

## 正 会 員 各 位

選挙管理委員会  
委員長 植松 晴子

## 第81～82期代議員選挙（信任投票）のお願い

（代議員任期2025年3月31日～2027年3月31日）

—投票締切日3月5日（水）17:00必着—

### 1. はじめに

本会では、120名以上140名以内の代議員を置き、一般社団・財団法人法上の社員とすることになっています。代議員の任期は2年間で、総会の構成員として総会に出席し、定款の変更、理事及び監事の選任または解任、理事及び監事の報酬等の額、貸借対照表及び正味財産増減計算書の承認、会員の除名、解散及び残余財産の処分、その他総会で決議するものとして定められた事項の決議を行います。

代議員選挙は細則第27条により、正会員個人の推薦（自薦の立候補を含む）と各支部、各領域からの推薦による候補者に対する正会員の信任投票として行われ、有効投票の過半数によって信任された候補者が、代議員として選出されます。

（定款、細則の条文は本会ホームページをご覧ください。）

### 2. 投票の方法

#### 《会員データベースにメールアドレスを登録している方》

（2025年1月25日までに登録処理が完了している方に限ります）

2月5日（水）に本会から、登録されているメールアドレス宛に投票案内を送信します。案内が届きましたら、締切日17:00までにインターネットでの投票をしてください。

注意：メールアドレスを登録されている方でも、インターネットでの投票を希望されない場合、またはエラー等により上述の投票案内の電子メールが期日に到着しなかった場合には、次の郵送による方法でご投票ください（電子メール不着の場合、投票案内を個別に再度送信することは出来ません）。

#### 《メールアドレスを登録していない方、郵送による投票を希望する方》

（2025年1月25日までにメールアドレス登録処理を完了されていない方）

本号綴込みの“代議員選挙（信任投票）用紙請求はがき”に、必要事項をご記入の上、本会事務局に2月17日（月）までに到着するようお送りください。請求された方には、順次本会から投票用紙を郵送いたします。到着次第、上記締切日までに本会事務局に到着するように投票をしてください。なお、投票用紙にて投票を行った方のインターネット投票は無効となります。

注意：投票用紙の請求は、本号綴込みの請求はがきに限りません。ご記入頂きました会員番号、氏名、所属等をもとに投票用紙を郵送いたします。記入ミスの無いようお願いいたします。

### 3. 第81～82期代議員候補者リスト（五十音順・敬称略・総数128名）

#### 《正会員個人推薦（立候補含む）による候補者》

氏名	所属	推薦者
石原安野	千葉大学	長谷川修司
宇都野 穰	原子力機構	宇都野 穰
齋田浩見	大同大学	長谷川修司
齋藤 理	東京大学	齋藤 理
坂本一之	阪大院工	長谷川修司
佐々木孝彦	東北大金研	長谷川修司
慈道大介	東京科学大	慈道大介
鈴木達夫	産業技術高専	鈴木達夫
田中啓七郎	無所属	田中啓七郎
田中真悟	産業技術総合研究所	西谷滋人
並木雅俊	元高千穂大学	長谷川修司
橋本省二	高エネルギー加速器研究機構	長谷川修司
長谷川修司	東大理	並木雅俊
兵頭俊夫	高エネ研	兵頭俊夫
ブッシュ トーマス	OIST	ブッシュ トーマス
山本文子	芝浦工業大学	長谷川修司
吉野 太郎	関学大総合政策	吉野 太郎
林 青司	物理学会	柴田利明

#### 《領域推薦による候補者》

氏名	所属	推薦者
鮑本一裕	帝京大	領域13
安積隆夫	QSTナノテラス	ビーム物理領域
芦田昌明	阪大院基礎工	領域5
雨宮高久	日大理工	領域13
有田亮太郎	東大・院・理	領域8
有馬孝尚	東大・院・新領域	領域8
飯田 圭	高知大理工	理論核物理領域
伊藤克司	東京科学大学	素粒子論領域
井上 慎	公大	領域1
永崎 洋	産総研	領域8
江尻 晶	東大新領域	領域2
大江純一郎	東邦大理	領域3
大谷将士	高エネ研 加速器	ビーム物理領域
大村訓史	広工大	領域6
奥村 剛	お茶大物理	領域12
奥村恭幸	東大素セ	素粒子実験領域
小布施祈織	岡山大	領域11
柏谷 聡	名大工	領域4
片山郁文	横浜国大工	領域5

