

成果発表会

地域協働型工房教育プログラムの開発と実践
- 地域社会を想う実践的創造的技術者養成を目指して -

日時>>平成18年3月27日(月) 13:00~17:30

場所

A会場 豊橋駅前サテライト・オフィス

B会場 新城市旧七郷一色小学校

A会場とB会場を
インターネットで接続し、
発表の様様を相互に配信します。

A会場プログラム

13:00~13:05

開会挨拶 豊橋技術科学大学現代GP代表者
大貝 彰(地域協働まちづくりリサーチセンター長)

13:05~14:20 B会場成果発表受信

14:30~17:30 成果発表

建設工学課程	杉浦天衣子他 / 地区計画活用型の都市再開発事業提案 ~ 豊橋駅西口地区を事例として ~
人文・社会工学系	浜島昭二教授 / NPOとまちづくり
環境・生命工学専攻	郷内吉瑞 / 災害に強い安心・安全なまちづくり推進支援プロジェクト ~ 住民参加型防災まちづくりワークショップを通じた都市・地域計画の実践経験 ~
建設工学課程	林 知秀 / 「実例を基にした住宅リフォームの実態に関する研究」 ~ 豊橋市・田原市におけるケーススタディ ~
建設工学課程	村田 葵 / 豊橋港内の水質浄化策について
建設工学課程	中野博文 / 表浜海岸の津波防災対策
エコロジー工学課程	林 伸哉 / 東三河地区を中心とした地球温暖化抑制への取り組み ~ フロン分解処理技術の開発 ~
建設工学課程	宮田 智 / 東三河地域における医療施設のわかりやすさの向上に関する取組み
建設工学課程	西 慎太郎 / チタンを用いた新建材の開発研究およびチタン建材を活用した建築デザインや オブジェの提案
建設工学課程	長谷川知香 / 美濃の旧家の保存と再生
知識情報工学課程	水谷可奈 / 定点撮影画像のコンピュータ処理について ~ 七股池デジカメ画像集の教科教育利用 ~

17:30~17:35

閉会挨拶 豊橋技術科学大学現代GP代表者
大貝 彰(地域協働まちづくりリサーチセンター長)

B会場プログラム

13:00~13:05 A会場開会挨拶受信

13:05~14:20 成果発表

建設工学課程	阿部陽介他 / 旧鳳来町名号地区の地域おこし計画
環境・生命工学専攻	多久和毅志 / 小規模森林資源を有する地域の活性化を支援するエネルギー生産技術の開発
環境・生命工学専攻	崔 仙鎔 / 東三河地区を中心としたバイオマス資源化システムの構築

14:30~17:30 A会場成果発表受信

17:30~17:35 A会場閉会挨拶受信