

京都教育大学は教育の総合大学です。
 学校、教育に関する様々な専門家がいます。
 私たちにお気軽にお問合せください。

取材申込先：京都教育大学 総務・企画課
 TEL：075-644-8125 E-Mail：kouhou@kyokyo-u.ac.jp



◆研究者の詳細は「京都教育大学 研究者総覧」で検索

◆または右の二次元コードからアクセス

<http://kyoinjohoweb.kyokyo-u.ac.jp/search?m=home&l=ja>



2018年4月1日現在

所 属	氏 名	職 名	研究分野・キーワード	対応可能なテーマ
教育学科	相澤 伸幸	准教授	教育哲学	●教育や人間形成についての哲学的研究 ●道徳教育についての研究 ●ゲーテやヘルダーやニーチェの教育哲学についての研究
	伊藤 悦子	教授	人権教育・社会教育	●人権教育の歴史・現状・課題とその対策
	伊藤 崇達	准教授	教育心理学、学習心理学	●生涯発達の視点にもとづく自律的な学びと学びあいに関する研究 ●自己調整学習と協働学習 ●多様な学びのニーズと動機づけ支援
	内田 利広	教授	臨床心理学	●スクールカウンセラーの活用について ●思春期における親子関係・家族関係について ●親の期待と子どもの成長についての研究
	神代 健彦	准教授	教育史、社会史 教育実践、教育学説	●昭和戦前期における青年教育の研究 ●ポスト・ポストモダンの時代における戦後教育学／実践の再考
	榊原 禎宏	教授	学校経営、教育労働 公教育経営学	●学校という場と公教育労働
	田爪 宏二	准教授	発達心理学、認知心理学	●認知発達とその支援に関する研究 ●概念発達・獲得と教師の支援に関する研究 ●教師および保育者のアイデンティティの確立に関する研究
	徳岡 慶一	教授	教育方法学	●授業における教師の意思決定
	西村 佐彩子	准教授	臨床心理学	●曖昧さと心理臨床に関する研究 ●投映法による心理アセスメント ●学校現場における精神分析の応用
	藤岡 秀樹	教授	教育心理学、学校心理学	●学校心理学の視点に立った開発的教育相談・生徒指導の在り方 ●教育評価 ●へき地教育と複式学級の指導
	村上 登司文	教授	教育社会学	●平和教育の社会学的研究 ●グローバル化と教育
発達障害学科	牛山 道雄	准教授	知的障害、運動制御、認知機能	●知的障害児・者の認知-運動の関連性
	小谷 裕実	教授	小児神経学、特別支援教育	●通常学級における発達障害のある生徒の指導 ●発達障害の早期診断、早期療育 ●障害のある子どもたちの保護者支援
	佐藤 克敏	教授	特別支援教育	●知的障害・発達障害のある人のアセスメントと指導
	佐藤 美幸	准教授	障害児心理	●応用行動分析 ●認知行動療法
	丸山 啓史	准教授	障害者教育	●障害のある人の青年期教育 ●障害のある子どもの放課後活動
幼児教育科	古賀 松香	准教授	保育学	●保育者の実践知 ●保育の質 ●幼小接続
	東村 知子	准教授	子どもの支援、子育て支援	●特別なニーズをもつ子どもと親の支援
	平井 恭子	教授	幼児音楽	●幼児の身体の動きと音楽的発達
	石川 誠	教授	環境政策、技術開発政策	●環境政策に関する研究 ●技術政策に関する研究
	荻野 雄	教授	政治思想史	●ジークフリート・クラカウアーを手引きとした、イメージと政治の関係についての研究 ●日本社会科学史についての研究
	香川 貴志	教授	人文地理学	●住宅・居住環境の研究 ●都市地理学、大都市圏研究 ●地理教育・地理学教育の研究

