

佐々木賞受賞者と受賞技術

回	表彰年	受賞者	対象技術
52	2024	横河電機株式会社	連携最適化ソリューション
		アクアス株式会社	アクアスクリンジェットシステム
51	2023	相川鉄工株式会社	連続デトラッシュ設備「サクセスバル」システム
		栗田工業株式会社	熱伝達効率改善ドライヤ処理剤「ファインスチーム」
50	2022	株式会社 I H I フォイトペーパーテクノロジー	インテンサマックスによるデトラッシュ技術
		アンドリッツ株式会社	難処理損紙用マシンバルパー FibreSolve バルパー-FSV (U) C型
		日本製紙ユニテック株式会社	オンラインダート観測装置 (Open-K-DO)
49	2021	フォイトターボ株式会社BTG 事業部	耐摩耗性に優れたクレーピングブレードとヤンキードライヤーコーティング膜の可視化システム
		バルメット株式会社	新型コニカル型リファイナー オプティファイナープロ
48	2020	株式会社メンテック	FabriKeeper 汚れ防止技術・洗浄技術の融合によるカンバス汚れソリューション
		トーカロ株式会社	機上での施工が可能な非粘着コーティング「DryOnyxH」 キャタライザー型脱墨剤の開発 UV硬化型インク対応脱墨剤および脱墨処方の開発
47	2019	日華化学株式会社	フアジサイドエアレーションと S.sensing のコンビネーションによる品質・操業改善
		栗田工業株式会社	二軸式圧縮分離装置(減容固化機)
		株式会社小島鉄工所	繊維回収装置「バーチカルZ」の開発及び最新技術
46	2018	株式会社大善	高圧水型カンバス洗浄装置スーパークリーナーWET(ブロー吸引型)
		相川鉄工株式会社	カレンダー弾性ロール用樹脂カバー材「ニューZE-K」
45	2017	株式会社金陽社	ボイラ燃焼最適化システム「ULTY(アルティ)の開発」
		郵船商事株式会社	両性紙力剤のバルブ繊維への定着状態の可視化
		荒川化学工業株式会社	デポジット問題を解決する抜本的なケミカルアプローチ
44	2016	株式会社日新化学研究所	最終リジェクトスクリーン「コンビソータ」の開発及び最新技術
		株式会社 I H I フォイトペーパーテクノロジー 宇部興産機械株式会社	石灰キルンオイルコークス混焼技術
43	2015	オムロン株式会社	欠陥検出器のカラール検査技術
		ローター工業株式会社	SEローターペーンの開発
42	2014	JFE電制株式会社	平判紙山外観検査装置の開発
		太平洋エンジニアリング株式会社	苛性化キルン省エネ・運転最適化技術
41	2013	株式会社青木機械	キャンバス洗浄装置「AOKIクリーナー」の開発及び最新技術
		相川鉄工株式会社	Max Flow Screen
40	2012	横河電機株式会社	光学式キャリバー計
		株式会社シラトリエンジニアリング	高露点型密閉フード及び付帯技術
39	2011	相川鉄工株式会社	ファインバー(Finebar) 叩解刃物
		三菱ガス化学株式会社	パルプのモノ過硫酸漂白システム
		王子製紙株式会社	
38	2010	株式会社 I H I フォイトペーパーテクノロジー	LPスクリーン
		相川鉄工株式会社	高効率4軸ニーダー (UVブレーカー)
37	2009	日本錬水株式会社	イオン交換樹脂法を用いた脱塩素脱カリ装置
		相川鉄工株式会社	ADC型ダブルコニファイナー
36	2008	株式会社 I H I フォイトペーパーテクノロジー	インテンサバルバの開発
		巴工業株式会社	回転式汚泥脱水機 (ロータリプレスフィルタ)
35	2007	王子製紙株式会社	スペクトラフォイルセンサー及びスペクトラフォイルセンサー用ブレード
		株式会社堀河製作所	
		ハネウェルジャパン株式会社	インクマーカー
		北越紙精選株式会社 株式会社北越エンジニアリング 大東産業株式会社	
34	2006	倉敷ボーリング機工株式会社	プレスロール用セラミックカバー「KX ROCK」
		相川鉄工株式会社	既設PSスクリーンのID化
33	2005	株式会社サーボアーム	自動サンディング装置
		石川島産業機械株式会社	MT-フローテータ
32	2004	オムロン株式会社	ダートカウンタ
		ヤマウチ株式会社	ミラーマックス
31	2003	栄工機株式会社	フォールウオッシャー
		東京給紙機株式会社	平判自動選別機
		株式会社 ボルテック	

