

錯覚科学への諸アプローチとその応用

2018年2月27日(火)、28日(水)

明治大学中野キャンパス(東京都中野区中野4-2 1-1)

研究発表の募集

錯覚に関する研究成果を広く集め、情報交換・研究交流する場を提供する目的でこの研究集会を企画しました。いままでの11回の錯覚ワークショップシリーズは、招待講演を中心に開催してきましたが、今回は、一般からの研究発表を募集し、それを中心に開催します。どうぞふるってご応募ください。

1. 応募の方法：

ご発表の(1)タイトル、(2)講演者所属・氏名(連名の場合は、登壇者を明記してください)、(3)200字程度の概要、(4)連絡先の電子メールアドレスを次の投稿HPから投稿してください。

研究発表申し込みページ：<https://goo.gl/forms/c6IEY7HVMuvKriYF2>

2. 応募の締め切り：2017年12月25日(月)

3. 採否の決定：2018年1月10日(水)

基本的に分野が外れていなければ採択する方針ですが、件数が多すぎる場合は、選択させていただきます。(20件以内なら発表時間30分、30件以内なら発表時間20分、30件を超える場合は30件程度に絞ります。)

4. 採択後のアブストラクト作成：

A4判1ページのアブストラクトを1月31日(水)までにご提出いただきます。これは、当日配布するとともに、開催後、HPへ掲載して記録に残します。

5. その他

登壇はお一人1件とさせていただきます。

参加は無料です。(ただし、懇親会は、初日の夜に会費制で行います。)

主催：

明治大学研究ブランディング事業「数理科学する明治大学」錯視学チーム
科研費基盤研究(A)「視覚の心理・数理モデリングと第5世代不可能立体」

実行委員：

杉原厚吉(実行委員長)、三村昌泰、今井桂子、宮下芳明、北岡明佳、中村和幸、渡邊恵太、
中村聡史、近藤信太郎、森口昌樹、須志田隆道

問い合わせ先：

杉原厚吉 kokichis@meiji.ac.jp、森口昌樹 moriguchi@meiji.ac.jp

担当事務室：

明治大学先端数理科学インスティテュート「現象数理学」研究拠点

(住所：東京都中野区中野4-2 1-1、電話：03-5343-8067、メール：mims@mics.meiji.ac.jp)