

【都市計画A室】（1題8分：発表6分，質疑2分）理学部1号館1階101教室

▶9：00～10：06-----GR：鶴崎直樹，司会：藤本慧悟

- | | | | |
|-----|--|---|-------|
| 701 | ネットワーク解析を用いた生活圏の施設アクセシビリティ評価
—熊本市における集約型都市構想計画に関する研究 その1— | ○川口彩希（熊本大学）
友松裕希・坂元 純・内山 忠
両角光男 | (261) |
| 702 | 主成分分析を用いた総合評価指標の合成と生活圏の施設アクセシビリティ評価
—集約型都市構想に基づく熊本市の都市マスタープラン策定に関する研究 その2— | ○友松裕希（熊本大学）
川口彩希・坂元 純・内山 忠
両角光男 | (265) |
| 703 | 低炭素社会の形成に向けた住民の環境問題への意識に関する研究 | ○神力潔司（北九州市立大学）
湯浅壘道・福田展淳 | (269) |
| 704 | Design Guidelines and Management of The Eco city in Nakhon-Ratchasima Province | ○Chavanat Ratanamahawong
(北九州市立大学)
Dewancker Bart | (273) |
| 705 | 移動経路に着目したウィーンにおける環状都市構造の研究
—ネットワーク解析を用いた移動のし易さと歩行経路の分析— | ○和田雅人（九州大学）
長 聡子・出口 敦 | (277) |
| 706 | 用途・居住者の混合と生活の多様性
—日本型コンパクトシティ構築に向けた基礎的研究— | ○高山達也（九州大学）
武田裕之・有馬隆文 | (281) |
| 707 | ミュンヘン市の環状構造における交通ネットワークと街路機能に関する研究 | ○山口浩介（九州大学）
長 聡子・出口 敦 | (285) |
| 708 | 国勢調査データを用いた通勤・通学により排出されるCO ₂ 排出量の推計と分析
—大分市を対象として— | ○門原尚志（大分大学）
金 晃漢・姫野由香・小林祐司
佐藤誠治 | (289) |

* GRによる総括（2分）を含む。

▶10：16～11：06-----GR：磯田節子，司会：宮崎大樹

- | | | | |
|-----|--|---------------------------------------|-------|
| 709 | 外海のキリシタン集落における景観の顕在化に関する研究
その4 文久2年絵図からみた単位集落について | ○村田明久（長崎総合科学大学） | (293) |
| 710 | 熊本県における伝統的町並みの変化に関する考察
新たなまちづくりに向けた基礎的資料整理（1） | ○小島和彦（都市・地域住環境研究室） | (297) |
| 711 | 韓国農村集落における風水景観に関する研究 その1
—農村集落景観調査による風水と景観の関係の把握— | ○野口浩平（大分大学）
佐藤誠治・小林祐司・姫野由香
山口泰佑 | (301) |
| 712 | 韓国農村集落における風水景観に関する研究 その2
—風景写真による景観分析— | ○山口泰佑（大分大学）
佐藤誠治・小林祐司・姫野由香
野口浩平 | (305) |
| 713 | 景観構成要素と生活・生業の関係性の導出とその課題
—別府市鉄輪・明礬温泉地区の重要文化的景観指定に関する研究— | ○森下泰敬（大分大学）
佐藤誠治・姫野由香 | (309) |
| 714 | 景観構成要素と生活・生業の関係性の導出
—別府市鉄輪・明礬温泉地区の重要文化的景観指定に関する研究— | ○森下泰敬（大分大学）
佐藤誠治・姫野由香 | (313) |

* GRによる総括（2分）を含む。