

# 口頭発表

【発表時間12分、質疑応答2分、入れ替え1分】

## A会場：多次元ホール

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 中国庭園における香りの効果とデザイン-南京『瞻園』を例として- 長崎大学環境科学部 蔡 妍寧・五島 聖子	9:00
	A 2 ベルギーにおけるフランス式庭園について 南九州大学環境園芸学部 平岡 直樹	9:15
	A 3 戦後の国際交流からみたオーストラリアの日本庭園の特徴 南九州大学環境園芸学部 牧田 直子	9:30
	A 4 バングラデシュ・テクナフ半島の屋敷地林の利用と価値認識に関する一考察 九州大学芸術工学研究院 朝廣 和夫 Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman Agricultural University Md. Abiar Rahman	9:45
休憩		
西日本短期大学 西川 真水	A 5 介護が必要な高齢者向け植物栽培プログラム計画・実施のための文献レビュー 南九州大学環境園芸学部 林 典生	10:10
	A 6 リハビリテーションガーデン施設における設計基準に関する研究 ～江夏整形外科デイサービスセンターPropを対象として（その1）～ 南九州大学環境園芸学部 代 仁成・森岡 欣信・関西 剛康・岡島 なお方	10:25
	A 7 民学連携によるリハビリテーションガーデンの整備事業について ～江夏整形外科デイサービスセンターPropを対象として（その2）～ 南九州大学環境園芸学部 森岡 欣信・代 仁成・関西 剛康・岡島 なお方	10:40

## B会場：デザインコモン

座長	発表題目 発表者	発表開始 時間
株式会社 アーバンデザインコ ンサルタント 大杉 哲哉	B 1 UAVを用いたマツ材線虫病被害木の被害状況把握のための適切な撮影間隔の検討 福岡大学工学部 大隣 昭作 東京農業大学 金澤 弓子 株式会社九州緑化産業 手嶋 千羽	9:00
	B 2 宮崎市のカナリーヤシ植栽地の現状と病害虫対策について 南九州大学環境園芸学部 日高 英二・門田 龍治 南九州大学環境園芸部附属フィールド教育センター 篠崎 圭太郎	9:15
	B 3 宮崎県綾町郷鴨ナチュラルガーデンのデザイン過程について 南九州大学環境園芸部 澤田 奈七・牧田 直子	9:30
	B 4 山之口スマートICから宮崎ICまでの高速道路から見える皆伐地点の考察 南九州大学環境園芸学部 土居 季樹・岡島 なお方	9:45
休憩		
長崎大学 五島 聖子	B 5 熊本県の都市的地域における農業観光事業の特性 南九州大学環境園芸学部 森 麻里乃・関西 剛康	10:10
	B 6 日向景修園と黒木博元知事の景観行政とのつながり 一廃棄される可能性のある材料の積極的利用一 南九州大学環境園芸学部 岡島 なお方	10:25
	B 7 棲霞園の療養施設としての利用について 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健・松添 直隆 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 永松 義博・永松 マユミ	10:40
	B 8 古写真にみる立花家13代鑑寛作庭の初期松濤園に関する研究 南九州大学大学院園芸学・食品科学研究科 関西 剛康	10:55

# ポスター発表 午前の部

【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：多次元ホール

掲示場所：多次元ホール2階

進行	発表題目 発表者	発表開始 時間
南九州大学 岡島なお方	P 1 旧平戸藩領内の庭園について II 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・國分 亮 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健 永松 義博・永松 マユミ	11:20
	P 2 長崎街道の岩見屋庭園（江口家庭園）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 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健 翠峰園 山下 徹也 永松 義博・永松 マユミ	11:23
	P 3 水郷が支えてきた城下町柳川の庭園VIII 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 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健 新潟県立上越総合技術高校 佐々木一成 永松 義博・永松 マユミ	11:26
	P 4 平戸藩主の菩提寺に残る庭園について 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健・松添 直隆 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 永松 義博・永松 マユミ	11:29
	P 5 九州地方の歴史的庭園の管理状況について III 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田健・松添直隆 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 永松義博・永松マユミ	11:32
	P 6 水郷柳川の隠れた名園探訪ツアー参加者の概況分析 柳川水郷庭園保存機構 田原 万里江 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 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健 南九州大学 植村 秀人 永松 義博・永松 マユミ	11:35
	P 7 亀岡日記による旅行客の誘引について 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健・松添 直隆 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 南九州大学 植村 秀人 永松 義博・永松 マユミ	11:38
	P 8 熊本市の湧水を利用した庭園について II 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 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健 永松 義博・永松 マユミ	11:41
	P 9 人吉相良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 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健 翠峰園 山下 徹也 新潟県立上越総合技術高校 佐々木一成 永松 義博・永松 マユミ	11:44
	P 10 庭園の魅力をどのように学校教育に取り入れるか その4 南九州大学 植村 秀人 西日本高速道路エンジニアリング株式会社 藤吉 拓也 熊本県立大学環境共生学研究科 吉田 健 永松 義博・永松 マユミ	11:47
休憩		

