

第50回佐々木賞 候補者の募集

当協会「佐々木賞規定」に基づき、候補者を募集いたします。多数ご応募ください。

応募資格

1. 候補者は紙パルプに関する技術開発・研究開発により顕著な成果を収め、紙パルプ業界に貢献した企業または事業主とします。
2. 候補者は当協会の会員に限りません。
3. 他賞受賞の有無は問いません。
4. 推薦は自薦、他薦を問いません。

推薦手続

1. 候補者を推薦する場合は、推薦書を当協会の佐々木賞選考委員会宛に提出をお願いします。推薦書は当協会のホームページ <https://www.japantappi.org/> からダウンロードできます。
2. 候補者は会員に限りませんが推薦者は会員とします。
候補者が非会員でかつ候補者による自薦の場合は、会員の紹介を要します。

推薦書送付先： 紙パルプ技術協会 佐々木賞選考委員会

郵送の場合： 104-8139 東京都中央区銀座 3-9-11 紙パルプ会館 11階

メールの場合： fukui@japantappi.org

推薦書提出締切日 2021年12月末日。

選考および表彰

1. 佐々木賞選考委員会において審議のうえ、理事会の最終決定を経て、7月に開催します定時総会において表彰いたします（予定）。
2. 副賞は30万円です。
3. 10月に開催します年次大会において、受賞講演および展示会での展示ブース2小間の無償提供を設定いたします（予定）。

佐々木賞の趣旨

元丸茶株株式会社会長 故佐々木時造氏のご遺志による当協会へのご寄付を記念し、紙パルプ技術の進歩発展に寄与すべく、氏のお名前を冠した本賞を制定したものです。

過去5年の受賞者

第49回	2021年	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
第48回	2020年	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」
第47回	2019年	日華化学株式会社	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
		栗田工業株式会社	ファ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
		株式会社小熊鉄工所	二軸式圧縮分離装置(減容固化機)
第46回	2018年	株式会社大善	繊維回収装置「バーチカルZ」の開発及び最新技術
		相川鉄工株式会社	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)
第45回	2017年	株式会社金陽社	カレンダー弾性ロール用樹脂カバー材「ニューZE-K」
		郵船商事株式会社	ボイラ燃焼最適化システム「ULTY(アルティ)の開発」
		荒川化学工業株式会社	両性紙力剤のパルプ繊維への定着状態の可視化