

講師：原 圭史郎 先生のプロフィール**【学歴】**

- 1999年3月 東京大学工学部都市工学科卒業
2001年3月 東京大学大学院新領域創成科学研究科修士課程 修了
2004年3月 東京大学大学院新領域創成科学研究科博士課程 修了 博士（環境学）

【職歴/経歴】

- 2004年4月 （公財）地球環境戦略研究機関（IGES）研究員
2006年8月 大阪大学サステナビリティ・サイエンス研究機構 特任助手
2011年4月 大阪大学環境イノベーションデザインセンター 特任准教授
2016年4月 大阪大学大学院工学研究科准教授
2016年10月 経済産業省製造産業局 製造産業専門官（転籍出向）
2018年4月 大阪大学大学院工学研究科准教授
2019年10月 大阪大学大学院工学研究科教授
2020年4月 大阪大学大学院工学研究科附属フューチャーイノベーションセンター副センター長
2021年4月 大阪大学大学院工学研究科ビジネスエンジニアリング専攻
フューチャー・デザイン領域教授（兼）
2021年4月 大阪大学大学院工学研究科テクノアリーナ最先端研究拠点
「原フューチャー・デザイン革新拠点」拠点長

現在、経済産業研究所（RIETI）コンサルティングフェロー、近畿地域エネルギー・温暖化対策推進会議 議長なども務める。日本工学アカデミー会員。

【主要な研究テーマ】

- 1) フューチャー・デザインに関する理論的・実践的研究
- 2) サステナビリティ・サイエンスに関わる研究（例：多元的な持続可能性評価法の開発や応用、将来シナリオ分析に関する研究など）
- 3) 資源・エネルギー問題に関する実証分析・政策研究
- 4) 技術イノベーションや技術政策に関わる研究

【主な書籍】

『サステナビリティ・サイエンスを拓くー環境イノベーションへ向けて』、編著、大阪大学出版会、2011
地下水管理問題から考える水資源利用とフューチャーデザイン『フューチャーデザイン』、共著、勁草書房、2015
持続可能な水管理とフューチャー・デザイン『水環境の辞典』、共著、朝倉書店、2021
脱炭素化にむけたフューチャー・デザイン『都市の脱炭素化』、共著、大河出版社、2021

以上