氏名	所属	推薦者
加藤 太治	核融合研	領域1
狩野 旬	岡山大院自然	領域10
神吉 一樹	阪公大理	領域11
神田 晶申	筑波大	領域6
北尾 彰朗	東京科学大	領域12
橋高俊一郎	東大総合文化	領域8
木村 昭夫	広島大院先進理工	領域5
木村 剛	東大物工	領域3
櫛田 淳子	東海大理	宇宙線・宇宙物理領域
栗田 玲	都立大	領域12
黒木 和彦	阪大・院・理	領域8
小手川 恒	神戸大理	領域3
坂上 和之	東京大学 工学部	ビーム物理領域
坂下 健	KEK素粒子原子核研究所	素粒子実験領域
佐藤 昌利	京大基研	領域4
志垣 賢太	広島大学	実験核物理領域
下川 倫子	奈良女大理	領域11
白水 徹也	名大多元数理	宇宙線・宇宙物理領域
陣内 修	科学大	素粒子実験領域
瀬戸 治	北海道大学	素粒子論領域
千徳 靖彦	阪大レーザー研	領域2
高橋慶太郎	熊本大学	宇宙線・宇宙物理領域
高橋 義朗	京大院理	領域1
高山あかり	早稲田大学理工学術院	領域9
竹谷 純一	東大創域	領域7
田島 治	京都大学	素粒子実験領域
多田 司	理化学研究所	素粒子論領域
田中 智	阪公大院理	領域5
田中 宗	慶大理工	領域11
土田 秀次	京大院工	領域1
常定 芳基	大阪公立大学大学院理学研究科	宇宙線・宇宙物理領域
藤堂 泰	核融合研	領域2
時田恵一郎	名大院情報	領域11
土手 昭伸	KEK理論センター	理論核物理領域
鳥谷部祥一	東北大工	領域11
中川 格	理化学研究所	実験核物理領域
中澤 康浩	大阪大学理学研究科	領域7
永廣 秀子	奈良女理	理論核物理領域
中村 哲	東京大学	実験核物理領域
中村 真	中央大学	素粒子論領域
中村 琢	岐阜大教育	領域13
中村 信行	電通大	領域1
成木 恵	京都大学	実験核物理領域
新見 康洋	阪大理	領域3
野口 博司	東大物性研	領域12
能崎 幸雄	慶大理工	領域3
野田 博文	東北大理	宇宙線・宇宙物理領域
野中 千穂	広大理	理論核物理領域

氏名	所属	推薦者
野村 竜司	北大院工	領域6
服部 賢	奈良先端科学技術大学院大学	領域9
濱口 幸一	東京大学	素粒子論領域
浜田幾太郎	大阪大学大学院工学研究科	領域9
比村 治彦	京都工繊大	領域2
藤崎 弘士	日医大	領域12
松田 巖	東京大学物性研究所	領域9
身内賢太郎	神戸大学理学研究科	宇宙線・宇宙物理領域
満田 史織	高エネ研 加速器	ビーム物理領域
湊 丈俊	分子研	領域10
三部 勉	KEK素粒子原子核研究所	素粒子実験領域
宮林 謙吉	奈良女子大学	素粒子実験領域
明 孝之	大阪工大	理論核物理領域
村上 修一	科学大	領域4
村木 康二	NTT物性研	領域4
柳瀬 陽一	京大・院・理	領域8
山本 浩史	分子科学研究所	領域7
李 哲虎	産総研	領域10
若狭 智嗣	九州大学	実験核物理領域
若林 克法	関西学院大学	領域7
和田 健	高エネ機構物構研	領域10
渡邊 紳一	慶大理工	領域5
渡辺 真仁	九工大基礎科学	領域6

