

目次

1. 研究論文

経営部門

- 《大淀川学習館》
職場のチーム力を高める手立ての研究 1

自然科学部門

- 《大淀川学習館》
身近な昆虫について興味・関心をもって追究する児童を
育成する支援事業 ～「チョウの学習」を通して～ 7
- アカメ幼魚飼育マニュアルの実用 13
- 人工交配（ハンドペアリング）を用いたチョウ飼育の安定化 19

施設管理部門

- 《宮崎市民プラザ》
ワイヤレスマイクの運用について 25
- 《みやざき歴史文化館》
収蔵機能の安定化を目指して 31
～資料の再整理と収蔵庫の環境整備～

催事等実施報告部門

《宮崎科学技術館》

ユニバーサルデザインに基づくサイエンスショーのあり方 38

サイエンスショーの見せ方について 45

《大淀川学習館》

“生き物に触れる”ミニ体験プログラムの実施と効果 51

2. 先行研究一覧 59