

目 次

【自然科学編】

- What Form of Gravitation Ensures Kepler's Third Law?小 谷 健 司 (1)
(Kenzi ODANI)
- Interval Preserving Map Approximation of $3x + 1$ Problem橋 本 行 洋 (5)
(Yukihiro HASHIMOTO)
- Multisummability of Formal Solutions for Some Ordinary Differential Equations市 延 邦 夫 (15)
(Kunio ICHINOBE)
三 宅 正 武
(Masatake MIYAKE)
- OpenCL による Common Lisp 言語処理系の高速化の一考察安 本 太 一 (25)
(Taichi YASUMOTO)
- ハクサンチドリは無菌発芽法による増殖市 橋 正 一 (29)
(Syoichi ICHIHASHI)
市 川 泰 子
(Yasuko ICHIKAWA)
- クラリネットを使い、気柱共鳴から音速を測定する実験演示法の検討戸 谷 義 明 (39)
(Yoshiaki TOYA)
- 富山県氷見地域に分布する PM テフラ層の古地磁気方位星 博 幸 (49)
(Hiroyuki HOSHI)
- Growth of the Medaka (I) – Formation of Vertebrae, Changes in Blood Circulation,岩 松 鷹 司 (55)
and Changes in Digestive Organs (Takashi IWAMATSU)