を推進しており、熱帯・亜熱帯地域に特有の農業問題を討議する場としてふさわしい。
		独立行政法人 国際農林水産 業研究センター (熱帯・島嶼研 究拠点)	平成20年11月予 定	国際農林水 産業研究センター熱帯・ 島嶼研究拠 点(沖縄県石 垣市)	熱帯島嶼農業に関する 研究についてのシンポ ジウム	50~100名程度	主催法人の熱帯・島嶼研究拠点が石垣市にあり、拠点のプロジェクト研究を推進しており、熱帯・亜熱帯地域の島嶼環境に特有の農業問題を討議する場としてふさわしい。
	第6回独立行政法人 沖縄科学技術研究基 盤整備機構運営委員	沖縄科学技術	平成20年7月予定	沖縄県内	大学院大学設立構想を 推進する上での重要事 項について審議	約20名	第5回運営委員会にて沖縄での開催を決定
	沖縄科学技術大学院 大学国際ワーク ショップ(年4~5回 程度)(予定)	独立行政法人 沖縄科学技術	平成21年度	沖縄県内	若手研究者の資質向上 を図る機構の業務	約70名	沖縄機構の業務であり、沖縄で開催する予定
21	国際農林水産業研究 センター招へい共同 研究(拠点)成果報告 会	独立行政法人 国際農林水産	平成21年9月予定	国際農林水 産業研究センター熱帯・ 島嶼研究拠 点(沖縄県石 垣市)	国際農林水産業研究セン ター熱帯・島嶼研究拠点 招へい研究者の研究成 果報告会	25~30名程度	沖縄県石垣市にある独立行政法人国際農林水産 業研究センター熱帯・島嶼研究拠点にて開催。
	沖縄科学技術大学院 大学国際ワーク ショップ(年4~5回 程度)(予定)	沖縄科学技術	平成22年度	沖縄県内	若手研究者の資質向上 を図る機構の業務	約70名	沖縄機構の業務であり、沖縄で開催する予定
22	国際農林水産業研究	独立行政法人 国際農林水産	平成22年9月予定	国際農林水 産業研究センター熱帯・ 島嶼研究拠 点(沖縄県石 垣市)	国際農林水産業研究セン ター熱帯・島嶼研究拠点 招へい研究者の研究成 果報告会	25~30名程度	沖縄県石垣市にある独立行政法人国際農林水産 業研究センター熱帯・島嶼研究拠点にて開催。
	沖縄科学技術大学院 大学国際ワーク ショップ(年4~5回 程度)(予定)	沖縄科学技術	平成23年度	沖縄県内	若手研究者の資質向上 を図る機構の業務	約70名	沖縄機構の業務であり、沖縄で開催する予定
23	国際農林水産業研究	独立行政法人 国際農林水産	平成23年9月予定	国際農林水 産業研究センター熱帯・ 島嶼研究拠点(沖縄県石 垣市)	国際農林水産業研究センター熱帯・島嶼研究拠点 ター熱帯・島嶼研究拠点 招へい研究者の研究成 果報告会	25~30名程度	沖縄県石垣市にある独立行政法人国際農林水産 業研究センター熱帯・島嶼研究拠点にて開催。
	沖縄科学技術大学院 大学国際ワーク ショップ(年4~5回 程度)(予定)	沖縄科学技術	平成24年度	沖縄県内	若手研究者の資質向上 を図る機構の業務	約70名	沖縄機構の業務であり、沖縄で開催する予定
24	国際農林水産業研究	独立行政法人 国際農林水産	平成24年9月予定	国際農林水 産業研究センター熱帯・ 島嶼研究拠 点(沖縄県石 垣市)	国際農林水産業研究セン ター熱帯・島嶼研究拠点 招へい研究者の研究成 果報告会	25~30名程度	沖縄県石垣市にある独立行政法人国際農林水産 業研究センター熱帯・島嶼研究拠点にて開催。