〈支部推薦による候補者〉

氏名	所属	推薦者
秋元 郁子	和大シス工	大阪支部
浅野 泰寛	北大院工	北海道支部
市田 正夫	甲南大理工物理	大阪支部
大野 義章	新潟大理	新潟支部
小田 竜樹	金沢大学	北陸支部
幸坂 祐生	京大理	京都支部
齊藤 遼	山口大学創成科学研究科	中国支部
佐々木勝一	東北大院理	東北支部
沢田 功	徳島文理大	四国支部
柴田 尚和	東北大院理	東北支部
撰待 力生	新大理	新潟支部
谷口 博基	名大院理	名古屋支部
常見 俊直	京大理	京都支部
東城 順治	九大院理	九州支部
原田 正康	名大KMI&名大理	名古屋支部
藤原 哲也	山口大学創成科学研究科	中国支部
真岸 孝一	徳島大	四国支部
水野 大介	九大院理	九州支部
森脇 喜紀	富山大学	北陸支部
柳澤 達也	北大院理	北海道支部

To all regular members

Haruko Uematsu  
Chair of Election Committee**Call to Vote in Election of Delegates for 81st–82nd Terms (Vote of Confidence)**  
**(Term of Delegate: March 31, 2025–March 31, 2027)**

—Deadline: 5 pm, March 5 (Wed)—

**1. Introduction**

This Society is supposed to have 120 to 140 delegates, who are the employees under the Act on General Incorporated Associations and General Incorporated Foundations. The term of delegates is two years. As members of General Assembly, they attend General Assembly meetings and make decisions on revision of the Constitution, appointment or dismissal of directors and auditors, amount of remunerations of directors and auditors, approval of balance sheets and statements of changes in net asset, expulsion of members, dissolution and disposal of residual assets, and other matters stipulated to be resolved by the General Assembly.

According to Article 27 of the Bylaws, delegates are elected by vote of confidence among regular members for candidates nominated by individual regular members (including self-nomination), each division, and each branch. The candidates approved by a majority of valid votes are elected as delegates.

(Please see the Society's website for the provisions of the Constitution and Bylaws.)

**2. Method of voting**

⟨Those who have registered their email address in the member database⟩

(only for those who have completed the registration procedure by January 25, 2025)

The Society send voting instructions to your registered email address on February 5 (Wed). After receiving the instructions, please vote online by 5 pm on the specified deadline date.

Note: Even if you have registered your email address, please vote by snail mail as explained below if you do not wish to vote online, or if the email with voting instructions is not delivered at due date because of an error, etc. (in case of the email non-delivery, the voting instructions cannot be resent individually).

⟨Those who have not registered their email address or wish to vote by snail mail⟩

(for those who have completed the email address registration procedure by January 25, 2025)

Please fill out the necessary information on the “Delegate Election (Vote of Confidence) Form Request Postcard” included in this issue and send it to the Society's Secretariat so that it arrives by February 17 (Mon). The ballot papers will be sent to the requesters. Please vote promptly so that your ballot arrives at the Society's Secretariat by the deadline indicated above. Please bear in mind that if you have voted by ballot paper, your online vote will be invalid.

Note: Ballots can only be requested using the request postcard included in this issue. The ballots will be sent based on the provided membership number, name, affiliation, etc. Please be careful not to make any mistakes when filling out the form.