所属	氏名	職名	研究分野・キーワード	対応可能なテーマ
社会科学科	斉藤 恵太	講師	西洋史	●中近世ヨーロッパの政治と社会
	武島 良成	准教授	日本近代史、東南アジア史、ビルマ史	●日本占領期のビルマに関する研究 ●太平洋戦争論 ●京都の地域研究
	武田 一郎	教授	自然地理学	●砂れんの種類と形成水深 ●海浜の上限高度に関する研究 ●ビーチ・カスプの形成と波長
	土屋 雄一郎	准教授	環境社会学	●迷惑施設の立地をめぐる環境紛争と合意形成に関する研究
	中村 翼	講師	日本中世史、海域アジア史	●9~14世紀東アジア交流史 ●日本中世仏教史 ●映画「もののけ姫」からみる中世日本
	比良 友佳理	講師	知的財産法、著作権法、表現の自由	●著作権と表現の自由に関する研究 ●知的財産法の判例研究
	平石 隆敏	教授	倫理学	●社会哲学に関する研究 ●応用倫理学(生命倫理学,環境倫理学) ●NIEとジャーナリズムの倫理学
	山下 宏文	教授	社会科教育学	●環境教育など総合的学習のあり方 ●森林ESD(森林環境教育) ●エネルギー環境教育
国文学科	天野 知幸	准教授	日本近現代文学・文化	●第二次世界大戦後の日本文学・文化に関する研究、GHQ/SCAP検閲に関する研究 ●引揚文学に関する研究
	植山 俊宏	教授	国語教育学	●説明的文章の学習指導論 ●俳句・短歌創作指導論 ●戦後国語教育史
	谷口 匡	教授	漢文学、中国文学	●中国の文章とそのジャンルに関する研究 ●「史記」の研究 ●江戸時代の漢詩文
	寺田 守	准教授	国語教育学	●読むことの学習指導の研究
	中俣 尚己	准教授	日本語学	●日本語の研究ならびに教育への応用 ●コーパス言語学
	浜田 麻里	教授	日本語教育、異文化間教育	●外国人児童生徒に対する日本語教育 ●グローバル化に対応できる教員の養成
	宗雪 修三	教授	国文学	●平安朝物語文学の研究
英文学科	Andrew Obermeier	准教授	Foreign Language Vocabulary Acquisition, English Education, Curriculum Development for Foreign Language Teaching	●英語教育カリキュラム開発 ●英語語彙習得 ●アクション・リサーチを用いた授業研究
	泉 恵美子	教授	英語教育学、応用言語学、授業研究	●小学校英語教育に関する研究 ●学習者自律・自己効力を高める評価のあり方 ●コミュニケーション能力の指導と評価：ストラテジーとタスクの観点から
	奥村 真紀	准教授	英米文学、19世紀英国小説	●19世紀英国小説研究 ●舞台・映画などの文学作品の翻案研究
	児玉 一宏	教授	認知言語学、英語学	●英語の文法・構文研究 ●言語習得研究
	西本 有逸	教授	英語教育学、ヴィゴツキー学、バフチン研究	●日本語と英語のことばの教育 ●バフチンによる言語哲学から捉え直した英語科教育 ●ヴィゴツキーによる人間の精神発達の文化-歴史的理論から捉え直した英語科教育
数学科	大竹 博巳	教授	複素解析	●擬等角写像とタイヒミュラー空間の研究 ●高大連携数学教材の開発
	川原田 茜	講師	応用数学、セル・オートマトン	●離散数理モデルと連続数理モデルの関係について ●特異関数とフラクタル幾何
	黒田 恭史	教授	数学教育学、神経科学	●生理学指標を用いた数学教育研究
	深尾 武史	教授	非線型解析学、数学教育	●微分方程式、劣微分 ●数学的活動、関数領域の教材開発
	宮崎 充弘	准教授	可換環論	●組み合わせ的構造をもつ可換環、テンソルとその階数
	柳本 哲	教授	数学科教育	●数学的モデリングの教材開発
	横山 知郎	准教授	トポロジー、力学系	●余次元1,2の流れと葉層構造
	今井 健介	准教授	昆虫の生態学	●植物と植食性昆虫の対立関係について ●地理情報システム等を用いた昆虫類の研究 ●虫えい形成昆虫アオキタマバエと寄主植物の進化的相互作用
	梶原 裕二	教授	発生生物学、生物教育	●生物教育 ●マウス胚着床前後の形態形成に関する研究 ●キメラ手法を用いた器官形成期胚発生の研究
	鈴木 祥子	講師	有機合成化学・触媒反応	●触媒を用いた有機反応 ●立体選択的な反応
	高嶋 隆一	教授	素粒子物理学	●位置検出型半導体検出器の開発

