

# 公募

自らの力で  
"病理技術の明日の風"を  
吹かせよう

サクラ病理技術賞は皆様の実績を広く求めます。病理技術者およびその団体、あるいは研究者の、学術研究、日常業務での技術・知識の向上、後進技師の育成(技術の伝承)、地域医療への顕著な貢献に対して褒賞致します。

## 第12回サクラ病理技術賞

### ◆募集内容

- ・サクラ病理技術賞
- ・サクラ病理技術賞 奨励賞
- ・サクラ病理技術賞 新人賞

### ◆募集期間

2019年10月1日(火)

～2020年1月10日(金)

皆様のご応募をお待ちしています。

## 第12回サクラ病理技術賞 公募について

- 対 象
  - 1. 病理細胞診における標本作製技術の探求(研究論文)
  - 2. 学術研究以外の幅広い活動・研究
    - ① 日常業務での技術・知識の向上
    - ② 後進技師の育成・標本作製技術の伝承
    - ③ 地域医療への顕著な貢献
- 対象者 病理細胞診検査、研究に携わる技術者ならびに研究者およびその団体  
※臨床衛生検査技師等、各種資格の有無は問いません。
- 応 募
  - ・応募に関する書類は規定の用紙をご使用ください。  
(サクラファインテックジャパンのホームページよりダウンロードしてご使用ください。)  
[https://www.sakura-finetek.com/about-us/byourigijyutu\\_syou/koubou](https://www.sakura-finetek.com/about-us/byourigijyutu_syou/koubou)
  - ・必ず施設長の同意ならびに推薦(後出)を得て下記事務局へ提出してください。
- 選 考 サクラ病理技術賞選考機構から任命された選考委員(非公開)
- 表 彰
  - サクラ病理技術賞**  
染色全般、細胞診断法などに関わる諸技術の開発・改良など、病理技術の進歩に著しく貢献した人やグループを表彰します。
  - サクラ病理技術賞 奨励賞**  
全国、地方に関わらず地域医療や学生教育、技師の卒後教育に貢献するなど、論文数や論文内容による評価が難しい分野での貢献が顕著である人やグループを表彰します。
  - サクラ病理技術賞 新人賞**  
サクラ病理技術賞および奨励賞に準ずる研究や活動をおこなっている若手技師で、特に今後の活躍が期待できる人やグループを表彰します。
  - サクラ病理技術賞 松本賞**  
公募としては受け付けませんが、サクラ病理技術賞および奨励賞に準ずるものの中で、特に画期的で、これからの新たな方向性を示すと考えられる研究や活動に対して表彰します。  
\*いずれの賞においても該当者がいない場合は選考しません。
- 日 程
  - ・募集開始 2019年10月1日(火)
  - ・締切日 2020年1月10日(金) 当日消印有効
  - ・選考・発表 2020年3月末頃

応募に際し、応募者の施設長の同意ならびに推薦を必要とします。

施設長とは、医療機関、受託検査所、研究所など応募者が所属する機関の長(病院であれば病院長、大学学部であれば教室または講座の教授職など)を指します。詳細は、募集要項の注意事項をご確認ください。

詳細は、お問い合わせください。

### ■ サクラ病理技術賞 応募・問い合わせ先(事務局)

〒103-0007  
東京都中央区日本橋浜町2-31-1 浜町センタービル  
サクラファインテックジャパン株式会社内  
サクラ病理技術賞事務局 椎名博之宛  
TEL:03-5643-2632 FAX:03-5643-3381  
E-mail:jimukyoku@sakura-finetek.com  
(※件名は「第12回サクラ病理技術賞公募」として下さい)

## サクラファインテックジャパン株式会社

東京都中央区日本橋浜町 2-31-1 浜町センタービル  
www.sakura-finetek.com TEL.03-5643-2630

