

目 次

●巻頭言	「役に立つより好奇心」	1
	電気硝子工業会 理事 依田正樹	
●トップインタビュー	3	
	日本電気硝子株式会社 代表取締役社長 松本元春	
●技術論文(1)	「廃棄物・リサイクル分野におけるIoT活用の可能性 ～安全・安心への対応策を中心として～」	9
	早稲田大学大学院環境・エネルギー研究科 教授 小野田弘士	
●技術論文(2)	「有機ELテレビ発売以降のユーザー評価」	13
	AV評論家 折原一也	
●技術論文(3)	「RGBレーザーバックライトを用いた超広色域ディスプレイの開発」	18
	三菱電機株式会社 先端技術総合研究所 オプトメカニズム技術部 光応用技術グループ 新倉栄二	
●見学記	「サイエンス・スクエアつくば&筑波宇宙センター見学会」	23
	早川商事株式会社 営業1部 部長代理 木 柁 宣 幸	
●コーヒープレイク	「仏像で迎えるアジアのつながり」	29
	旭硝子株式会社 電子カンパニー ディスプレイ事業本部 企画室マネージャー 新井 毅	
●海外レポート	「インド放浪記」	32
	前田硝子株式会社 執行役員 一般硝子営業部 部長 桜庭 信 総	
●よもやま情報	「京阪電鉄・石山坂本線」	36
	日本電気硝子株式会社 総務部 広報・IR・宣伝 担当部長 千 坂 貴	
●業界散策	「硝子繊維協会について」	40
	硝子繊維協会 専務理事 津 田 通 利	
●行政情報	44	
●会員動向	45	
●統計資料	49	
●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	50	
●事務局便り	52	
●ガラス産業連合会新年会	53	
●EGC便り	54	
●編集後記	編集委員 55	