所属	氏名	職名	研究分野・キーワード	対応可能なテーマ
理学科	田中 里志	教授	地学、地質学、地学教育	●河川・湖沼堆積物に関する研究 ●珪藻化石に関する研究 ●京都の地質・地層に関する研究
	谷口 和成	教授	物理教育、科学教育、プラズマ物理学	●児童・生徒の認知発達に着目した科学的思考力を育む理科教育 ●物理教育におけるアクティブ・ラーニングを実現する教育的介入 ●初等理科・中等物理教育における探究活動
	谷口 慶祐	准教授	地震学	●一般的な地球科学 ●地球物理学 ●地震学
	中野 英之	准教授	理科教育	●天文教育 ●地学教育 ●ものづくり教育 ●福島県における復興教育
	藤浪 理恵子	講師	植物形態学	●植物の形や構造について ●根と茎の形態進化研究
	巻本 彰一	准教授	酵素反応	●高圧力下の酵素反応機構に関する研究 ●タンパク質の熱力学安定性に関する研究
	向井 浩	教授	分析化学、水圏化学、化学教育	●液液分配法に基づく分離分析
	村上 忠幸	教授	探究学習（アクティブ・ラーニング）	●自由研究・課題研究の実践分析 ●マルチプルインテリジェンスの活用
体育学科	井谷 恵子	教授	体育科教育学	●体育カリキュラムとポリシー ●アメリカにおけるフィットネス教育の動向 ●体育・スポーツにおけるジェンダーに関する研究
	遠藤 浩	准教授	野外教育	●自然体験活動の教育的効果 ●冒険教育に関する研究
	小松崎 敏	准教授	体育科教育、体育教師教育 体育授業研究	●体育教師教育において活用可能な視聴覚教材の開発 ●体育授業の期間記録法に関する研究 ●体育授業を観察記録評価分析するための方法論に関する研究
	小山 宏之	准教授	スポーツバイオメカニクス	●陸上競技の競技力向上のためのバイオメカニクスの研究 ●標準動作モデルを用いた体育教材の研究 ●動作の変動性とスポーツパフォーマンス
	中 比呂志	教授	体育・スポーツ経営学、体力学	●学校体育マネジメント（系統的指導・カリキュラムマネジメント・ICT活用） ●子どもの発育発達・体力評価・体力向上
	林 英彰	准教授	体育思想史	●古代ギリシアにおける体育思想の成立
	藪根 敏和	教授	武道教育	●武道理論の研究
音楽科	小笠原 真也	教授	器楽	●伴奏法の実践（音楽科教材における）
	檉下 達也	准教授	音楽教育史、音楽科教育	●近代日本の音楽教育史 ●学校音楽教育と楽器産業
	清村 百合子	教授	音楽科教育	●小学校・中学校の音楽科の授業研究 ●子どもの認識と表現 ●日本伝統音楽の授業開発
	田中 多佳子	教授	民族音楽学、楽器、インド音楽	●諸民族の音楽を教材とする授業のモデル開発 ●世界の楽器研究 ●インド音楽研究
	田邊 織恵	准教授	声楽	●音楽科教材における発声法
	増田 真結	講師	作曲、音楽理論	●音楽科教材における音楽作り、創作 ●現代音楽
	山口 博明	教授	ピアノ演奏法、器楽教育	●音楽科教材におけるピアノ伴奏法
美術科	岡田 直樹	教授	書、仮名	●仮名の書の美に関する研究 ●仮名の書の作品制作
	丹下 裕史	教授	陶芸、工芸教育	●陶芸制作 ●陶芸の教材化に関する研究
	日野 陽子	准教授	美術科教育	●鑑賞教育 ●視覚障害児・者の鑑賞の方法 ●図工・美術科の授業研究
	村田 利裕	教授	美術教育	●子どものアート（絵、工作、鑑賞） ●アートの喜び ●共生社会とアートの意義
	安江 勉	教授	グラフィックデザイン	●写真 ●グラフィックデザイン
	山内 朋樹	講師	美術理論、美術史、庭園史	●庭、公園、風景 ●美術、芸術一般 ●自然、植物、生態
家政科	井上 えり子	教授	家庭科教育学	●家庭科教育史研究 ●ジェンダーと女性のエンパワーメントに関する研究
	権 眞煥	講師	生活工学、教育工学 コミュニケーション工学	●言語・非言語コミュニケーションに関する研究 ●視覚・聴覚・触覚に関する研究 ●ヒューマンインタフェースに関する研究
	榊原 典子	教授	家庭科教育	●家庭科の指導法と教材研究
	杉井 潤子	教授	家族関係学、家族社会学	●育児と介護の価値の相対化に関する研究 ●祖父母-孫関係に関する研究

