

学会役員・幹事・評議員

学会役員（平成26年4月1日～平成28年3月31日）

会長 鵜殿 平一郎（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 教授）
副会長 樋口 京一（信州大学大学院医学研究科 教授）
総務 中井 彰（山口大学大学院医学系研究科 教授）
会計 大塚 健三（中部大学応用生物学部 教授）
監事 六反 一仁（徳島大学大学院医歯薬学研究部 教授）
企画 養王田 正文（東京農工大学大学院工学府 教授）

アドバイザー 永田 和宏（京都産業大学総合生命科学部 教授）
佐藤 昇志（札幌医科大学医学部 名誉教授）
野村 馨（大月市立中央病院）
田中 啓二（東京都臨床医学総合研究所 所長）
伊藤 英晃（秋田大学大学院工学資源学研究科 教授）

学会幹事

青江 知彦 総合病院国保旭中央病院麻酔科
足立 弘明 産業医科大学医学部神経内科学講座
一條 秀憲 東京大学大学院薬学系研究科細胞情報学教室
伊藤 英晃 秋田大学大学院工学資源学研究科生命科学専攻
今泉 和則 広島大学大学院医歯薬保健学研究院基礎生命科学部門分子細胞情報学
鵜殿 平一郎 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科病態制御科学専攻腫瘍制御学講座免疫学分野
大塚 健三 中部大学応用生物学部
親泊 政一 徳島大学疾患ゲノム研究センター生体機能分野
甲斐 広文 熊本大学大学院医学薬学研究部先端生命医療科学部門分子機能薬学講座
久保田 広志 秋田大学大学院工学資源学研究科・工学資源学部生命化学科基礎生命化学講座
佐藤 昇志 札幌医科大学医学部
佐野 元昭 慶應義塾大学医学部循環器内科
柴田 亮行 東京女子医科大学第一病理
祖父江 元 名古屋大学大学院医学系研究科脳神経病態制御
高橋 良輔 京都大学附属病院神経内科
鳥越 俊彦 札幌医科大学医学部病理学第一講座
内木 宏延 福井大学医学部分子病理学
中井 彰 山口大学大学院医学系研究科医化学分野
永井 義隆 国立精神・神経医療研究センター神経研究所疾病研究第四部
永田 和宏 京都産業大学総合生命科学部生命システム学科
西頭 英起 宮崎大学医学部機能生化学
野村 馨 大月市立中央病院総合診療
原 勲 和歌山県立医科大学医学部泌尿器科学教室
樋口 京一 信州大学大学院医学研究科加齢適応医科学系加齢生物学分野

The Biomedical Society for Stress Response

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 藤田 潤 | 京都大学医学研究科分子病診療学 |
| 堀 修 | 金沢大学医薬保健研究域医学系神経分子標的学講座 |
| 馬嶋 秀行 | 鹿児島大学医歯学総合研究科腫瘍学講座顎顔面放射線学 |
| 松岡 雅人 | 東京女子医科大学衛生学公衆衛生（一） |
| 森 和俊 | 京都大学大学院理学研究科生物科学専攻生物物理学教室・ゲノム情報分野 |
| 山本 雄造 | 秋田大学医学系研究科消化器外科 |
| 養王田 正文 | 東京農工大学大学院工学府生命工学専攻 |
| 横田 伸一 | 札幌医科大学医学部微生物学講座 |
| 六反 一仁 | 徳島大学大学院医歯薬学研究部病態生理学分野 |
| 涌井 秀樹 | 秋田大学大学院工学資源学研究科生命科学専攻疾患生物学研究室 |

以上 34 名（五十音順）

学会評議員

| | |
|--------|--------------------------------------|
| 青江 知彦 | 総合病院国保旭中央病院麻酔科 |
| 秋吉 一成 | 京都大学大学院工学研究科高分子化学専攻生体機能高分子分野 |
| 足立 弘明 | 産業医科大学医学部神経内科学講座 |
| 一條 秀憲 | 東京大学大学院薬学系研究科細胞情報学教室 |
| 伊藤 英晃 | 秋田大学大学院工学資源学研究科生命科学専攻 |
| 今泉 和則 | 広島大学大学院医歯薬保健学研究院基礎生命科学部門分子細胞情報学 |
| 岩坂 日出男 | 大分大学医学部脳・神経機能統御講座麻酔学 |
| 岩脇 隆夫 | 群馬大学・先端科学研究指導者育成ユニット |
| 鶴殿 平一郎 | 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科病態制御科学専攻腫瘍制御学講座免疫学分野 |
| 大塚 健三 | 中部大学応用生物学部 |
| 親泊 政一 | 徳島大学疾患ゲノム研究センター生体機能分野 |
| 小山田 正人 | 藤女子大学人間生活学部食物栄養学科 |
| 甲斐 広文 | 熊本大学大学院医学薬学研究部先端生命医療科学部門分子機能薬学講座 |
| 木村 洋子 | 静岡大学大学院農学研究科応用生物化学専攻 |
| 久保田 広志 | 秋田大学大学院工学資源学研究科・工学資源学部生命化学科基礎生命化学講座 |
| 桑田 一夫 | 岐阜大学人獣感染防御研究センター |
| 小亀 浩市 | 国立循環器病研究センター分子病態部 |
| 後藤 知己 | 熊本大学教育学部養護教諭養成課程 |
| 小林 正伸 | 北海道医療大学看護福祉学部生命基礎科学講座 |
| 小安 重夫 | 独立行政法人理化学研究所統合生命医科学研究センター |
| 笹栗 靖之 | 産業医科大学第二病理学 |
| 佐藤 昇志 | 札幌医科大学医学部 |
| 佐野 元昭 | 慶應義塾大学医学部循環器内科 |
| 佐原 弘益 | 麻布大学獣医学部 |
| 柴田 亮行 | 東京女子医科大学第一病理 |
| 祖父江 元 | 名古屋大学大学院医学系研究科脳神経病態制御 |
| 高橋 良輔 | 京都大学附属病院神経内科 |
| 田中 啓二 | 東京都臨床医学総合研究所 |
| 田村 保明 | 北海道大学フード&メディカルイノベーション推進本部難治性疾患治療分野 |
| 田村 裕 | 千葉大学大学院医学研究院 |

