

平成29年度 コニカミノルタ画像科学奨励賞応募要領

公益財団法人コニカミノルタ科学技術振興財団

コニカミノルタ科学技術振興財団では、「光と画像領域でのイノベーション創出」を基本コンセプトに、コニカミノルタ画像科学奨励賞の一般公募を行います。

公募の趣旨：イノベーション創出には、異分野技術の取り込みや融合が不可欠であるとの認識に基づき、異分野の技術者の交流を活性化し、技術融合を加速することを目的として、当財団の創立50周年を機に、従来からの単一分野のテーマに加えて、異分野との連携をテーマとした研究の2つに分けて募集します。

奨励賞：研究者単独の申請もしくは同一分野の研究者による共同申請。

連携賞：異分野の研究者2名以上による申請で2名共に応募資格を満たす必要があります。連携賞については、これまで当財団の奨励賞（優秀賞）を受賞された方も応募可能です。

【対象】

(1)対象となる研究分野

エレクトロニクス、ICT、医療、生命科学、バイオテクノロジー、材料、デバイス、光学、環境、エネルギー、ロボティクス等の幅広い技術領域を対象とします。これら様々な研究分野における光及び画像技術の応用や斬新な発想による挑戦的な研究のご応募をお待ちしております。なお、以下の3分野に分けてテーマを募集します。

- ①光と画像に関する材料及びデバイスの研究
- ②光と画像に関するシステム及びソフトウェアの研究
- ③光と画像に関するその他の先端的な研究

(2)応募資格

日本の大学、国公立及び民間公益研究機関に所属する研究者で、奨励賞は個人またはグループ、連携賞は異分野の研究者2名以上を応募資格とします。但し、年齢は40才以下（平成29年9月30日現在、グループは代表者）とします。

【概要】

(1)奨励賞・連携賞及び副賞

- | | | |
|-----------|------|-----------|
| ・奨励賞（優秀賞） | 3件程度 | 副賞1件100万円 |
| ・奨励賞 | 9件程度 | 副賞1件50万円 |
| ・連携賞 | 1～2件 | 副賞1件100万円 |

(2)研究報告

奨励賞を受けられた方には1年後「研究経過報告書」を提出して頂きます。

【選考委員会及び選考基準等】

(1)選考委員会

三宅 洋一 千葉大学名誉教授を委員長とする「選考委員会」で厳正に選考します。

(2)選考基準

「発想の独創性」「計画の具体性」「波及効果」「実現性・実用性」の4項目で評価します。

この中で、「発想の独創性」を最も重視します。連携賞では、連携による独創性の発揮を重視します。

【応募手続】

(1)申請書 当財団ホームページ <http://konicaminolta.jp/pr/foundation/> より申請書のフォーマットをダウンロードしてご利用ください。

(2)応募 上記ホームページよりエントリーのうえ、平成29年9月30日までに申請書をご郵送ください。

(3)結果通知 平成30年1月以降

(4)注意事項

1. 申請書はご請求がない限り返却致しませんのでご了承下さい。（他資料添付は不要）
2. 受賞された研究についての学会発表（論文、口頭）の際は本助成を受けた旨を明記して下さい。
3. 入選者の氏名や研究テーマを当財団ホームページで公表します。また、新聞、雑誌、インターネットなどで掲載される場合もございます。

【財団事務局／申請書送付先】

〒100-7015 東京都千代田区丸の内2-7-2 コニカミノルタ株式会社内

公益財団法人コニカミノルタ科学技術振興財団 事務局 Tel(03)6250-2120