

## 平成29年度 亜熱帯森林・林業研究発表会プログラム

	発表	氏名	発表課題名	開始	終了	座長
研究発表午前の部			開催挨拶と発表時間等の説明	9:00	9:05	
	1	上野 和昌	沖縄県内の林業労働災害の現状と最新の安全衛生対策について	9:05	9:20	中村
	2	中須賀 常雄	ヤンバル広葉樹林の樹芸林施業	9:20	9:35	
	3	滝澤 玲子	国頭村奥区における戦後の山林利用の変化と木炭生産の痕跡	9:35	9:50	
	4	知念 良之	「林政八書」の分析から見る沖縄県における森林の特徴	9:50	10:05	
	5	齋藤 和彦	明治39年勅令第191号による杣山払下過程	10:05	10:20	
			総合討論	10:20	10:30	
	6	井口 朝道	沖縄県産木材の需要拡大に向けた取組について	10:30	10:45	漢那
	7	大城 光太郎	沖縄県産木材の有効活用に関する研究	10:45	11:00	
	8	尾身 頌吾	沖縄県における木材建築物で経年使用されている木材の力学特性に関する研究	11:00	11:15	
	9	芝 正己	やんばる森林の公的環境保全と資源利用:森林認証制度運用の可能性	11:15	11:30	
	10	東江 賢次	イヌマキ( <i>Podocarpus macrophyllus</i> )の切り枝栽培における課題の検証	11:30	11:45	
			総合討論	11:45	11:55	

総会の部		昼食・役員会		11:55	13:05	
		総会(25分)		13:05	13:30	
		会場準備		13:30	13:35	

研究発表午後の部	11	和田 将和	奄美大島の小面積伐採地における天然更新について	13:35	13:50	谷口
	12	吉野 泰功	亜熱帯常緑広葉樹の生態的特性の評価	13:50	14:05	
	13	速水 眞誉	亜熱帯広葉樹林における土壌呼吸量の空間変動に影響を及ぼす要因の解明	14:05	14:20	
	14	松本 一穂	やんばるの森の生態系機能—解明に向けた4年間の取組—	14:20	14:35	
	15	佐和田 勝彦	宮古島フクギ人工林の林分状況	14:35	14:50	
			総合討論	14:50	15:00	
	16	楠城 時彦	フクギさし木の発根性に及ぼす性差の影響	15:00	15:15	喜友名
	17	千吉良 治	フクギの穂木の形状が発根率に与える影響	15:15	15:30	
	18	松下 通也	テリハボクを対象としたUAVによる繁殖評価手法の検討	15:30	15:45	
	19	玉城 雅範	リュウキュウマツにおけるマツノザイセンチュウ抵抗性個体の選抜について	15:45	16:00	
	20	渡辺 敦史	リュウキュウマツ保全に向けた遺伝構造の解明	16:00	16:15	
	21	安田 慶次	デイゴヒメコバチ <i>Quadrastichus erythrinae</i> の天敵デイゴカタビロコバチ <i>Eurytoma erythrinae</i> の環境影響評価	16:15	16:30	
			総合討論	16:30	16:40	
		閉会	16:40	16:50		

## 平成29年度 亜熱帯森林・林業研究発表会(ポスター発表)

展示	番号	氏名	発表課題名	備考
	1	新垣 拓也	南西諸島の環境・生物相に配慮した森林管理手法に関する研究事業	