

2017年2月5日

正 会 員 各 位

選挙管理委員会
委員長 高橋 博樹

第73～74期代議員選挙（信任投票）のお願い
（代議員任期2017年3月31日～2019年3月31日）

—投票締切日3月2日（木）17:00必着—

1. はじめに

本会では、120名以上150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、立候補と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

《メールアドレスを登録している方》

（2017年1月10日までに登録処理が完了している方に限ります）

2月6日（月）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》

（2017年1月10日までに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（金）までに到着するようお送りください。請求された方には、2月20日（月）に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す。ご記入頂きました会員番号、氏名、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73～74期代議員候補者リスト（五十音順・敬称略・総数149名）

候補者氏名	所属	推薦母体・立候補
青井 考	阪大RCNP	実験核物理領域
青木 高明	香川大教育学部	四国支部
青柳富誌生	京大情報	領域11
青山 和司	阪大院理	立候補

候補者氏名	所属	推薦母体・立候補
阿久津典子	大阪電通大・工	領域9
有賀 暢迪	科博理工	立候補
伊賀 文俊	茨城大理	立候補
池上 弘樹	理研CEMS	立候補
石田 邦夫	宇都宮大学工学研究科	立候補
石原 純夫	東北大学大学院理学研究科	東北支部
伊藤 公平	慶大理工	立候補
乾 雅祝	広大院総合科	立候補
岩崎 雅彦	理化学研究所	実験核物理領域
上田 和夫	日本物理学会	立候補
枝川 圭一	東大生研	領域6
枝松 圭一	東北大学 電気通信研究所	領域1
江馬 一弘	上智大学理工学部	領域5
大久保 毅	東大物性研	立候補
太田 仁	神戸大分子フォトセ	立候補
太田 寛人	東京農工大院工	立候補
大槻 東巳	上智大 理工学部	領域4
大友 季哉	KEK物構研	立候補
大西 明	京大・基研	理論核物理領域
大野 義章	新潟大学 理学部	立候補
大橋 正健	東大 宇宙線研	宇宙線宇宙物理領域
岡田 耕三	岡山大学自然科学研究科	中国支部
小形 正男	東大院理	立候補
岡本 博	東大新領域	領域7
荻尾 彰一	大阪市立大学理学研究科	大阪支部
奥村 久士	分子研計算センター	名古屋支部
小沢恭一郎	KEK	実験核物理領域
葛城 大介	岐阜薬科大学 数学	立候補
加藤 礼三	理研	領域7
香取 浩子	東京農工大院工	立候補
金谷 和至	筑波大院理	素粒子論領域
鹿野田一司	東大工物工	領域7
河本 充司	北大理	北海道支部
河本 昇	北大院理	素粒子論領域
北野 晴久	青学大理工	立候補
久世 正弘	東工大理	立候補
熊野 俊三	高工研	理論核物理領域
倉本 義夫	KEK物構研	立候補
桑井 智彦	富山大学理工学研究部	北陸支部
小関 忠	高エネ研・加速器	素粒子実験領域
小林 研介	大阪大 大学院理学研究科	領域4
小山 晋之	徳島大院理工	四国支部
斉藤 輝雄	福井大学	領域2
坂井 典佑	日本物理学会	立候補

