

日程表 Schedule Table

	A会場 Room A 2階 第1会議室 2F Conference Room 1	B会場 Room B 2階 第2会議室 2F Conference Room 2	ポスター会場 Poster Exhibition 2階 ギャラリ ー 2F Gallery	シンポジウム会場 Symposium 奄美博物館 3F 企画展示室 Amami Musium 3F Projects Exhibition Area	受付 Registration Desk	懇親会 Banquet ホテルビック マリン Hotel Big Marine
6月16日 (金) June 16 (Fri)	13:00-15:00 編集委員会(奄美市役所水道課会議室) Editorial Board Meeting 15:00-17:00 評議員会(奄美市役所水道課会議室) Council Meeting					
6月17日 (土) June 17 (Sat)	9:00-9:20 発表ファイル 受付 Presentation file submission	9:00-9:20 発表ファイル 受付 Presentation file submission	9:00 – ポスター展示 Poster Exhibition		9:00-17:30 参加登録・ 支払い Registration & Payment	
	9:30-12:00 口頭発表 Oral Presentation	9:30-12:00 口頭発表 Oral Presentation				
	昼食 Lunch 12:00-13:15 12:00-13:05 発表ファイル受付 Presentation file submission					
	13:15-15:30 口頭発表 Oral Presentation	13:15-15:30 口頭発表 Oral Presentation	ポスター展示 Poster Exhibition			
	15:30-16:30 ポスター発表コアタイム Poster Presentation Core Time					
				16:30-18:00 総会・吉良賞授賞 記念講演		
						18:30-20:00 懇親会 Banquet
6月18日 (日) June 18 (Sun)	9:00-9:20 発表ファイル 受付 Presentation file submission	9:00-9:20 発表ファイル 受付 Presentation file submission	9:00 – ポスター展示 Poster Exhibition		9:00-13:30 参加登録・ 支払い Registration & Payment	
	9:30-12:15 口頭発表 Oral Presentation	9:30-12:15 口頭発表 Oral Presentation				
	昼食 Lunch 12:15-13:30					
			-13:30 ポスター撤去 Remove Poster		13:30-16:30 公開シンポジウム Public Symposium	

口頭発表プログラム Oral Presentation:

2017年6月17日(土) 午前 AM June 17 (Sat), 2017

発表ファイルの受付:各会場で 9:00-9:20 の間に済ませてください

Loading your presentation file between 9:00-9:20 at each room

時間 Time	A会場 Room A		B会場 Room B	
	番号 No.	著者・題名 Authors, Title	番号 No.	著者・題名 Authors, Title
9:00-9:20	受付・午前中の講演ファイル準備 Registration and Preparation for Presentation File install for Morning Sessions			
9:30-9:45	A01	宮本 和樹ら Variation in biomass and species composition in relation to natural and human disturbances in Andean forests, Peru	B01	水野 一晴ら インド、アルナーチャル・プラデーシュ州の地域社会における自然利用とトイレ環境
9:45-10:00	A02	Nutiprapun Prapawadee ら Seedling dynamics along altitudinal gradient at Doi Suthep - Pui, Chiang Mai, Thailand.	B02	石丸 香苗ら ブラジル北部の都市—都市近郊における人口移動と食糧の安全保障に関して
10:00-10:15	A03	中村 亮介ら Effect of logging on silicon cycling in a lowland tropical forest in Borneo	B03	大石 高典 熱帯アフリカ都市住民の動物タンパク源消費嗜好性—コンゴ共和国ブラザビルの事例—
10:15-10:30	A04	横山 大稀ら Plant abilities to degrade various forms of soil hydrolysable phosphorus in tropical rain forests on Mount Kinabalu	B04	柴崎 一樹ら ネパール山間部における繊維資源としてのヒマラヤイラクサの加工・販売に見る地域多様性
10:30-10:45	A05	大崎 満ら ABCDEFs Security Enhancement by Tropical Peatland Restoration	B05	原田 一宏ら コミュニティフォレストリーによる地域住民の森林管理—ブータン・ジグメドルジ国立公園の事例
10:45-11:00	A06	高橋 英紀ら インドネシア熱帯泥炭地の水文特性と地下水位予測について	B06	小林 知ら(連携発表:東南アジア学会) カンボジア・トンレサープ湖南岸地域の農業生態環境と生業の変容
11:00-11:15	A07	平野 高司ら 熱帯泥炭の好氣的分解にともなう二酸化炭素排出量の評価	B07	石橋 弘之 カンボジアにおける交易品カルダモンの産地の形成
11:15-11:30	A08	山本 浩一ら 沿岸熱帯泥炭地の崩壊による有機炭素の海洋への流出	B08	Saroj Kandel ら How can ecotourism be an alternative tool to enhance livelihood and conserve wildlife? A case study of Chitwan National park in Nepal
11:30-11:45	A09	石倉 究ら 熱帯泥炭林における CO2 排出量とその制限要因	B09	Ei ら Under-ground Non-timber Forest Products in a Mixed Deciduous Forest in the Bago Mountains, Myanmar
11:45-12:00	A10	米田 健ら 西スマトラ州 Gadut 山の森林、30 年間の動態	B10	Nittaya Mianmit ら Sustainability of Sugar Palm Endosperms Extraction from Household Forests in a Mien Village of Nan Province, Northern Thailand

