

第 51 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/ja/award/> の第 51 回佐々木賞候補募集の項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 2022 年 12 月末日

選考および表彰の予定

1. 佐々木賞選考委員会において選考、当協会理事会において決定します。
受賞者は 7 月に開催します定時総会において発表します。表彰式は後日決定します。
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します。

佐々木賞の趣旨

丸茶株式会社創業者 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 50 回 2022 年	(株)IHI フォイトペーパーテクノロジー アンドリッツ(株) 日本製紙ユニテック(株)	インテンサマックスによるゲトラッシュ技術 難処理損紙用マシンバルバー FibreSolve バルバーFSV (U) C 型 オンラインダート観測装置 (Open-K-DO)
第 49 回 2021 年	フォイトターボ(株)BTG 事業部 バルメット(株)	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 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)メンテック トーカロ(株)	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 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) 栗田工業(株) (株)小熊鉄工所	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 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 二軸式圧縮分離装置(減容固化機)
第 46 回 2018 年	(株)大善 相川鉄工(株)	繊維回収装置「パーチカル Z」の開発及び最新技術 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)