

2014年3月
第20巻 第1号

『大学の物理教育』 目次

	日本物理学会における次世代育成支援活動	森 初 果	2
年間特集	大学入試		
	新科目「物理」と大学入試	増 子 寛	4
講義室	東京大学のフレッシュマンへの授業体験から 熱素とカルノー循環	上田 正仁 齋藤 嘉夫	8 12
教育実践	サイエンスキャンプ「量子世界の探検—超伝導とその周辺—」実施 オーダーメイド課題の自動作成 日本のエネルギー資源自給率 —「再生可能エネルギー」の学習前に学ぶべき基礎知識—	味野 道信 鷹野 重之 寺内 衛, 寺内かえで	18 22 27
図書室	『キュリー夫人の玉手箱 科学は素敵がいっぱい』	興治 文子	31
談話室	「三村剛昂と広大理論物理学研究所展」に携わって	小長谷大介	33
追悼	阿部龍蔵先生		
	阿部龍蔵さんを偲ぶ	原 康 夫	34
	追悼 阿部龍蔵さん—物理教育委員会の礎—	中山 正敏	35
	阿部研究室	波田野 彰	37
教育に関する一言	長谷川誠／岸本 功／榊原 悟／鈴木 功／赤羽 明 ／小島智恵子／村下湧音		39
	開催情報		43
	寄贈書リスト		44
	編集後記		45
	表紙デザインおよびカット 成島公代		