2017年6月17日(土) 午後 PM June 17 (Sat), 2017

発表ファイルの受付:各会場で9:00-9:20の間に済ませてください

Loading your presentation file between 9:00-9:20 or 12:00-13:05 at each room

時間 Time	A会場 Room A		B会場 Room B	
	番号 No.	著者・題名 Authors, Title	番号 No.	著者・題名 Authors, Title
12:00-13:05	午後の講演ファイル準備 Preparation for Presentation Files for Afternoon Session			
13:15-13:30	A11	黒川 紘子ら 森林劣化に伴う熱帯樹木群集の形質構造変化	B11	Nguyen Thu Thuy ら Tree plantation development on allocated forestland in a mountainous region of Northeast Vietnam
13:30-13:45	A12	原 正利ら ボルネオ島におけるブナ科植物の垂直・水平分布について	B12	岩永 青史ら Policy effects for forest conservation and local livelihood improvements in Vietnam: A case of Bach Ma National Park
13:45-14:00	A13	佐藤 保ら マレーシア・低地フタバガキ林の林冠ギャップの変動	B13	戸田 美紀ら Medicinal plant use influenced by health care service among mestizo and indigenous villaged in the Peruvian Amazon
14:00-14:15	A14	伊東 明ら ボルネオ熱帯雨林の生物多様性保全における系統多様性指標の有効性	B14	増田 美砂ら Carrying capacity of teak forests under current power balance between the State Forest Corporation and local people in eastern Java, Indonesia
14:15-14:30	A15	奥野 聖也ら ボルネオ熱帯雨林樹木における同所的近縁種の多い分類群のハビタット多様性の進化	B15	大田 真彦ら A critical examination of benefit sharing under Forest Management with Communities (PHBM) in a teak plantation region of Central Java, Indonesia
14:30-14:45	A16	大矢 樹ら ボルネオ島熱帯雨林樹木の性表現と生態特性の相関	B16	志賀 薫ら Continuous state-forest occupation by local people and its impacts on sustainable forest management: A case in Ngawi Regency, East Java Province
14:45-15:00	A17	稲垣 昌宏 樹木の養分蓄積と同化、非同化部への分配-日本の温帯樹木と湿潤熱帯樹木との比較-	B17	吉開 仁哉ら Elucidating blue carbon dynamics in mangrove and adjacent coastal ecosystems based on development of an integrated model system
15:00-15:15	A18	辻井 悠希ら 低リン環境の熱帯樹木における繁殖でのリン投資削減機構:花・果実のリン濃度に着目して	B18	藤間 剛 Productivity of industrial plantation in the tropics
15:15-15:30	A19	田中 憲蔵ら カンボジアの乾燥常緑林と乾燥落葉林に生育する樹木の材比重と含水率	B19	小林 繁男ら Rehabilitation of the degraded peat swamp forests using NTMP's in Riau, Indonesia

2017年6月18日(日) 午前 AM June 18 (Sun), 2017

発表ファイルの受付は9:00-9:20に行ってください。 Load your presentation file between 9:00-9:20.

