

2020年度(第2回)九州支部建築デザイン発表梗概集

目 次

【デザイン発表会A室】(1題12分:発表6分・質疑6分) ミーティングURLは別途連絡

9:00 ~ 9:48 司会:平瀬有人, 副司会:宮寄晴基

- 1401 Les chalets des Arts
—佐賀に見出す久米桂一郎の原風景—
○上田友美子(佐賀大学)・三島伸雄・淵上貴由樹..... 1
- 1402 古町漂流記
自動化とパーソナライズによる都市構成要素の階層化
○奥村仁祥(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 3
- 1403 透明性を援用した建替手法の提案
○塩崎奈都子(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 5
- 1404 風景に還るオブジェクト
広瀬謙二の設計手法を通して
○吉國智子(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 7

10:00 ~ 10:48 司会:末廣香織, 副司会:齋藤拓海

- 1405 緑の立体性を活かした建築の提案
○井口洋輔(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 9
- 1406 天井構成による内部空間での視覚的領域形成手法
○内川公貴(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 11
- 1407 領域の編集
○中村謙(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 13
- 1408 見え隠れする領域
トリアー映画における領域操作の分析と設計
○上田佳明(佐賀大学)・平瀬有人..... 15

11:00 ~ 11:48 司会:鯉坂徹, 副司会:久保田未咲

- 1409 Monstre Surréal
nothing and something
○立花和弥(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 17
- 1410 使いやすく過ごしやすい駅複合施設の提案
—流動空間と滞留空間に注目して—
○小川祥吾(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 19
- 1411 離散的集合モデル
公共空間におけるおひとりさま空間の探求
○中津雄公(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 21
- 1412 Modern shrine architecture
—映え要素による現代的な神社空間の提案—
○宮寄晴基(佐賀大学)・平瀬有人..... 23

(12:00 ~ 12:45) 建築デザイン発表会運営委員会 ミーティングURLは委員に別途連絡

13:30 ~ 14:30 司会:藤田慎之輔, 副司会:内藤卓郎

- 1413 喜入町における地域コミュニティ拠点の創出
駅と複合したまちなみ図書館の計画
○池上功祐(鹿児島大学)・鯉坂徹..... 25
- 1414 循環型農業研究拠点の創出
南さつま市坊津町丸木半島をケーススタディとして
○森山陽介(鹿児島大学)・鯉坂徹..... 27
- 1415 ドミニカ共和国日本語学校における学校と都市の間
○牛島美夏(熊本大学)・田中智之・吉海雄大..... 29

1416 つくり続ける暮らし
地域コミュニティの核となるサステイナブルなコーポラティブハウスの提案
○野中基克（熊本大学）・田中智之・吉海雄大…… 31

1417 コカイグランドデザイン
現代における商店街更新手法の提案
○吉田陽花（熊本大学）・田中智之・吉海雄大…… 33

14:40 ~ 15:28

司会：吉海雄大，副司会：塩崎奈都子

1418 西之表商店街活性化ワークショップ 2019 その1
○作取徹（鹿児島大学）・岩下真奈美・鯉坂徹・増留麻紀子…… 35

1419 西之表商店街活性化ワークショップ 2019 その2
○脇田康平（鹿児島大学）・久保田未咲・西郷聡子・作取徹・岩下真奈美・鯉坂徹・増留麻紀子…… 37

1420 麓まち歩きマップ
○西郷聡子（鹿児島大学）・藤瀬雄登・原瑞穂・鯉坂徹・増留麻紀子…… 39

1421 志布志麓マップ作成と住宅活用案
○久保田未咲（鹿児島大学）・藤瀬雄登・原瑞穂・池上功佑・森山陽介・西郷聡子・
吉村亮輔・小川倫正・元野真衣子・鯉坂徹…… 41

15:40 ~ 16:40

司会：田中智之，副司会：立花和弥

1422 ロボティック木材組立による木工作物の設計製作
○内藤卓郎（北九州市立大学）・福田展淳…… 43

1423 多関節アームロボットを用いたものづくり
—直方体型切削と輪型切削の設計—
○春田隆道（北九州市立大学）・福田展淳…… 45

1424 樹脂製可動式接合部を用いた木造レシプロカル建造物の設計
○齋藤拓海（九州大学）・末廣香織…… 47

1425 デジタルファブリケーションを活用した自由曲線構造部材による有機的な木質空間
○藤田慎之輔（北九州市立大学／DN-Archi）・石田敏明…… 49

1426 垂水市新庁舎の計画
○末廣香織（九州大学／NKS アーキテクト）・末廣宣子・井田久遠・伊藤潤一郎…… 51
発表予備枠（接続トラブルが発生した場合の再発表枠）