回	表彰年	受賞者	対象技術
30	2002	相川鉄工株式会社	新型高濃度バルバー及び異物除去システム
		新光科学有限会社	抄紙機操業解析システムMOAS
		日本製紙株式会社	
		日本製紙ユニテック株式会社	
29	2001	王子計測機器株式会社	画像処理による印刷・印字の評価技術と専用装置・APQS
		日本製紙株式会社 メイサン商事株式会社	製紙用ワインダーのコア自動供給装置及び付属装置
28	2000	相川鉄工株式会社	グランフロー型スクリーン
		日本製紙株式会社 横河電機株式会社	オンライン表面繊維配向計
27	1999	川之江造機株式会社	JW-2型巻取包装機(高能力、多種類対応タイプ)
		株式会社大善	タイゼン式濃縮洗浄機及び白水繊維回収機
26	1998	株式会社南千住製作所	シートカッターの連続山替装置
		三菱製紙株式会社	シュープレス用ベルトの開発
		市川毛織株式会社	
25	1997	石川島播磨重工業株式会社	デュオフォーマーD型抄紙機
		日本製紙株式会社	コンパクトピックアップ装置
24	1996	石川島産業機械株式会社	マルチ・ファンクション(MF)スクリーンの開発
		相川鉄工株式会社	ファイナ・スクリーン及びファイナリジェクト・スクリーンの開発
23	1995	旭マシナリー株式会社	プッシュ式シンクロカッター
		株式会社メンテック	抄紙機ドライヤー表面汚れ防止方法とそれに用いる薬液散布装置と表面汚れ防止剤
22	1994	オムロン株式会社	欠点自動録画システムの開発
		三菱製紙株式会社	
		千代田化工建設株式会社	新しいポリサルファイド製造設備
		三菱製紙株式会社	
21	1993	株式会社野村鍍金	めっき被覆した長寿命コーターブレードの開発
		神崎製紙株式会社	遠心分離作用を利用したフローテーターの開発
		株式会社新浜ポンプ製作所	
20	1992	三菱重工業株式会社	平判枚葉自動選別機
		東英電子工業株式会社	
		王子製紙株式会社	バリドウェル型ジェットファウンテン式ブレードコーター
		石川島播磨重工業株式会社	
19	1991	花王株式会社	古紙脱墨剤の開発
		住友重機械エンバイロテック株式会社	凝集沈殿設備「スミシクナー」
18	1990	菱和化工機株式会社	菱和特殊解砕流動乾燥焼却装置
17	1989	相川鉄工株式会社	ダブルセパレーター
16	1988	サンミック通商株式会社	抄紙機におけるカンバス連続自動洗浄装置の開発
		川之江造機株式会社	
		山陽国策パルプ株式会社	
15	1987	株式会社ノリタケカンパニーリミテド	紙パルプ工業におけるスタティックミキサー応用システムの開発
		王子製紙株式会社	ロータリー式黒液間接加熱器
		王子工営株式会社	
14	1986	三菱重工業株式会社	アクデフローボックス
		野村商事株式会社	ソニック・シート・テスター
13	1985	株式会社堀河製作所	全面セラミック被覆型インサート式フオイル目板の開発
		株式会社丸石製作所	平判用紙自動包装機(M1200)の開発
12	1984	住友重機械工業株式会社	住友ロスコ蒸発装置による省エネルギー
		アサノエレコ株式会社	省エネルギー型低差圧クリーナーの開発
		王子製紙株式会社	
11	1983	三菱化成工業株式会社	オンライン蒸解工程用有効アルカリ濃度計
		株式会社北辰電機製作所	
10	1982	立石電機株式会社	電子走査形紙面欠陥検出装置
		清朝機械株式会社	清朝ディスクシクナー
9	1981	十条製紙株式会社	ワインダーの自動化
		三菱重工業株式会社	
8	1980	株式会社片岡機械製作所	全自動巻取包装機、全自動スリッター、ワインダーなどの開発
7	1979	コーエイ工業株式会社	連続バルブ濾水度測定器「ネオフリーネ」
6	1978	富国工業株式会社	排水処理汚泥脱水用スクリュープレスの開発
5	1977	明産株式会社	NCスリッター及びNCカッターコントローラー
4	1975	株式会社荏原製作所	SCP薬品回収装置
		佐賀板紙株式会社	
3	1975	東英電子工業株式会社	スポットディテクター、その他
2	1974	株式会社横河電機製作所	抄紙機における坪量及び水分制御 B/M システム
1	1973	株式会社小林製作所	超高速抄紙機ウルトラホーマー