

# 目 次

複素 3 次関数写像のランダム性の解析 國末 浩 .....	1
体量配分計を用いた人体運動の研究 —— 開閉と捻れについての評価手段の開発 —— 國末 浩・湯浅 泰生・秋政 邦江 .....	11
成体からは分からぬ発生時のすがた —— かたちや構造の深い理解のために —— (2) 管の構造からはじまる脳と脊髄 — 硬骨魚では少し違う 藤本十四秋 .....	19
福音書における「イエス自身のことば」を探る (2) イエスの譬から 藤本十四秋・名木田恵理子 .....	27
男子学生のクラミジア感染症に対する意識と知識に関する調査 松本 明美・山口 玲子・神崎 慶子・登喜 玲子・鈴井江三子 秀平 佳織 .....	39
看護技術教育に関する検討 —— 看護婦の実施状況と学生への期待調査から —— 長瀬 初恵・林 みつる・宇野 恵子 .....	45
医療放射線技術教育の階層的複線型構造に関する史的考察 II —— 学校制度 —— 山下 一也・西村 明久 .....	53
イメージングプレートによる表面汚染測定の基礎的検討 村中 明 .....	63
デジタル画像解析における背景トレンド処理に関する基礎的検討 —— ローリングボール法の有効性 —— 北山 彰・林 明子・荒尾 信一・天野 貴司・板谷 道信 山下 一也・友光 達志・曾根 照喜・福永 仁夫 .....	69
視認度の高いスライドについての考察 荒谷眞由美・小林 香苗・草信 正志・大森 健三 .....	73
情報のデジタル化とデザインの基礎教育 徳山 容 .....	79
マルチメディア時代の著作権 平野 聖 .....	87