第1９回ブレインサイエンス研究会　演題募集要項

総合テーマは、「初心に戻って脳科学を考える」です。昨今、科学技術の発展に伴い、ハイテクを利用した高度な解析が可能となりました。それに従い、マクロからミクロへ、組織・細胞から分子・遺伝子のレベルまで理解が深まることとなりました。しかし、そうなると、ますます近視眼的になり、細かいところにしか目がいかなくなりがちです。

脳機能はとても複雑で、それゆえ、終わりのない挑戦にいどむしかないのですが、我々はなぜブレインサイエンスに興味を持ち、何故、脳機能を解明したいと思って研究を始めたのでしょうか。

今一度、皆さんが原点に戻って脳機能を考える機会にしたいと思います。また、若い人がこれから夢をもってブレインサイエンスを考えられるような会にしたいと思います。

昨年に引き続き、以下の要領で演題を募集しますので、皆様のご応募をお待ちしております。

尚、それぞれの応募数により、時間設定は変動しますのでご了承ください。

【一般演題】　発表15分、質疑応答10分

成果が出た研究はもちろん、この先どう進めたら魅力的な論文にできるか、途中経過の演題も募集します。他の学会発表ではありえないような内容も募集しますので、ワクワクするようなタイトルをお願いします。

* こういう研究をしたい、という内容と、それについての下準備・調査
* この先、どのように進めたら良いか悩んでいる研究
* 他の学会や研究会では発表できない突拍子もないアイデア
* 妄想や夢でも、将来、叶えられるかもしれないような研究

【私の研究マインドアピール】　発表3-5分、質疑応答は懇親会

研究室のアピールや自身の研究マインド、人生に関する発表を募集します。ラボ自慢でも何でもOKです。昨年同様、各研究室の主宰者や常連参加者、評議員の方々の研究マインドや生き様を是非、若手に発信してください。具体的には、下記のような内容をお願いします。

* 魅力的なタイトルとし、楽しく発表する
* やりたいこと、将来の夢や妄想を語る
* どうしてブレインサイエンスに興味を持ったか紹介する
* 他大学からの院生やポスドクの受け入れ態勢について紹介する
* 研究以外の活動（飲み会など様々なアクティビティ）について紹介する