

目 次

● 巻 頭 言	液晶産業と単身赴任	1
	Avan Strate 株式会社 代表取締役社長 牧 野 純	
● トップインタビュー	3
	三徳工業株式会社 代表取締役 三 波 徳 郎	
● 特別寄稿	フレキシブル有機ELディスプレイの開発	10
	～いつでもどこでも便利に持ち運べるテレビを目指して～ NHK放送技術研究所 材料・デバイス有機フォトニクス材料グループ 研究リーダー 時 任 静 士	
● 技術論文	(1) 革新的ガラス溶融プロセス技術開発.....	16
	—ガラス溶融の未来に向けて— (独) 物質・材料研究機構 ナノ物質ラボ ラボ長 (ディレクター) 工学博士 井 上 悟	
	(2) 液晶・PDPパネルのリサイクル実現に向けて	22
	—ガラスリサイクルの取組み— 株式会社リーテム 取締役会長 早稲田大学 環境総合研究センター 客員研究員 中 島 賢 一	
● 見 学 記	「東京スーパーエコタウン事業施設」見学記	29
	セントラル硝子株式会社 環境安全部 係長 竹 本 哲 朗	
● コーヒーブレイク	我が家の薪ストーブ	34
	元日本電気硝子株式会社 堀 野 明	
● 海外レポート	硼素原料の現状	38
	早川商事株式会社 取締役 営業1部部長 秦 英 信	
● 随 想	～ボストンでのほろ苦い思い出～	44
	フジトク株式会社 専務取締役 岡 本 雄 太	
● 会員動向	46
● 統計資料	50
● 委員会・月例懇談会・セミナー・見学会・ガラス産業連合会 (GIC) 報告	52
● 事務局便り	55
● ガラス産業連合会新年会	56
● EGC便り	58
● 行政情報	60
● 編集後記	編 集 委 員	61