



「コミュニティカレッジ」は堀川高校が提案する新しい生涯学習の形です。
先進的な施設設備を活用して、本校はもとより京都市および周辺の人的・物的学習資源を生徒・市民に還元する場であるとともに、
学ぶ楽しさを通して交流する場——京都市立高等学校21世紀構想委員会の提言を受けて堀川高校が企画・提供します。

講演会のお知らせ

日 時：2019年1月12日(土) 10:00~12:00
会 場：堀川高校講堂(5階)
演 題：探究型リーダーシップに社会が期待すること
—「わからないこと」に向き合う知的体力の大切さ—
講 師：塩瀬 隆之 氏(京都大学総合博物館 准教授)

□講師略歴



京都大学工学部精密工学科(現 物理工学科)卒業、同大学院工学研究科修了。機械学習による熟練技能継承支援システムの研究で工学博士。ATR 知能ロボティクス研究所、慶応義塾大学 SFC 研究所客員研究員など併任。京都大学大学院情報学研究科助教、京都大学総合博物館准教授を経て2012年6月退職。同7月より経済産業省産業技術政策課 課長補佐(技術戦略)。2014年7月京都大学総合博物館准教授に復職。

NHK Eテレ「カガクノミカタ」番組制作委員。日本科学未来館“おや?”っこひろば総合監修者。共著書に、「科学技術Xの謎」「インクルーシブデザイン」など。平成29年 文部科学省 中央教育審議会委員(数理探究)、平成30年 経済産業省 産業構造審議会イノベーション小委員会委員、特許庁知財創造教育調査委員、文化庁伝統工芸用具・原材料調査委員、日本医療研究開発機構プログラムオフィサーなど。平成29年度文部科学大臣表彰・科学技術賞(理解増進部門)ほか受賞多数。

□連絡先 堀川高校学務部 TEL 075-211-5351

- ・「探究基礎」1年生特別授業として位置付けます。
(1年生は申し込みをする必要はありません。)
- ・本校2・3年生、保護者および市民の方の定員は50名とさせていただきます。
- ・先着順での受付とさせていただきます。
(定員を超えた場合のみ、こちらからご連絡いたします。)
- ・保護者及び市民の方は上履きをご持参ください。
- ・個人情報保護の観点から、頂いた個人情報はこの講座以外には使用しません。

◎申し込み方法：FAX・Eメール・[Web](#)でお申し込みください。

(電話でのお申し込みは受け付けておりませんので、ご了承ください。)

FAX・Eメールでお申込みの場合は、

①日時 ②氏名 ③電話番号(FAX番号)をご記入ください。

◎申し込み先：堀川高校学務部 FAX：075-211-8975

Eメール：c_college@horikawa.edu.city.kyoto.jp

(*を@に変えてください)

◎申し込み締切：1月10日(木) (1年生の生徒は申し込みをする必要はありません)