候補者氏名	所属	推薦母体・立候補
酒井 英明	阪大院理	領域8
阪部 周二	京都大学化学研究所	立候補
佐久間昭正	東北大工	領域3
酒見 泰寛	東大CNS	実験核物理領域
佐々木孝彦	東北大学金属材料研究所	東北支部
佐々田博之	慶應義塾大学 物理学科	領域1
笹本 智弘	東工大理工	領域11
佐藤 卓	東北大多元研	立候補
佐藤 琢哉	九大理物理	九州支部
柴田 利明	東工大理	立候補
澁谷 憲悟	東大院総合文化	立候補
清水 直	理研CEMS	領域8
清水 裕彦	名大院理	立候補
下川統久朗	大阪大学理学研究科	立候補
白濱 圭也	慶応大理工	領域6
辛 埴	東大物性研	領域5
洲鎌 英雄	核融合研	名古屋支部
杉田 有治	理化学研究所	領域12
鈴木 博	九大理物理	九州支部
鈴木 康文	大阪教育大・物理	領域1
須藤 彰三	東北大院理	立候補
摂待 力生	新潟大学理学部	新潟支部
瀬戸 秀紀	KEK物構研	立候補
高岩 義信	高工研	領域13
高須 昌子	東京薬科大・生命科学部	立候補
高橋 尚志	香川大教育	領域13
瀧川 仁	東大物性研	立候補
瀧本 哲也	新潟大学工学部	新潟支部
武田 直也	新潟大学工学部	立候補
竹中 康司	名大院工	立候補
竹延 大志	名大工応物	領域7
田中耕一郎	京大理	領域5
田中 貴浩	京大院理	立候補
谷田 博司	広大院先端	領域8
谷森 達	京大院理	京都支部
田村 友幸	名工大工	領域10
田村 裕和	東北大学理学研究科	立候補
常次 宏一	東大物性研	立候補
手嶋 政廣	東大宇宙線研	立候補
遠山 貴巳	東理大理	領域8
都倉 康弘	筑波大 数理物質系	領域4
永江 知文	京大院理・物2	立候補
中尾 憲一	阪市大 理	宇宙線宇宙物理領域
中澤 知洋	東大 理	宇宙線宇宙物理領域
長嶋 泰之	東京理科大学 理学部	領域1
永田 正義	兵庫県立大学院工	領域2
永宮 正治	理研・高エネ機構	立候補
並木 雅俊	高千穂大人間科学	立候補
西嶋 恭司	東海大 理	宇宙線宇宙物理領域
西谷 滋人	関西学院大 理工	立候補
野尻 浩之	東北大金研	領域3

候補者氏名	所属	推薦母体・立候補
萩野 浩一	東北大・院・理	理論核物理領域
羽島 良一	量子科学技術研究開発機構	ビーム物理領域
羽澄 昌史	高エネ研・素核研	素粒子実験領域
波田野 彰	元東京大学	立候補
初田 哲男	理研・仁科センター	理論核物理領域
花垣 和則	高エネ研・素核研	素粒子実験領域
花咲 徳亮	阪大理	立候補
浜 広幸	東北大学	ビーム物理領域
原科 浩	大同大学教養	立候補
原田 正康	名大理	立候補
播磨 尚朝	神戸大院理	立候補
肥山詠美子	理研・仁科センター	立候補
兵頭 俊夫	KEK物構研	立候補
平井 光博	群馬大・院理工学府	立候補
広井 善二	東大物性研	立候補
福島 孝治	東大総合文化	領域11
藤井 保彦	元JAEA・東大名誉教授	立候補
藤澤 彰英	九州大学	領域2
藤原 進	京都工芸繊維大学	領域12
細谷 裕	阪大院理	素粒子論領域
堀田 直己	宇都宮大学教育学部	立候補
堀邊 稔	福井大学理工学専攻	北陸支部
前田 恵一	早稲田大学 理工学術院	立候補
松井 哲男	放送大学教養学部	立候補
松下 栄子	岐阜大工	領域10
松田 理	北海道大工	領域10
松田 和博	京大院理	領域6
三澤 貴宏	東大物性研	領域8
三宅 康博	KEK物構研	立候補
村上 修一	東京工業大学理学院	立候補
矢久保考介	北大工	北海道支部
矢吹 哲夫	酪農学園大	領域13
山崎 真	国立循環器病研究センター	立候補
山崎 祐司	神戸大学理学研究科	大阪支部
山本 潤	京大院理	京都支部
山本 均	東北大理	素粒子実験領域
湯川 諭	阪大院理	立候補
横島 智	東京薬科大学	領域12
横山 直人	京大工	領域11
吉澤 雅幸	東北大院理	立候補
吉野 元	阪大CMC	立候補
吉信 淳	東大・物性研	領域9
吉村 一良	京大院理	領域3
吉村 浩司	岡山大学異分野基礎研究所	中国支部
米田 仁紀	電気通信大学	領域2
寄田 浩平	早稲田理工	素粒子実験領域
林 青司	東女大院理	素粒子論領域
鷲尾 方一	早稲田大学	ビーム物理領域
渡邊 聡	東大・工	領域9
渡邊 威	名工大工	領域11