# ポスター発表 午後の部

【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：多次元ホール

掲示場所：多次元ホール2階にて9:00から掲示予定

進行	発表題目 発表者	発表開始 時間
南九州大学 牧田直子	P 11 南九州大学都城キャンパス敷地内にある樹林地の調査及び管理 南九州大学環境園芸学部 後藤 辰海・伊東 克哲・岡島 なお方・日高 英二	13:30
	P 12 兼六園の利用実態とCOVID-19による影響 南九州大学環境園芸学部 諏訪 滉大・岡島 なお方	13:33
	P 13 パブリックコメントにみる延岡植物園の利用実態と改善点に関する研究 南九州大学環境園芸学部 関西 剛康 キャデック株式会社 長船 真子	13:36
	P 14 宮崎県立阿波岐原森林公園における森の遊び場に関する基本構想の策定 南九州大学環境園芸学部 伊藤 智・関西 剛康 一般社団法人みやざき公園協会 伊藤 慎一郎・善家 美都子	13:39
	P 15 ベトナムにおける近年作庭の日本庭園の特徴に関する一考察 南九州大学環境園芸学部 NGUYEN VAN DAO・関西 剛康	13:42
	P 16 植物公園における魅力向上に関する取り組み-都城市立あじさい公園を事例として- 南九州大学環境園芸学部 久米 晃平・関西 剛康	13:45
	P 17 市民参加型による「道の駅」都城の施設緑化計画に関する基本計画の策定 南九州大学環境園芸学部 小松 時也・関西 剛康	13:48
	P 18 産学官連携による宮崎県立平和台公園における「花木の名所づくり」に関する基本計画の策定 南九州大学環境園芸学部 佐中 悠介・関西 剛康	13:51
	P 19 都市公園における高齢者の利用実態に関する研究 南九州大学大学院園芸学・食品科学研究科 任 多・関西 剛康	13:54
	P 20 博多港湾緑地における植生樹種の傾向と生育活力度評価に関する一考察 九州大学大学院芸術工学府 吉野 真生子 九州大学大学院芸術工学研究院 朝廣 和夫	13:57
	P 21 市民の山菜採集に関する認識と史跡地の草本景観保全に関する基礎的研究-国史跡安徳台遺跡の 九州大学大学院芸術工学府 アッシュアウーフ バデル 九州大学大学院芸術工学研究院 朝廣 和夫	14:00
	P 22 平成29年九州北部豪雨災害で被災した平履集落における農地利用の変遷に関する調査 九州大学大学院芸術工学府 志水 健一郎 九州大学大学院芸術工学研究院 朝廣 和夫	14:03
	P 23 宮崎県都城地域におけるサイクリングマップ作成と研究に関しての事例報告 東京農業大学大学院地域環境科学研究科 福田 理恩 NPO法人「ペダルハートきりしま」代表 本田 謙一	14:06
	P 24 宮崎県綾町における花壇ボランティアの特性に関する一考察 南九州大学環境園芸学部 幸松 都・牧田 直子	14:09
	P 25 宮崎県都城市高崎町におけるヘルスツーリズムの可能性に関する一考察 南九州大学環境園芸学部 加納 百恵・牧田 直子	14:12
	P 26 道の駅「なんごう」の植栽地の課題と改修計画の策定 南九州大学環境園芸学部 倉地 凜平・有賀 涼・牧田 直子	14:15
	P 27 宮崎県みまた幼稚園における前庭の印象に関する研究 南九州大学環境園芸学部 若原 千花子・牧田 直子	14:18
	P 28 南九州大学におけるツバキ属植物の遺伝資源保存の取り組みについて 南九州大学環境園芸部附属フィールド教育センター 篠崎 圭太郎 南九州大学環境園芸学部 日高 英二・山口 雅篤	14:21
	P 29 宮崎県においてツリークライミングに利用される樹木の特徴 南九州大学環境園芸学部 毛利 月香・村山 早紀・松島 大樹・平岡 直樹	14:25
質疑応答・投票 (終了15:00予定)		