

## 第46回「佐々木賞」候補者推薦のお願い

当協会「佐々木賞規定」に基づき、下記により候補者を募集いたします。

### 応募資格:

1. 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
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。多数ご応募ください。

### 推薦手続:

1. 推薦書を「佐々木賞選考委員会」へご提出いただきます。  
別紙の推薦書用紙(word)に、ご記入後、下記までメール添付にてお送り下さい。
2. 候補者は会員に限りませんが推薦者は会員とします。また自薦者が非会員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 miyanishi@japantappi.org

### 推薦書提出締切日:

平成29年12月末日

※尚、「推薦書書式」は紙パ技協誌 12月号に掲載されますので、本会告でも同時期の掲載になります。

### 選考及び表彰:

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、平成28年7月に開催予定の第70回定時総会において表彰いたします。また副賞として30万円を贈呈いたします。
2. 年次大会展示会での展示ブースを2小間無償提供とし、講演会では佐々木賞受賞講演をお願いいたします。

### 佐々木賞の趣旨について:

元丸茶株式会社社長 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。別紙の佐々木賞由来も是非ご一読下さい。

### 過去5年間の受賞会社実績

|          |                       |                               |
|----------|-----------------------|-------------------------------|
| 第45回 29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              | ボイラ燃焼制御最適化システム「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         |
| 第44回 28年 | 株式会社日新化学研究所           | 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     |
|          | 株式会社IHIフオイトペーパーテクノロジー | 最終リジェクトスクリーンコンピソーターの開発及び最新技術  |
|          | 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              |
| 第43回 27年 | オムロン株式会社              | 欠陥検出器のカラー検査技術                 |
|          | ローター工業株式会社            | SEローターペーンの開発                  |
| 第42回 26年 | 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             |
| 第41回 25年 | 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              | MaxFlow Screen                |