沖縄における国際会議の開催状況について(過去3ヵ年度)

年	月日	会議名	省庁名
平成17年度	4月	第46回米州開発銀行·第20回米州投資公 社年次総会	財務省
	10月	2005国際石炭科学技術会議	独立行政法人産業技術総 合研究所
	11月	国際農林水産業研究センター招へい共同研 究(沖縄型)成果報告会	独立行政法人国際農林水 産業研究センター
	12月	化学物質の内分泌かく乱作用に関する日英 共同研究ワークショップ	環境省
	12月	化学物質の内分泌かく乱作用に関する国際 シンポジウム	環境省
	1月	沖縄国際フォーラム「アジア・パシフィッ ク・ユース・フォーラム」	独立行政法人国際交流基 金
	3月	国際島嶼シンポジウム	外務省
平成18年度	4月	国際ワークショップ「一分子解析」	独立行政法人沖縄科学技 術研究基盤整備機構
	5月	第4回太平洋・島サミット	外務省
	5月	太平洋・島こどもサミット	環境省
	6月	国際ワークショップ「沖縄計算神経科学コース(OCNC2006)」	独立行政法人沖縄科学技 術研究基盤整備機構
	10月	広域的害虫管理に関する国際シンポジウム	独立行政法人農業・食品 産業技術総合研究機構
	11月	激発地におけるカンキツグリーニング病防 除に関する国際ワークショップ	農林水産省・独立行政法 人国際農林水産業研究セ ンター
	1月	日米水道水質管理及び下水道技術に関する 政府間会議	厚生労働省・国土交通省
	2月	国際ワークショップ「OIST-韓国ワーク ショップ(神経科学とその新しい展開)」	独立行政法人沖縄科学技 術研究基盤整備機構

		^ -w -	ماد شات ماد
年	月日	会議名	省庁名
	2月	国際ワークショップ「出芽酵母シグナル伝 達系のシステムバイオロジーに関するワー クショップ」	独立行政法人沖縄科学技 術研究基盤整備機構
	3月	<u>クショップ」</u> 国際ワークショップ「認知神経生物学」	独立行政法人沖縄科学技 術研究基盤整備機構
	3月	国際ワークショップ「第2回分裂と停止の 細胞制御」	独立行政法人沖縄科学技術研究基盤整備機構
	3月	国際ワークショップ「電子顕微鏡の将来」	独立行政法人沖縄科学技 術研究基盤整備機構
	3月	国際農林水産業研究センター招へい共同研 究(拠点)成果報告会	独立行政法人国際農林水 産業研究センター
平成19年度	4月	国際ワークショップ「逆問題」	独立行政法人科学技術研 究基盤整備機構
	4月	国際農林水産業研究センター招へい共同研究 (拠点)成果報告会	独立行政法人国際農林水 産業研究センター
	6月	国際ワークショップ「「沖縄計算神経科学 コース」	独立行政法人科学技術研 究基盤整備機構
	6月	第21回太平洋学術会議(The 21st Pacific Science Congress)	内閣府
	6月	第7回アジア学術会議	内閣府
	6月	遠隔医療会議	太平洋学術会議·独立行 政法人情報通信研究機構
	9月	第4回独立行政法人沖縄科学技術研究基盤整 備機構運営委員会	独立行政法人科学技術研 究基盤整備機構
	12月	国際ワークショップ「高性能コンピュー ティング」	独立行政法人科学技術研 究基盤整備機構
	1月	国際ワークショップ「OIST-HFSP神経基質」	独立行政法人科学技術研 究基盤整備機構
	1月	国際ワークショップ「スーパーハッカソ ン」	独立行政法人科学技術研 究基盤整備機構
	2月	スペシャルセミナー 「注意欠陥他動性障害」	独立行政法人科学技術研 究基盤整備機構
	3月	国際ワークショップ「MAPK経路のシステム バイオロジー」	独立行政法人科学技術研 究基盤整備機構