

目 次

研究論文

振動する1枚の板により重力加速度を測定するための実験装置の開発伊多波正徳, 郭福会	1
カードゲーム教材「回路の達人」の実践とその評価月僧秀弥, 本谷匠, 浅原雅浩, 川村康文	7

所感

理科教育におけるアクティブ・ラーニングについて.....櫻井勇良	17
----------------------------------	----

会告

1 2019年度応用物理教育分科会幹事選挙結果報告	19
2 2019年度応用物理教育分科会幹事一覧	20
3 2019年第66回応用物理学会春季学術講演会開催報告	21
4 2019年第80回応用物理学会秋季学術講演会開催案内	22
5 応用物理教育分科会2018年度決算報告書	23
6 応用物理教育分科会2019年度予算報告書	24
7 2020年度幹事候補者推薦のお願い	25
8 応用物理教育分科会 会員数、賛助・特別・新入会員紹介	26
9 応用物理教育分科会への入会のご案内	27
10 「応用物理教育」投稿規定	29
11 「応用物理教育」原稿作成要領.....	31
12 「応用物理教育」投稿票	34
13 著作権取扱規程	35
14 著作権譲渡同意書	37
15 編集後記	38