

環境学研究科内研究インターンシップ研究テーマ

氏名	役職名	所属	専攻		受入れ研究テーマ	メールアドレス(@を@に変えること)
高野 雅夫	教授	環境学研究科	地球環境科学	地惑	・中山間地域への都市からの移住・定住の支援 ・企業の社会貢献活動としての森林再生活動への支援	masao@nagoya-u.jp
平野 恭弘	准教授	環境学研究科	地球環境科学	地惑	・地中レーダを用いたスギ・クロマツ根系評価 ・人工林の土壌酸性度の違いによるスギ・ヒノキ根系適応評価 ・岐阜白川町東白川村の森林における臨床環境学的評価	yhirano@nagoya-u.jp
山岡 耕春	教授	環境学研究科	地球環境科学	地惑	・地震波速度構造の時間変化に関する研究 ・精密制御震源の利用に関する研究 ・臨床火山防災学に関する研究	kyamaoka@seis.nagoya-u.ac.jp
渡邊 誠一郎	教授	環境学研究科	地球環境科学	地惑	・小惑星における熱水活動のシミュレーション ・火星衛星の表層進化のシミュレーション ・地球環境形成の哲学	seicoro@eps.nagoya-u.ac.jp
飯塚 悟	准教授	環境学研究科	都市環境学	建築	・暑熱環境下の健康影響評価、コンパクトシティ導入の環境影響評価など	s.iizuka@nagoya-u.jp
久野 覚	教授	環境学研究科	都市環境学	建築	・全館空調式住宅の住まい方 ・猫型ライフスタイル ・建築・都市における認知ギャップとプレゼンテス ・色と温冷感	kuno@davinci.nuac.nagoya-u.ac.jp
小松 尚	准教授	環境学研究科	都市環境学	建築	・WSなど対話の場への参加や、公共建築、公共空間、まちづくりに関心のある方、歓迎します！	c42719a@nucc.cc.nagoya-u.ac.jp
高取 千佳	助教	環境学研究科	都市環境学	建築	・美しく強い都市づくり・ランドスケープからのアーバンデザインの調査研究 ・21世紀にふさわしい環境配慮型の都市・地域計画のフィールドサーベイ ・人口縮退下における土地利用変化分析と計画論の展開(愛知県との共同研究) ・多主体参加型の都市環境マネジメントに向けたまちづくりへの参加と実践	takatori@corot.nuac.nagoya-u.ac.jp
太幡 英亮	准教授	工学研究科	都市環境学	建築	子連れワークプレイスの社会実装 まちづくりと運動した児童館の設計・運営 農のあるサードプレイスの計画 など。	tabata@cc.nagoya-u.ac.jp
西澤 泰彦	教授	環境学研究科	都市環境学	建築	・津島市指定文化財建造物の総合調査研究と活用計画立案 ・明治時代の地震被害と建築界の対応 ・東アジアにおける日本租界の研究	nisizawa@corot.nuac.nagoya-u.ac.jp
古川 忠稔	准教授	環境学研究科	都市環境学	建築	・木材資源の地産地消を推進する仕掛けづくり ・木の駅PJTと連携した短尺木材の用途開発 ・DIY可能な小規模建築の提案 ・木材の簡便な強度試験法の開発	furukawa@dali.nuac.nagoya-u.ac.jp
森 保宏	教授	環境学研究科	都市環境学	建築	・建物に係わるリスク評価とその活用	yasu@sharaku.nuac.nagoya-u.ac.jp
加藤 博和	教授	環境学研究科	共発展センター	空間	・地域公共交通計画づくりに関わる(現地調査やデータ集計・解析からニーズをさぐる) ・創蓄省エネルギーを実現する都市構造を明らかにする(GISの活用)	kato@genv.nagoya-u.ac.jp
杉谷 健一郎	教授	環境学研究科	都市環境学	空間	・河川(多度川等)水生生物の採取と同定・分類 => 環境変動に対応した水生生物多様性評価 ・太古代微化石の抽出・プレバート作成・形態計測 => 原始生命の分類体系構築	sugi@info.human.nagoya-u.ac.jp
富田 孝史	教授	環境学研究科	都市環境学	空間	・自然災害の社会・経済影響評価 ・津波ハザードとインフラ ・海洋レーダの活用 ・島嶼特性の計量的分析	tomita@urban.env.nagoya-u.ac.jp
日比野 高士	教授	環境学研究科	共発展センター	空間	・バイオマスエネルギーに興味のある人歓迎します・ 生ごみ以外のエネルギー資源候補をお試しいたならぜひお持ちください	hibino@urban.env.nagoya-u.ac.jp
河村 則行	准教授	環境学研究科	社会環境学	社会	・名古屋都市圏の社会空間構造の変容 ・コミュニティ・ガバナンス ・ソーシャル・キャピタル(社会関係資本)	kawamura.noriyuki@e.mbox.nagoya-u.ac.jp
鈴木 康弘	教授	減災連携研究センター	社会環境学	社会	・モンゴル非常事態庁と連携した防災力向上プロジェクト ・地球環境変動に伴う大規模自然災害リスクに関する啓発プロジェクト(モンゴル) ・熊本地震に関連した活断層調査	ysz@nagoya-u.jp
高橋 誠	教授	環境学研究科	社会環境学	社会	・巨大地震災害にかかわる中国・インドネシア・日本の国際比較 ・東日本大震災後の復興プロセス ・南海トラフ地震想定地域の脆弱性評価とリベアドネス ・新しい防災の考え方、防災・減災制度、コミュニティ防災	makoto-t@info.human.nagoya-u.ac.jp
竹内 恒夫	教授	環境学研究科	社会環境学	社会	・循環型社会形成などのための社会実験 ・「世界首長誓約/日本」のアクションプランづくり	tsuneo_takeuchi@nagoya-u.jp