

高知大学学術研究報告 目次

人文科学系

1. 岡村慶・岡村千恵子
アメリカ合衆国公立学校における初等～中等教育への進学状況について …………… 1
2. 川本真浩
「創られた伝統」としての長距離走
—植民地期ケニアにおける陸上競技小史— …………… 9
3. 高橋克己
«Ἀρχαὶ τοῦ Παντός» …………… 23
4. 高橋克己
«Ὅρεξις» καὶ «Ἐφεσις» …………… 39
5. 高橋克己
«Περὶ Ψυχᾶς Κόσμου καὶ Φύσιος» …………… 55
6. 藤吉清次郎
“Mr. Higginbotham’s Catastrophe”論
—ホーソンと人種問題— …………… 71
7. 柳川平太郎
教授要目布告直後の旧制中学歴史教科書 …………… 81

社会科学系

1. 岩崎保道
高知県における NPO 法人の成果と課題
—NPO 法人を対象としたアンケート調査分析— …………… 91
2. 岩崎保道
公立小学校における事務職員の能力開発の実態と課題 …………… 99
3. 岩崎保道
マンガを活用した地域振興
—持続可能なまちづくりの検討— …………… 107
4. 是永かな子
スウェーデンにおける知的障害児・者支援制度の確立
—福祉国家体制の構築を念頭に— …………… 113
5. 藤元静穂・是永かな子
重症心身障害児の放課後等デイサービスの現状と課題
—ノーマライゼーションの視点から— …………… 125
6. 廣瀬淳一
島嶼世界の内発的発展
—パラオにおける自然環境と人間社会の関係を中心に— …………… 139
7. 廣瀬淳一
ミクロネシア島嶼世界と教育制度
—パラオの歴史（1885年－1994年）から考える内発的発展についての試論— …………… 155
8. 森田美佐
高知の女性は幸せに「活躍」できるのか？
—職場と家庭のジェンダー平等と女性のウェルビーイングに向けて— …………… 171

自然科学系

1. 蒲生啓司・須貝一貴
唾液中の代謝物濃度の比較分析に基づく自閉症スペクトラム障害のバイオマーカー …………… 183
2. 近藤康生・松原啓・山田悠人・山岡勇太・菊池直樹
上部鮮新統穴内層の MIS G3-G2 層準から得られたイタヤガイ科二枚貝の絶滅種
Amusiopecten praesignis の酸素同位体比プロファイル …………… 193
3. 中山健太郎・山岡勇太・高月崇成・近藤康生
高知県の鮮新統穴内層から産出したニシキウズガイ科腹足類
Umbonium (Suchium) obsoletum arenarium の酸素同位体比プロファイル …………… 199
4. 村田文絵・藤吉康志
高知における大気中のオゾン濃度の変動要因 …………… 205
5. 幸篤武・與谷謙吾
長期飼育した非肥満型自然発症 2 型糖尿病ラットにおける骨及び骨髄組織の特性 …………… 211