

## 平成31年度事業報告

(自 平成31年4月1日 至 令和2年3月31日)

### I. 事業活動

1. 「歩行と転倒のサイエンス」をテーマとする以下各氏の研究に対し褒賞・助成を行った。  
(所属・肩書は授賞・助成当時／敬称略)

**中山賞大賞：該当者なし**

**中山賞奨励賞：1名**

青井 伸也(あおい しんや)／京都大学大学院工学研究科航空宇宙工学専攻 講師 (100万円)  
「適応的な歩行制御メカニズムの数理的理解とその応用」

**研究助成：3名** \*五十音順

大脇 大(おおわき だい)／東北大学大学院工学研究科ロボティクス専攻 准教授 (100万円)  
「脳卒中患者の歩行中の転倒率減少をもたらす全身角運動量リハビリシステムの創成」

服部 高明(はっとり たかあき)／東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科脳神経病態学分野 助教 (100万円)  
「歩行の自動性の破綻に関わる神経基盤の同定：脳の各システムの障害と加齢の影響」

望月 圭(もちづき けい)／近畿大学医学部生理学教室 助教 (100万円)  
「前頭連合野遂行機能の低下による転倒リスクの神経科学的検討」

**国際交流助成（海外渡航）：4名** \*五十音順

相川 忠夫(あいかわ ただお)／北海道大学大学院医学研究院循環病態内科学教室 特任助教 (50万円)  
「SERCA2a 遺伝子に着目した左室収縮が保持された心不全の新規治療法の開発」  
渡航先： 米国・ニューヨーク, Icahn School of Medicine at Mount Sinai (2019.9.1～2021.8.31)

岡村 賢一(おかむら けんいち)／東京大学医学部附属病院心臓外科 届出研究員 (50万円)  
「新生児ミニブタを用いた超低体温循環停止における周術期脳酸素代謝と MRI 解析」  
渡航先： 米国・サンフランシスコ, Stanford University (2019.9.1～2021.8.30)

北野 泰斗(きたの たいと)／奈良県立医科大学附属病院小児科 医員 (50万円)  
「Transplant Children Antimicrobial Stewardship Program」  
渡航先： カナダ・トロント, トロント大学 トロント小児病院 (2019.7.1～2021.6.30)

隈部 洋平(くまべ ようへい)／神戸大学大学院整形外科 大学院生 (50万円) \*本人都合により辞退  
「骨形成促進療法の開発：炭酸ガス経皮吸収療法の出血性ショックモデルへの応用」  
渡航先： スイス・チューリッヒ, University Hospital Zurich (2019.10.1～2021.9.30)

**国際交流助成（海外研究者受け入れ）：該当者なし**

## 2. 中山賞・研究助成等贈呈式

令和元年9月23日に、中山賞奨励賞・研究助成対象者、理事、選考委員が出席し、如水会館にて贈呈式及び食事会を開催した。

## II. 理事会・評議員会等

### 1. 理事会

① 第29回理事会(令和元年 5月20日)

平成30年度事業報告、同計算書類等の承認、定時評議員会招集の決定

② 第30回理事会(決議の省略の方法による 令和元年 6月11日)

代表理事・業務執行理事の選定、顧問の選出

③ 第31回理事会(令和元年 8月13日)

平成31年度テーマ「歩行と転倒のサイエンス」における中山賞大賞・同奨励賞、研究助成対象者、国際交流助成対象者の決定

④ 第32回理事会(決議の省略の方法による 令和元年 10月7日)

中山書店普通株式10,000株の寄附申し入れの承諾

⑤ 第33回理事会(決議の省略の方法による 令和2年 1月10日)

第15回評議員会の招集の決定

⑥ 第34回理事会(令和2年 2月6日)

令和2年度事業計画及び収支予算の承認、選考委員(常任・専門)の選出

### 2. 評議員会

① 第14回評議員会(令和元年 6月11日)

平成30年度計算書類等の承認、理事の任期満了に伴う改選

② 第15回評議員会(令和2年 2月6日)

令和2年度事業計画及び収支予算の承認

### 3. 選考委員会

令和元年度選考委員会(令和元年 7月29日)

中山賞大賞及び奨励賞受賞候補者、研究助成対象及び国際交流助成対象候補者の選考

### 4. テーマ検討会議

令和元年度テーマ検討会議(令和元年 11月28日)

令和2年度褒賞・助成のテーマについて検討(理事および常任選考委員)

## 附属明細書

平成 31 年度事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第 34 条第 3 項に規定する附属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」が存在しないので作成しない。