

提 言

宇宙教育研究所の役割と活動方針

秋山 演亮 1

原著論文

宇宙飛行士へのインタビューをもとにした「宇宙船からの絶景」の選定

野曾原 尚子, 秋山 演亮, 中串 孝志, 尾久土 正己 11

研究ノート

和歌山大学12mパラボラアンテナを用いた宇宙プロジェクトマネジメント授業

佐藤 奈穂子 23

教養科目「宇宙プロジェクトマネジメント入門」における観光デジタルドームシアターの活用

吉住 千亜紀, 尾久土 正己 29

紹 介

香川衛星STARS(愛称KUKAI)

能見 公博 35

缶サット甲子園 2 年連続全国優勝に向けた科学部の取り組み

藤木 郁久, 石塚 亙 39

報 告

「宇宙プロジェクトマネジメント入門」授業

太陽地球関連理学プロジェクトの取り組みについて

横山 正樹 47

和歌山大学宇宙教育研究所チャレンジセミナー

横山 正樹 53