時間 Time	A会場 Room A		B会場 Room B	
	番号 No.	著者・題名 Authors, Title	番号 No.	著者・題名 Authors, Title
9:00-9:20	受付・午前中の講演ファイル準備 Registration and Preparation for Presentation Files for Morning Session			
9:30-9:45	A20	岡田 直紀 直流高電圧パルスによる熱帯樹木への形成層マーキング	B20	安藤 和雄ら Depopulation and Abandoning Farming Problem as a Global Issue: Bhutanese Scholars' Comparative Experience in Japan, January 2017.
9:45-10:00	A21	水永 博己ら 東北タイ熱帯季節林の林冠構成種の受光構造: 森林タイプごとの葉分布の特徴	B21	Aung Naing Oo ら Food security and socio-economic impact of soil salinization in the central Myanmar
10:00-10:15	A22	皆川 礼子ら タイ・バンガ湾の <i>Sonneratia</i> 属の分布	B22	時任 美乃理ら モノカルチャー化進行地域においてホームガーデンが果たす役割と遺存的資源利用ーベトナム中部山岳農村のタロイモ栽培を事例として
10:15-10:30	A23	宇都木 玄ら 津波が生んだマングローブ先駆性樹種の侵入パターン	B23	浅野 悟史ら ベトナム中部山岳農村におけるヤバネサトイモ <i>Xanthosoma</i> 属 2 種の利用と分子生態学的考察
10:30-10:45	A24	田淵 隆一ら 養魚池跡へのマングローブ植栽はどんな林を作り出したのか	B24	桑原 修三ら インドネシア泥炭地におけるサゴヤシ栽培の実態
10:45-11:00	A25	小川 裕也ら 熱帯マングローブ林における底生生物群集の種構成を規定する要因	B25	藤澤 奈都徳 パナマ、コクレ県の農村における焼畑の継続要因
11:00-11:15	A26	河合 溪ら(連携発表: 日本島嶼学会) クック諸島における海産巻貝キバアマガイ <i>Nerita plicata</i> (L., 1758) 個体群の貝殻模様多様性	B26	弓山 大輔ら ラオスの焼畑放棄地における森林定義に達する放棄後経過年数およびバイオマス推定式の開発
11:15-11:30	A27	市岡 孝朗ら オオバギ属アリ植物に含まれる対植食者防衛機能をもつタンニンの個体内・個体群内における量的変異	B27	竹内 やよい マレーシア・サラワク州におけるラタンの種多様性と利用
11:30-11:45	A28	清水 加耶ら アリ植物 <i>Macaranga lamellata</i> の共生アリ2種間の対植食者防衛効果の違い	B28	市川 昌広 マレーシア・サラワク州山村地域の人口移動と過疎・高齢化
11:45-12:00	A29	伊藤 文紀ら ノコギリハリアリ亜科オオバナハリアリの生態と行動	B29	寺内 大左 小規模アブラヤシ農家を対象とした RSPO 認証制度の検討ーアマナ農民協会を事例に
12:00-12:15	A30	浅野 郁ら ボルネオの熱帯低地林に生息する種子食性キクイムシの優占種が示す幅広い食性幅	B30	池谷 和信 熱帯アジアにおけるブタの放牧について

ポスター発表 Poster Presentation:

2017年6月17日(土)9:00~6月18日(日)13:30 June 17 (Sat) 9:00-18 (Sun) 13:30

コアタイム 6月17日(土)15:30~16:30 Coretime 15:30-16:30, June 17 (Sat)

