

# 口頭発表

【発表時間9分、質疑応答2分、入れ替え1分】

A会場：工学系講義棟111

座長	発表題目 発表者	発表開始 時間
長崎大学 渡辺 貴史	A 1 福岡市の公開空地におけるクスノキ・ケヤキの植栽デザインと場所性に関する一考察 九州大学 芸術工学府 篠原 莉子 ほか	9:00
	A 2 福岡県久留米市堤邸庭園の植栽木の樹種特性 南九州大学 環境園芸学部 日高 英二 ほか	9:12
	A 3 山之口あじさい公園におけるアジサイの維持管理指導と新植栽設計 南九州大学 環境園芸学部 吉次 未唯花 ほか	9:24
	A 4 サイクリングコースに着目した景観特性に関する研究 ーつくば霞ヶ浦りんりんロードを事例としてー 昭和株式会社 福田 理恩 ほか	9:36
休憩 (10分)		
南九州大学 平岡 直樹	A 5 特別史跡水城跡における緑地保全管理に関する地域住民等の現状認識と課題 九州大学 芸術工学府 薬師寺 菜加 ほか	9:58
	A 6 特別史跡水城跡の緑地景観の保全をテーマとした大学院の演習から見てきたこと ～3D点群データの利用、伐木と林床植生の観点から～ 九州大学大学院 芸術工学研究院 朝廣 和夫 ほか	10:10
	A 7 「長崎と天草地方の潜伏キリシタン関連遺産」における構成資産の集落の価値発現の特性 長崎大学大学院 水産・環境科学総合研究科 柏 欣怡 ほか	10:22
	A 8 伝統的植木生産地域における植木生産に関わる土地利用の変遷 長崎大学 総合生産学域 (環境科学領域) 渡辺 貴史 ほか	10:34
休憩 (10分)		
南九州大学 関西 剛康	A 9 里山保全管理における三次元点群データより作成した植生・地形図の活用に関する一考察 九州大学 芸術工学府 松下 藍 ほか	10:56
	A 1 0 河川流域における農林景観からソーラーパネルへ転用の検出と傾向に関する研究 九州大学 芸術工学府 謝 知秋 ほか	11:08
	A 1 1 グリーンインフラ導入による内水氾濫抑制効果に関する研究 ー奈良県生駒市竜田川上流域を例として 九州大学 芸術工学府 顔 キン滢 ほか	11:20
	A 1 2 広葉樹植林地におけるグリーンウッドワークへの資源利用可能性と 管理運営計画策定に関する一考察 九州大学大学院 芸術工学府 長崎 琴音 ほか	11:32

## B会場：工学系講義棟112

座長	発表題目 発表者	発表開始 時間
南九州大学 牧田 直子	B 1 次世代モビリティの導入による景観的魅力的価値向上と交流人口の増加に関する研究 ー福岡県糸島市を対象として 九州大学 芸術工学府 高野 志映 ほか	9:00
	B 2 北九州市における持続可能な開発のための教育（ESD）のプログラムとパートナーシップの分析 九州大学大学院 芸術工学研究院 サントスジェシカ ほか	9:12
	B 3 The vegetation trends and urban development patterns in Tokyo using a 37-years Landsat time series based on GEE platform. 九州大学 芸術工学府 WANG QING ほか	9:24
	B 4 豪雨災害で被災した中山間地域の農村集落における土地利用と被災状況に関する一考察 ー朝倉市杷木志波地区平履集落を対象としてー 九州大学大学院 芸術工学研究院 志水 健一郎 ほか	9:36
休憩（10分）		
南九州大学 岡島 直方	B 5 平戸藩主松浦熙の健康長寿について 熊本県立大学 吉田 健 ほか	9:58
	B 6 平戸松浦氏別邸庭園「棲霞園」で行われた芸能について 西日本高速道路エンジニアリング九州 藤吉 拓也 ほか	10:10
	B 7 国指定名勝『松濤園』における庭園意匠の変遷に関する研究 南九州大学大学院 園芸学・食品科学研究科 関西 剛康	10:22
	B 8 宮崎県こどものくにバラ園の現状と課題 南九州大学 環境園芸学部 申 賢俊 ほか	10:34
休憩（10分）		
西日本短期大学 高宮 さやか	B 9 雑誌「庭」からみる雑木の庭の変遷 南九州大学 環境園芸学部 南谷 望日 ほか	10:56
	B 1 0 作品としての雑木の庭、言葉としての「雑木の庭」の出現と飯田十基の活動 南九州大学 環境園芸学部 岡島 直方	11:08
	B 1 1 オーストラリアの日本庭園の作庭の経緯と維持管理の関係性について 南九州大学 牧田 直子	11:20
	B 1 2 ヴェルサイユ庭園のトピアリーの構成と管理について 南九州大学 環境園芸学部 平岡 直樹	11:32

