

## 目 次

● 卷頭言	中国経済の発展	1
	電気硝子工業会	副会長 近藤 敏和
● トップインタビュー	太陽日酸株式会社 代表取締役社長 田口 博	2
● 特別寄稿	(1) これからの日本のモノづくり	7
	日本経済新聞社	
	論説委員兼編集委員 後藤 康浩	
	(2) PDP用ガラス基板の大型化と技術課題	12
	旭硝子株式会社ディスプレイカンパニー	
	FPDガラス本部技術開発部 部長 石川 博幸	
● 技術論文	(1) 光触媒の現状と未来	16
	東京大学先端科学技術研究センター	
	主任 入江 寛	
	側神奈川科学技術アカデミー	
	博士研究員 砂田香矢乃	
	東京大学先端科学技術研究センター所長	
	教授 橋本 和仁	
	(2) ブロードバンド時代の光デバイス技術	22
	N T T フォトニクス研究所	
	先端光エレクトロニクス研究部 部長 吉國 裕三	
● 見学記	シャープ(株)亀山工場見学記	27
	日本電気硝子株式会社 液晶板ガラス事業部	
	TFT成形部第一板ガラス課 課長 加塙 智典	
● コーヒーブレイク	本当の意味を教えてくれ	32
	電気硝子工業会 顧問 田中 鐵二	
● 海外レポート		34
	岡本硝子(株)の中国事業展開(進出決定から実現までの歩みと将来展望)	
	岡本硝子株式会社 常務取締役 兼 中国本部長 高村 哲司	
● 経済産業省からのお知らせ		40
● 会員動向		41
● 統計資料		44
● 隨想	春と共に目覚める想い	46
	旭硝子株式会社ディスプレイカンパニー	
	企画・管理室 企画グループリーダー 鈴木 信一	
● 委員会・セミナー・見学会・月例懇談会・ガラス産業連合会(GIC)・事務局便り		48
● EGC便り		52
● 編集後記	編集委員	53

&lt;表紙はLCDガラス基板&gt;