

三重大学教育学部

研究紀要

第44巻

自然科学

目次

剣道のバイオメカニクス的研究

——第5報 面すり上げ面における打太刀と仕太刀の

対応動作の関係——脇田 裕久・高木 英樹・細野 信幸 (1-9)

Pd 超微粒子の ESR. II……………佐光三四郎・大島 和成・田中 修・菱田 優 (11-15)

MnO 超微粒子の ESR……………佐光三四郎・大島 和成・菱田 優 (17-25)

岐阜県土岐市中山陶土鉱山地域の鉱床形態および

粘土鉱物の性状について

……………小倉 義雄・西岡 俊充・東出 賢一・下坂 康哉 (27-46)

三重県上野盆地周辺の粘土鉱床について……………田中 伸一・小倉 義雄 (47-66)

シロチョウ類の孵化過程

II. モンシロチョウ卵の色彩変化と生存率……………山口 博子・渡辺 守 (67-70)

水泳における抵抗と推進力に関する流体力学的考察

……………高木 英樹・坂田 勇夫・合屋十四秋・野村 照夫・松井 敦典 (71-84)

470級ヨットレースにおけるパフォーマンスと TEG エゴグラム

からみた自我状態との関係

……………米川 直樹・鶴原 清志・岡沢 祥訓・鈴木 壮・吉沢 洋二・山本 裕二 (85-91)

運動適応における運動ストレス反応の変化とその評価

——ACTH 分泌応答の乳酸補正值 (ACTH/乳酸) からの検討——

……………征矢 英昭・吉里 秀雄・服部 千穂・富樫 健二・中尾 和史・浜中 健二 (93-98)

持久的身体活動が発育期児童の心形態・機能に及ぼす影響

——縦断的検討——

……………富樫 健二・芳賀 脩光・松田 光生・中谷 敏昭・浅見 高明・松浦 義行 (99-109)

 $SL_2(R)$ の表現のテンソル積の分解について……………土川 眞夫 (111-126)

学校保健における摂食障害……………大谷 正人・野村 純一 (127-132)

三重大学教育学部

1993