

# 研 究 紀 要

52

2014 年度 東京学芸大学附属高校 研究活動(研究会・講演会・国際交流活動) 一覧	……………	1
微分と積分のつながりがわかる授業の開発	…………… 大谷 晋	…………… 7
高等学校数学科教科書における美的性質の特徴に関する研究 —共通必修科目「数学 I」の教科書分析を通して—	…………… 花園 隼人	…………… 21
生物基礎におけるホヤの教材化	…………… 内山 正登	…………… 29
左手書字者に対する毛筆指導のあり方について	…………… 荒井 一浩	…………… 35
所作礼法を重視した柔道授業の展開	…………… 瀧澤 政彦	…………… 43
リスク社会と防災(2) —生徒の行動を促すカリキュラムの開発—	…………… 加納 隆徳 …………… 齋藤 洋輔	…………… 53
次世代学習環境を実現する ICT の活用 —タブレット PC、電子黒板、クラウドでの共有—	…………… 教育工学委員会	…………… 69
高度科学技術社会を生きるグローバル人材の育成 —SGH への取り組みを通して見えてきたもの—	…………… SULE 委員会	…………… 91
Intelligent Café における新しい学びの取り組み(2) —自由な学びの場としての Intelligent Café—	…………… SULE 委員会	…………… 115
「鞆韃(ブランコ)」についての考察 —唐宋詩における「鞆韃」のイメージについて—	…………… 六谷 明美	…………… 133

平成 26 (2014) 年度  
東京学芸大学附属高等学校