

---

# 『科学技術社会論研究』第19号：科学技術人材のダイバーシティ研究

- 最終更新日 ()

『科学技術社会論研究』第19号特集 = 科学技術人材のダイバーシティ研究(2021年6月) 特集1 = 生殖細胞および受精卵のゲノム編集と私たちの未来&mdash; コンセンサスのあり方を問う&mdash; プログラム開会挨拶(調麻佐志) ヒト受精卵へのゲノム編集技術の利用?? 政府における検討について(前澤綾子) 人の生殖への技術的介入はどこまで許されるのか?? 人文学の観点から(安藤泰至) 受精卵のゲノム編集と優生思想(利光恵子) 特集2 = 科学技術人材のダイバーシティ研究日本のSTEMM分野における女性人材の歴史(小川真里子) ジェンダーと社会科学?? 比較対象としての経済学(隠岐さや香) 高校生のジェンダーステレオタイプと理系への進路希望(井上敦, 一方井祐子, 南崎梓, 加納圭, マッカイクアン, 横山広美) STEM分野に必要とされる能力のジェンダーイメージ&minus; 日本とイギリスの比較研究(一方井祐子, 井上敦, 南崎梓, 加納圭, マッカイクアン, 横山広美) 英国における「医療・医学の女性化」をめぐる議論と対策(渡部麻衣子) 論文食品安全行政の制度に組み込まれたリスクコミュニケーション?? ディスコミュニケーションの新たな要因と消費者団体が直面する問題(吉田省子) 研究ノート自動運転車の社会実装について考える?? 構築的テクノロジー・アクセスメントによる試験的ワークショップの実施報告(杉原桂太, 伊藤俊) 話題印刷文化からオープンサイエンスへの移行がもたらす課題のSTS 的分析(藤垣裕子, 藤垣洋平)