**3. List of candidates for 81st–82nd term delegates (in alphabetic order, titles omitted, total number: 128)**

⟨Candidates nominated by individual regular members (including candidacy)⟩

name	affiliated	referee
Ishihara Aya	Chiba University	Hasegawa Shuji
Utsuno Yutaka	JAEA	Utsuno Yutaka
Saida Hiromi	Daido University	Hasegawa Shuji
Saito Osamu	The University of Tokyo	Saito Osamu
Sakamoto Kazuyuki	Osaka Univ.	Hasegawa Shuji
Sasaki Takahiko	IMR, Tohoku Univ.	Hasegawa Shuji
Jido Daisuke	ScienceTokyo	Jido Daisuke
Suzuki Tatsuo	TMCIT	Suzuki Tatsuo
Tanaka Keishichiro	Independent Researcher	Tanaka Keishichiro
Tanaka Shingo	AIST	Nishitani R.Shigeto
Namiki Masatoshi	Former,Takachiho Univ.	Hasegawa Shuji
Hashimoto Shoji	KEK	Hasegawa Shuji
Hasegawa Shuji	Schl. Science, Univ. Tokyo	Namiki Masatoshi
Hyodo Toshio	KEK	Hyodo Toshio
Busch Thomas	OIST	Busch Thomas
Yamamoto Ayako	Shibaura Inst. Tech.	Hasegawa Shuji
Yoshino Taro	Kwansei Gakuin Univ.	Yoshino Taro
Lim Chong-Sa	JPS	Shibata Toshi-Aki

⟨Candidates nominated by division⟩

name	affiliated	referee
Akimoto Kazuhiro	Teikyo Univ.	Division 13
Asaka Takao	QST NanoTerasu	Beam Physics
Ashida Masaaki	Osaka Univ.	Division 5
Amemiya Takahisa	Nihon Univ.	Division 13
Arita Ryotaro	U. Tokyo	Division 8
Arima Taka-hisa	U. Tokyo	Division 8
Iida Kei	Kochi Univ.	Theoretical Nuclear Physics
Ito Katsushi	Science Tokyo	Theoretical Particle Physics
Inouye Shin	OMU	Division 1
Eisaki Hiroshi	AIST	Division 8
Ejiri Akira	GSFS, UTokyo	Division 2
Ohe Junichiro	Toho Univ.	Division 3
Otani Masashi	KEK	Beam Physics
Ohmura Satoshi	HIT	Division 6

name	affiliated	referee
Okumura Ko	Ochanomizu Univ.	Division 12
Okumura Yasuyuki	ICEPP The Univ of Tokyo	Experimental Particle Physics
Obuse Kiori	Okayama Univ.	Division 11
Kashiwaya Satoshi	Nagoya Univ	Division 4
Katayama Ikufumi	YNU	Division 5
Kato Daiji	NIFS	Division 1
Kano Jun	Okayama Univ.	Division 10
Kanki Kazuki	Dept. Phys., OMU	Division 11
Kanda Akinobu	Univ. Tsukuba	Division 6
Kitao Akio	Science Tokyo	Division 12
Kittaka Shunichiro	U. Tokyo	Division 8
Kimura Akio	ADSE, Hiroshima Univ.	Division 5
Kimura Tsuyoshi	Univ. Tokyo	Division 3
Kushida Junko	Sci, Tokai U.	Astrophysics
Kurita Rei	TMU	Division 12
Kuroki Kazuhiko	Osaka University	Division 8
Kotegawa Hisashi	Kobe Univ.	Division 3
Sakae Kazuyuki	U. Tokyo	Beam Physics
Sakashita Ken	KEK IPNS	Experimental Particle Physics
Sato Masatoshi	YITP Kyoto Univ	Division 4
Shigaki Kenta	Hiroshima University	Experimental Nuclear Physics
Shimokawa Michiko	Nara Women's Univ.	Division 11
Shiramizu Tetsuya	Nagoya University	Astrophysics
Jinnouchi Osamu	Science Tokyo	Experimental Particle Physics
Seto Osamu	Hokkaido University	Theoretical Particle Physics
Sentoku Yasuhiko	ILE, Osaka U.	Division 2
Takahashi Keitaro	Kumamoto University	Astrophysics
Takahashi Yoshiro	Kyoto Univ.	Division 1
Takayama Akari	Waseda University	Division 9
Takeya Junichi	Grad. School of FS, UTokyo	Division 7
Tajima Osamu	Kyoto University	Experimental Particle Physics
Tada Tsukasa	Riken	Theoretical Particle Physics
Tanaka Satoshi	OMU	Division 5
Tanaka Shu	Keio Univ.	Division 11
Tsuchida Hidetsugu	Kyoto Univ.	Division 1
Tsunesada Yoshiaki	OMU Physics	Astrophysics
Todo Yasushi	NIFS	Division 2
Tokita Keiichiro	Nagoya U.	Division 11
Dote Akinobu	KEK Theory Center	Theoretical Nuclear Physics
Toyabe Shoichi	Eng., Tohoku Univ.	Division 11
Nakagawa Itaru	RIKEN	Experimental Nuclear Physics
Nakazawa Yasuhiro	University of Osaka	Division 7
Nagahiro Hideko	Nara WU	Theoretical Nuclear Physics
Nakamura Satoshi	University of Tokyo	Experimental Nuclear Physics
Nakamura Shin	Chuo University	Theoretical Particle Physics
Nakamura Taku	Gifu Univ.	Division 13
Nakamura Nobuyuki	UEC	Division 1
Naruki Megumi	Kyoto University	Experimental Nuclear Physics
Niimi Yasuhiro	Osaka Univ.	Division 3
Noguchi Hiroshi	Univ. Tokyo	Division 12

