

買える簡易型感光器の製作	愛知教育大学	児玉康一	1
夏から始める冬芽の観察	元筑波大学教授	鳥山 由子	2
3次元切削装置による触察模型製作の試み ー地形模型ー	日本ライトハウス 点字情報技術センター	福井 哲也	6
	〃	金子 研一	
学習語彙を理解することで学習内容の定着をはかれるか ー科学的根拠に統計を用いる試みー	愛知県立名古屋聾学校	岩崎 泉	8
触って調べる（3） ー季節のものを利用して（ビワの実）ー	筑波大学附属視覚特別支援学校	武井 洋子	13
電磁誘導による発電	筑波大学附属視覚特別支援学校	山田 毅	18
磁界を触ろう	〃	〃	
アセチレンを発生させて、性質を調べる	筑波大学附属視覚特別支援学校	浜田 志津子	22
2015年度 JASEB研究大会参加者			25
2015年度 会計報告			26
投稿方法・JASEB NEWS LETTER のバックナンバーの購入方法・ JASEBのホームページのお知らせ			27
日本視覚障害理科教育研究会 規約			28