# ポスター発表

【発表時間2分、入れ替え1分、質疑応答はポスター掲示場所にて個別対応】

発表会場・掲示場所：稲盛会館

進行	発表題目 発表者	発表開始 時間
南九州大学 林 典生	P 1 九州の旧城下にみられる御花畑について 熊本県立大学大学院 環境共生学研究所 吉田 健 ほか	13:30
	P 2 平戸藩主松浦熙の防災計画について 西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社 藤吉 拓也 ほか	13:33
	P 3 旧久留米藩有馬氏ゆかりの歴史的庭園について 西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社 藤吉 拓也 ほか	13:36
	P 4 「今なお残る水郷柳川の歴史ある庭園探訪」参加者の概況分析 西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社 藤吉 拓也 ほか	13:39
	P 5 水郷が支えてきた城下町柳川の庭園IX 西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社 藤吉 拓也 ほか	13:42
	P 6 平戸街道に存在した駕籠立場の役割について 西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社 藤吉 拓也 ほか	13:45
	P 7 平戸藩主が利用した本陣庭園について 西日本高速道路エンジニアリング九州株式会社 藤吉 拓也 ほか	13:48
	P 8 出島商館医がヨーロッパに伝えた日本の植物 平戸庭園研究機構 岡田 裕星 ほか	13:51
	P 9 宮崎県日向景修園の植栽環境と植栽樹種の特性 南九州大学 環境園芸学部 今村 智紀 ほか	13:54
	P 10 広葉樹数種の当年枝葉発達状況 南九州大学 環境園芸学部 塩田 誠仁 ほか	13:57
	P 11 鹿児島県志布志市日本庭園群の現状と課題 南九州大学 環境園芸学部 松葉 一輝 ほか	14:00
	P 12 一万城幼稚園における環境教育のための庭づくりの計画について 南九州大学 環境園芸学部 竹内 陽奈乃 ほか	14:03
南九州大学 日高 英二	P 13 GPSデータとアンケートを活用した河川の環境要素と河川の移動・滞在行動との関係分析 九州大学大学院 芸術工学府 渡邊 佑哉 ほか	14:06
	P 14 「歩いて楽しい指標」を活用した城下町水路景観の評価—福岡県柳川市を対象として— 九州大学大学院 芸術工学府 田中 祐暉 ほか	14:09
	P 15 地域活性化と伝統文化普及に向けたモバイルスポットガーデンの実践 九州大学大学院 芸術工学府 単 埜 ほか	14:12
	P 16 The Impact of Small Urban Green Spaces on Landscape Restorative Experience and Psychological Restoration: A Virtual Reality Approach 九州大学大学院 芸術工学府 陳 宗揚 ほか	14:15
	P 17 宮崎県木城町の公園施設整備における地域住民の要望意見の分析とその傾向 南九州大学 環境園芸学部 高田 晃成 ほか	14:18
	P 18 宮崎県木城町の公園施設整備における基本計画策定 南九州大学 環境園芸学部 井上 泰一 ほか	14:21
	P 19 延岡植物園の魅力向上に向けた基本計画策定 南九州大学 環境園芸学部 中巻 陽生郎 ほか	14:24
	P 20 宮崎県の自治体にみる都市公園に設置した健康遊具に関する政策分析とその評価 南九州大学大学院 園芸学・食品科学研究科 任 多 ほか	14:27
	P 21 ガーデニングワークショップ参加者の特性と意義について 南九州大学 環境園芸学部 林 典生	14:30
	P 22 車椅子ユーザーが感じるバリアの個人差と移動抵抗を用いた街路評価 九州大学大学院 芸術工学府 宮崎 萌子 ほか	14:33
	P 23 街路の余白空間の抽出とプレイス機能の付与に関する研究—天神明治通り地区を対象として— 九州大学大学院 芸術工学府 葛川 匠 ほか	14:36
	P 24 短期大学における宿根草花壇に関する教育への3次元モデルの活用 西日本短期大学 緑地環境学科 永島 知子 ほか	14:39
質疑応答・投票 (終了15:00予定)		