The Biomedical Society for Stress Response

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 千葉 進 | 札幌山の上病院神経内科臨床脳神経研究施設 |
| 徳永 文稔 | 群馬大学生体調節研究所分子細胞制御分野 |
| 鳥越 俊彦 | 札幌医科大学医学部病理学第一講座 |
| 内木 宏延 | 福井大学医学部分子病理学 |
| 中井 彰 | 山口大学大学院医学系研究科医化学分野 |
| 永井 義隆 | 国立精神・神経医療研究センター神経研究所疾病研究第四部 |
| 永田 和宏 | 京都産業大学総合生命科学部生命システム学科 |
| 西田 憲生 | 徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部ストレス制御医学分野 |
| 西頭 英起 | 宮崎大学医学部機能生化学 |
| 野村 馨 | 大月市立中央病院総合診療 |
| 原 勲 | 和歌山県立医科大学医学部泌尿器科学教室 |
| 樋口 京一 | 信州大学大学院医学研究科加齢適応医科学系加齢生物学分野 |
| 久枝 一 | 群馬大学大学院医学系研究科国際寄生虫学分野 |
| 平田 公一 | JR 札幌病院外科 |
| 藤木 幸夫 | 九州大学大学院理学研究院生物科学部門 |
| 藤田 潤 | 京都大学医学研究科分子病診療学 |
| 古橋 真人 | 札幌医科大学循環器・腎臓・代謝内分泌内科学講座 |
| 堀 修 | 金沢大学医薬保健研究域医学系神経分子標的学講座 |
| 馬嶋 秀行 | 鹿児島大学医歯学総合研究科腫瘍学講座顎顔面放射線学 |
| 増本 純也 | 愛媛大学大学院医学系研究科ゲノム病理学分野 |
| 松岡 雅人 | 東京女子医科大学衛生学公衆衛生（一） |
| 三浦 哲嗣 | 札幌医科大学循環器・腎臓・代謝内分泌内科学講座 |
| 森 和俊 | 京都大学大学院理学研究科生物科学専攻生物物理学教室・ゲノム情報分野 |
| 山田 健人 | 慶應義塾大学医学部病理学教室 |
| 山本 雄造 | 秋田大学医学系研究科消化器外科 |
| 養王田 正文 | 東京農工大学大学院工学府生命工学専攻 |
| 横田 伸一 | 札幌医科大学医学部微生物学講座 |
| 吉田 賢右 | 京都産業大学工学部生物工学科 |
| 吉森 保 | 大阪大学微生物病研究所 |
| 六反 一仁 | 徳島大学大学院医歯薬学研究部病態生理学分野 |
| 涌井 秀樹 | 秋田大学大学院工学資源学研究科生命科学専攻疾患生物学研究室 |
| 和田 郁夫 | 福島県立医科大学医学部附属生体情報伝達研究所細胞科学研究部門 |

以上62名（五十音順）

事務局からの連絡

入会手続き

学会ホームページから「入会申込書」をコピーし、必要事項をご記入の上、
BSSR 事務局まで FAX(011-643-2310)または電子メール(BSSR@sapmed.ac.jp)にてお送り下さい。

年会費: 一般会員 5,000 円、学生会員 3,000 円、企業賛助会員 50,000 円
以下の郵便口座へお振込ください。

加入者名: 臨床ストレス応答学会

口座番号: 02730-3-64452

平成 27 年度総会・評議員会について

大会 2 日目 (11 月 7 日) 11 時 35 分より、評議員会・総会を開催する準備を進めております。会員皆様のご参加をお願い申し上げます。

BSSR 事務局

〒060-8556 札幌市中央区南 1 条西 17 丁目

札幌医科大学医学部病理学第一講座内 鳥越俊彦

TEL: 011-611-2111 (内線 2691), FAX: 011-643-2310

E-mail: BSSR@sapmed.ac.jp

ホームページ: <http://web.sapmed.ac.jp/bssr/>