

項目	取組状況
教育	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 29 年度担当科目 <ul style="list-style-type: none"> ・総合工学実験実習Ⅱ（2 年），建築計画（3C），建築造形実習（3C），基礎研究（4C），卒業研究（5C），工学システム実験実習（専攻科 2 年），工学システム設計演習Ⅱ（専攻科 2 年） ◆ 特記すべき教育方法の実践例 <ul style="list-style-type: none"> ・建築スケッチ方式の講義ノート（学び合い），ブレインストーミングと KJ 法 他 ◆ 校長顕彰などの受賞 <ul style="list-style-type: none"> ・本校の校長顕彰実施要領第二条第一号（2）号（平成 29 年度）。
研究	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 平成 27～29 年度における研究業績 <ul style="list-style-type: none"> ■ 学術論文執筆 <ul style="list-style-type: none"> ・馬屋原敦，赤木徹也，鯉坂誠之，鈴木弘樹：高速道路サービスエリアにおける「休憩の質」向上に関する環境評価指標の提案，日本建築学会技術報告集，第 22 巻，52 号，pp.1091-1096，2016.10 ・赤木徹也，鯉坂誠之：都市空間の概念化に及ぼす期待効果の影響，認知言語学的アプローチに基づく都市空間の概念化に関する基礎的研究その 2，日本建築学会計画系論文集，第 81 巻，727 号，pp.1895-1903，2016.9 他 3 件 ■ 国際会議での発表 <ul style="list-style-type: none"> ・Shigeyuki AJISAKA, Tomomi IKEDA：Study on environmental maintenance of the waterside in forest with using thinned wood, Environmental Design Research Association / EDRA42, Madison, Wisconsin, U.S.A, p.1, 2017.6 ■ 学術講演会での発表 <ul style="list-style-type: none"> ・鯉坂誠之，池田友美：初来訪客から見たコミュニティカフェにおける居心地のよい場所に関する研究，人間環境学会誌 MERA Journal, Vol.20, No.1, p.22, 2017.6 ・池田友美，鯉坂誠之，中山祐一，郷間英世他：放課後等デイサービス施設における「見守りやすさ」の視覚的要因に関する研究，日本重症心身障害学会，第 42 巻，2 号，P-2-G15, p302, 2017.9 他 5 件 ◆ 平成 27～29 年度における外部資金獲得状況 <ul style="list-style-type: none"> ・鯉坂誠之，武田雅代：「はこライブラリー」を活用した障がい者の地域ケア環境支援に関する研究，研究助成，（株）オールケアライフ，2017.7～2018.3 [代表者] ・赤木徹也，鈴木弘樹，鯉坂誠之，高橋こずえ：東京五輪を見据えた休憩施設の外国人・障がい者対応強化に向けた取り組みに関する基礎研究，共同研究，（株）高速道路総合技術研究所，2017.6～2018.2 [分担者] ・北野健一，鯉坂誠之：高専等におけるポートフォリオ・システムの効果検証，科学研究費 基盤研究(C)（一般），2017.4～2020.3 [分担者] ・赤木徹也，鈴木弘樹，鯉坂誠之，山下肇：首都高速道路における PA の「休憩の質」向上に関する環境評価指標の開発，共同研究，首都高速道路(株)，2017.12～2018.6 [分担者] 他 6 件

	<p>◆ 学会などでの受賞</p> <ul style="list-style-type: none"> ・いい川・いい川づくり WS , 準グランプリ (全国 2 位), NPO 全国水環境交流会 (国交省, 農林水産省後援), 2017.9
<p>社会貢献</p>	<p>◆ 平成 27~29 年度における学会などでの委員</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大阪府寝屋川市「環境保全審議会」, 委員 (副会長), 大阪府寝屋川市 ・大阪府和泉市「笑働の森づくり活動」, 委員, 大阪府都市整備部鳳土木事務所 ・大阪府茨木市「安威川ファンづくり会」, 委員, 大阪府都市整備部茨木土木事務所 ・大阪府アドプトロードプログラム「アドプトロード槇尾山」「アドプトリバー槇尾川」, アドプト会員, 大阪府都市整備部 <p>他 3 件</p>