

若手奨励賞

1. 目的

運動制御研究を担う優秀な若手研究者の研究を奨励し、Motor Control 研究会をより活性化するために本賞（Motor Control 研究会若手奨励賞）を設けます。

2. 対象

博士学位取得後 5 年以内までの研究者（博士学位未取得者も含む）が筆頭著者として発表する一般演題。なお過去に本賞の受賞経験のある者は審査の対象としません。

3. 受賞件数

5 件程度

4. 表彰

表彰は研究会閉会式で行います。受賞者には賞状と副賞を贈呈します。また受賞者の氏名と演題は、Motor Control 研究会のホームページ上で公開します。

5. 選考方法

若手奨励賞選考委員会が、あらかじめ提出された審査用書類、およびフラッシュトークプレゼンテーション、ポスター発表を総合的に評価の上、厳正に審査・選出します。

6. 審査基準

なお審査の際には主に以下の項目を評価します。

【書類審査】

- 1) 研究の目的と意義の明確さ
- 2) 研究方法の適切さ

- 3) 独創性・新規性
- 4) 記述の分かりやすさと論理性
- 5) 結論・主張点の妥当性
- 6) 運動制御科学への貢献可能性

【フラッシュトークプレゼンテーション】

- 1) 明確かつ簡潔に研究の位置づけ、内容、研究分野への貢献が伝わるか
- 2) 時間を厳守しているか

【ポスター発表】

- 1) 図表やレイアウトの分かりやすさ
- 2) 質疑応答の明確さ
- 3) 研究の目的と意義が明確に説明されているか
- 4) 研究方法の適切さが明確に説明されているか
- 5) 独創性・新規性が明確に説明されているか
- 6) 結論・主張点の妥当性が明確に説明されているか
- 7) 運動制御科学への貢献可能性が明確に説明されているか

7. 若手奨励賞審査用抄録

- ・ 発表申込時に提出が必要。
- ・ Wakate_テンプレート.docx を使用して若手奨励賞審査用抄録(A4、2枚)を作成し、PDF形式でご提出ください。

※今年から抄録の様式を変更しております。必ず新しい様式でのご提出をお願いします。

- ・ 当該審査用抄録は公開しません。

MC17 人気発表賞

1. 目的

研究歴を問わず、優れた研究を評価する場を提供することで、年次大会の発表を活性化する。
また、参加者全員による投票とすることで、大会へのより積極的な参加を促す。

2. 対象

すべての一般演題。

3. 受賞件数

5 件程度。なお、若手奨励賞とのダブル受賞も可能です。

4. 表彰

表彰は研究会閉会式で行います。賞状や副賞はありません。受賞者の氏名と演題は、Motor Control 研究会のホームページ上で公開します。

5. 選考方法

三日目のポスター発表が終わった段階で、参加者全員に投票していただきます。参加者一人につき、5 件まで投票可能。

6. 投票基準

知り合いや著名な研究者に投票するという基準ではなく、当大会での発表内容が運動制御科学の発展に貢献するものであったかをご自身で判断して投票してください。優れた研究を見極める力を養うことも大会の大きな目的の一つです。

7. 提出書類

MC17 人気発表賞の受賞に必要な提出書類はありません。すべての一般演題が投票対象になります。