ポスター撤去期限 6月18日 13:30 Remove Posters before 13:30, June 18

番号 No.	著者・題名 Authors, Title	番号 No.	著者・題名 Authors, Title
P01	諏訪 鍊平ら 亜寒帯から亜熱帯を含む日本の広葉樹バイオマス推定のための相対成長式	P16	細石 真吾ら カンボジアの低地林における地上性アリ群集と樹上性アリ群集:攪乱の影響と保全の意義
P02	米田 令仁ら 半島マレーシアの5地点のチーク人工林における成長と幹の形状比	P17	甲山 治(連携発表:日本泥炭地学会) インドネシア泥炭地における大気汚染観測
P03	加治佐 剛ら カンボジアコンポンチュナン州コミュニティ林業地における在来種2種の成長解析	P18	金子 隆之ら インドネシアにおける荒廃泥炭地の再湿地化とサゴヤシ栽培を巡る動向
P04	Nguyen Trong Minh ら Root anchorage of some tropical species in North of Vietnam - the function of buttress on the resistance to uprooting.	P19	古橋 牧子ら アジアにおけるドクダミの採集、栽培、利用、流通からドメスティケーションを考える
P05	菅原 悠希ら 東北タイ落葉フラバガキ林構成樹種の葉密度分布の決定要因	P20	山本 宗立 台湾およびマイクロネシアにおける檳榔利用
P06	嶋村 鉄也ら Decomposition of woody materials in tropical peat swamp forest stands in Central Kalimantan	P21	四方 篝ら 東アフリカ高地におけるバナナ栽培の現代的展開:ウガンダ南西部・農牧民アンコーレの事例
P07	酒井 佳美ら マレーシアにおけるアカシヤマンギウム、マホガニー、フープパインの材分解への直径影響	P22	石丸 香苗ら 西表島仲間川マングローブ林床の洗掘状態について—利用を通じた資源管理—
P08	檜本 正明ら タイ・サケラートの異なる森林における雨季土壌呼吸特性	P23	淵上 ゆかりら 西表島マングローブ林における利用手法の変遷—利用を通じた資源管理—
P09	武田 紗季ら ボルネオ熱帯雨林におけるリュウノウジュとホンバリュウノウジュの間の浸透性交雑	P24	大谷 侑也(連携発表:日本アフリカ学会) キリマンジャロ、ケニア山の「熱帯の氷河」の縮小が周辺水資源に与える影響
P10	殷 亭亭ら ボルネオ熱帯雨林樹木のハビタット、種多様性、系統多様性の関係	P25	竹田 晋也 ミャンマー・バゴー山地カレン村落での住民林業の普及と焼畑の変容
P11	渡邊 大地ら マレーシア・クチン川流域における熱帯山地ブナ科植物の垂直分布様式と系統関係	P26	藤原 敬大ら フューチャー・アースとトランスディシプリナリー研究の紹介:インドネシアの産業造林を事例に
P12	相場 慎一郎ら 奄美群島の山地照葉樹林の組成と構造	P27	藤田 志歩ら ガボン共和国ムカラバドゥドゥ国立公園におけるニシローランドゴリラの人付けと観光利用
P13	佐藤 宏樹 マダガスカル北西部熱帯乾燥林における大型種子植物(<i>Astrotrichilia asterotricha</i>)に対するキツネザルの種子散布効果	P28	友尻 大幹ら タイ国チャオプラヤ川下流域の住民による外来カワズメ科魚類の利用
P14	北村 俊平ら タイ南部の天然林・二次林・果樹園を利用する地上性小型哺乳類群集	P29	陳 虹諺ら(連携発表:日本泥炭地学会) High human impact on coral-rich areas
P15	保坂 哲朗 種子食昆虫は非一斉開花期をいかに生き延びるのか?	P30	藤井 琢磨ら(連携発表:日本サンゴ礁学会) 奄美大島大浜海岸イシサンゴ群集における2016年度の白化状況