



第3回都市アメニティシンポジウム

秋田県立大学建築環境システム学科

都市アメニティ工学研究室／卒業・修了展

■ ご案内

秋田県立大学が1999年に開学し、建築環境システム学科の都市アメニティ研究室は今年の3月末に9期目の卒業生と7期目の大学院生を世に送り出します。今回も、こうした都市アメニティ研究室の日頃の研究成果について市民、行政、研究者の皆様にご公表するとともに、それに基づいて今後の都市づくりについて広く議論する場として、2010年度卒業・修了展を開催いたします。展示内容は、学部生の研究・設計、修士生の研究、研究室の合宿及び社会活動、教員研究・活動です。この機会に、日頃お世話になっている皆様には研究成果を見て頂き交流を深めたいと思っておりますので、お越し頂ければ幸いです。

■ 日時

2011年2月19日（土）～2月20日（日） 午前10時～午後5時

■ 場所

秋田市民交流プラザ アルヴェ 1F きらめき広場（秋田駅東口）

■ 主催

秋田県立大学 建築環境システム学科 都市アメニティ工学研究室

▶ お問い合わせ

秋田県立大学 建築環境システム学科 都市アメニティ工学研究室
准教授 山口 邦雄
〒015-0055 秋田県由利本荘市土谷字海老ノ口 84-4
yamaguchi@akita-pu.ac.jp TEL: 0184-27-2053

会場案内



秋田市民交流プラザ管理室 018-887-5310

展 示 内 容

■修士論文

小熊 耕平 意匠担当者と設備担当者による協同設計の進行の円滑化に関する研究

■卒業論文

加藤 辰彦 街なみ環境整備事業における住宅修景の促進要因に関する研究

-東北地方7地区の調査より-

金子 佑 歴史的市街地を有する地方都市の持続性に関する研究

-交通施設と人口増減・住宅着工に着目して-

小玉 彩子 災害対応を考慮した自治体平常業務における時空間GISの利用促進に関する研究

-導入後3年間における利用状況の変化に対する一考察-

篠原 美由希 他の交通手段を選択可能な条件下での徒歩の選好に関する研究

鈴木 結花 意匠設計者と設備／構造設計者の協同設計に各種制約が与える影響に対する一考察

■卒業設計

菅原 功子 MAMArTO

-橋の向こうの次世代型こども園-

渡辺 豊 ゼンカイスクール

■研究活動

夏季集中研究 鹿角市花輪関善周辺地区のまちづくり活動の提案

(実際の都市・建築を素材とした計画やまちづくりの調査研究)

教員研究 都市アメニティ工学研究室教員による研究展示

(浅野耕一准教授、山口邦雄准教授、小川宏樹助教)

■その他

建築設計展示 研究室3年生による設計課題の優秀作品展示

その他 研究室の来歴、教員・学生の紹介等