name	affiliated	referee
Nozaki Yukio	Keio Univ.	Division 3
Noda Hirofumi	Tohoku University	Astrophysics
Nonaka Chiho	Hiroshima Univ.	Theoretical Nuclear Physics
Nomura Ryuji	Hokkaido U.	Division 6
Hattori Ken	NAIST	Division 9
Hamaguchi Koichi	University of Tokyo	Theoretical Particle Physics
Hamada Ikutaro	Osaka University	Division 9
Himura Haruhiko	Kyoto Inst. Tech.	Division 2
Fujisaki Hiroshi	Nippon Medical School	Division 12
Matsuda Iwao	ISSP	Division 9
Miuchi Kentaro	Kobe Univ.	Astrophysics
Mitsuda Chikaori	KEK	Beam Physics
Minato Taketoshi	IMS	Division 10
Mibe Tsutomu	KEK IPNS	Experimental Particle Physics
Miyabayashi Kenkichi	Nara Women's University	Experimental Particle Physics
Myo Takayuki	Osaka Inst.Tech.	Theoretical Nuclear Physics
Murakami Shuichi	Science Tokyo	Division 4
Muraki Koji	NTT Basic Research Labs	Division 4
Yanase Youichi	Kyoto University	Division 8
Yamamoto Hiroshi	IMS	Division 7
Lee Chul-Ho	AIST	Division 10
Wakasa Tomotsugu	Kyushu University	Experimental Nuclear Physics
Wakabayashi Katsunori	Kwansei Gakuin Univ.	Division 7
Wada Ken	KEK-IMSS	Division 10
Watanabe Shinichi	Keio Univ.	Division 5
Watanabe Shinji	Kyutech	Division 6

《Candidates nominated by branch》

name	affiliated	referee
Akimoto Ikuko	Sys-Eng., Wakayama Univ.	Osaka
Asano Yasuhiro	Hokkaido Univ.	Hokkaido
Ichida Masao	Dep. Phys. Konan Univ.	Osaka
Ono Yoshiaki	Dep. Phys. Niigata Univ.	Niigata
Oda Tatsuki	Kanazawa University	Hokuriku
Kowsaka Yuki	Kyoto University	Kyoto
Saito Ryo	GSSTI, Yamaguchi U	Chugoku
Sasaki Shoichi	Fac. Sci., Tohoku Univ.	Tohoku
Sawada Isao	Tokushima Bunri Univ.	Shikoku
Shibata Naokazu	Fac. Sci., Tohoku Univ.	Tohoku
Settai Rikio	Niigata Univ.	Niigata
Taniguchi Hiroki	Dept Phys Nagoya Univ	Nagoya
Tsunemi Toshinao	Science, Kyoto University	Kyoto
Tojo Junji	Kyushu Univ.	Kyusyu
Harada Masayasu	KMI&Phys., Nagoya U.	Nagoya
Fujiwara Tetsuya	GSSTI, Yamaguchi U	Chugoku
Magishi Ko-ichi	Tokushima Univ.	Shikoku
Mizuno Daisuke	Kyushu Univ.	Kyusyu
Moriwaki Yoshiki	University of Toyama	Hokuriku
Yanagisawa Tatsuya	Hokkaido Univ.	Hokkaido