所属	氏名	職名	研究分野・キーワード	対応可能なテーマ
	延原 理恵	准教授	住居学	●住まい・まちづくり学習 ●住教育 ●居住環境における「ヒト」「モノ」「コト」の関係性と働き
	深沢 太香子	准教授	被服環境、環境人間工学 被服衛生、被服材料	●着衣の温熱的快適性に関する研究 ●乳児型サーマルマネキンの開発 ●衣服および衣服アンサンブルの熱抵抗測定
	湯川 夏子	教授	食物学、食育、調理学、高齢者	●認知症ケアと予防に役立つ「料理療法」に関する研究 ●食育および味覚教育に関する研究 ●京都府の家庭料理に関する研究
産業技術科学科	伊藤 伸一	准教授	ナノテクノロジー、電子物性理論	●電気伝導に関する物性基礎理論
	多田 知正	教授	情報ネットワーク、分散システム	●ネットワークの省電力化 ●データセンタにおける障害対策
	中峯 浩	准教授	システム工学、ロボット教育 シミュレーション	●ロボット教材の開発 ●自律分散システムの応用研究 ●環境変化に適応する魚群行動のシミュレーション
	原田 信一	教授	技術科教育	●技術科教育における教材の研究 ●技術科ものづくり学習における学習意欲、及び自己効力に関する研究 ●技術科のものづくり学習における主体的・対話的な学習活動に関する研究
教職キャリア 高度化センター	岡田 敏之	教授	実地教育、生徒指導、夜間中学	●教員養成（実践的指導力の育成） ●いじめ、不登校等学校における教育課題 ●夜間中学校の拡充・新設
	関口 久志	教授	セクシュアリティ、ジェンダー	●格差貧困と性 ●人権に基づく性教育
	高柳 真人	教授	教師教育、学校カウンセリング	●子どもの居場所 ●学校カウンセリング
	飛田 祥	准教授	実地教育、学校インターンシップ 生徒指導	●学校教育 ●教員養成(学校インターンシップ) ●いじめ、不登校、問題行動等、学校における教育課題
	西井 薫	教授	実地教育	●教育実習における学生指導について（事前・事後含）
	橋本 京子	教授	教師教育	●教師力（実践的指導力）の育成
	初田 幸隆	教授	教師教育、キャリア教育、学校経営	●小中一貫教育 ●生徒指導と保護者対応 ●危機管理
	樋口 とみ子	准教授	教育学、リテラシー論、学力論	●PISAをめぐるOECDとユネスコの動向 ●これからの時代に求められる学力とは ●リテラシーやコンピテンシーにもとづくカリキュラム開発の動向と課題
環境教育 実践センター	南山 泰宏	教授	植物育種、遺伝、トウガラシ	●栽培植物の品種改良に関する研究 ●絶滅危惧植物の保全に関する研究 ●持続可能な農業のための教材化に関する研究
特別支援教育臨 床実践センター	相澤 雅文	教授	集団適応に困難をかかえる子どもの社 会性発達に関する研究	●特別支援教育 ●ユニバーサルデザイン教育 ●集団適応に困難を抱える子どもの社会性発達支援
教育臨床心理 実践センター	本間 友巳	教授	臨床心理学	●不登校、いじめなどの教育臨床的課題 ●スクールカウンセリング
保健管理センター	森 孝宏	教授	摂食障害、心身相関、精神分析 教育相談臨床	●学校精神保健の研究 ●思春期青年期の心身症と精神疾患に関する研究 ●児童・生徒及び教職員のメンタルヘルスに関する研究
連合教職実践 研究科	浅井 和行	教授	メディア教育	●情報教育とICT活用 ●メディア・リテラシー
	片山 紀子	教授	生徒指導、学級経営	●生徒懲戒 ●生徒指導 ●体罰
	河村 豊和	教授	教師教育	●教師教育
	佐々木 真理	准教授	教育工学、情報教育、遠隔教育 メディアリテラシー教育	●遠隔教育・学習コミュニケーションに関する研究
	笠沙 知章	教授	教育行政、学校経営	●アメリカ合衆国における学校財政制度に関する研究
	徳永 俊太	准教授	教育方法論、カリキュラム論	●イタリアの教育 ●学力調査の国際比較
	林 明宏	教授	教師教育、現職教育	●授業力向上 ●「一人一人を徹底的に大事にする」教育活動の展開