氏名 所属 FADIL HICHAM Max-Planck-Institut fur Kernphysik 理研 Jong-Seok Oh 東北大学大学院理学研究科 Kasamsook Kittipong 理研 NGUYEN TIEN DUNG KEK/U. Toronto Orr Robert Steell Stingelin Lukas RIKEN 浅利 哲 島田理化工業株式会社 阿部 充志 日立 電開研 安東 愛之輔 兵庫県立大学 NewSUBARU 石井 慶造 東北大学 石井 恒次 KEK 板橋 隆久 大阪大学 理学研究科 市谷 智雄 住重加速器サービスKK 伊藤 正俊 東北大学サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター 伊藤 浩 JAEA・計画調整グループ 井上 信 京都大学 岩下 大器 上冨 勇 KEK 千代田興産 枝松 良展 ニュージェック 株式会社日立製作所 えび名 風太郎 遠藤 彰 ギガフォトン 大竹 雄次 小方 厚 大阪大学 産業技術研究所 岡部 博 日本大学 甲斐 規郎 島田理化工業株式会社 上坪 宏道 佐賀県立九州シンクロトロン研究センター 日立製作所 電力・電機開発研究所 唐司 茂樹 キャノン・アネルバテクニクス(株) 河上 誠 東北大学 工学部 菊池 洋平 北村 英男 理研 熊谷 教孝 SPring-8 熊田 雅之 放射線医学総合研究所 蔵本 譲 ジェオ・フロンテ研究会 栗原 敏孝 (有) イーオーアール (株) 日立ハイテクノロジーズ 河野 健 斎藤 健治 KEK 佐藤 勇 日本大学 佐藤 繁 東北工大 電子工学科 佐藤 直巳 日本大学 東芝 佐藤 潔和 椎山 拓己 京都大学 志木田 是夫 KEK (株) 日立ハイテクノロジーズ 柴田 昇 芝山 学 大阪府立大学 シュナーゼ アレクサンダー 日本原子力研究開発機構 高田 栄一 放射線医学総合研究所 (有) さうび 高野 幹男 東北大学 高橋 信 高橋 久雄 鹿島建設 清水建設 東北支店 高橋 裕行 高見 清 日本アドバンステクノロジー 高山 健 KEK

大阪大学 産業科学研究所

日本原子力研究開発機構

田川 精一

竹内 末廣

氏名 所属 田所 孝広 日立製作所 田中 万博 KEK 大強度陽子加速器計推進部 田中 政信 日立製作所 田中 正美 高エネルギー加速器研究機構 辻岡 由希子 (株) 日立製作所 東芝電波プロダクツ 寺村 弘 富岡 丈治 東芝 冨増 多喜夫 九州シンクロトロン研究センター 北海道大学 西山 修輔 長谷川 和男 日本原子力研究開発機構 長谷部 裕雄 理化学研究所 みらい建設工業(株) 林 和彦 樋口 正人 東北学院工学部 一坪 幸輝 太平洋セメント フラナガン ジョン ウォルター 高エネルギー加速器研究機構 東京大学工学系研究科 細野 米市 増田 開 京都大学 松井 多志 福井県工業技術センター/福井大学 松原 浩士 三菱電機特機システム(株) 松本 教之 NECトーキン 松本 啓 KEK 松吉 秀樹 筑波支店 三谷 哲司 (株) 日立製作所 京都大学 森 義治 東芝三菱電機産業システム 山崎 長治 京都大学エネルギー理工学研究所 山嵜 鉄夫 山田 一成 理化学研究所 山田 廣成 立命館大学 山野井 豊 **KEK** 山室 道明 日立製作所 横溝 英明 TAEA 吉井 正人 KEK 吉岡 正和 **KEK** 大阪大学 産業科学研究所 吉田 陽一 吉成 孝文 日立製作所 吉野 兼司 (株)ダイワレックスホールディングス 東北大学サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター 涌井 崇志 阿部 尚也 京都大学原子炉実験所 安達 利一 高エネルギー加速器研究機構 安本 正人 產業技術総合研究所 伊藤 功 東京大学物性研究所 伊藤 卓 東京工業大学 井合 哲也 大阪大学産業科学研究所 井上 洋一 東北学院大学大学院 井上 忍 財団法人高輝度光科学研究センター 井上 和政 株式会社 竹中工務店 大阪大学産業科学研究所 磯山 悟朗 稲垣 学 日本大学 稲垣 隆宏 理化学研究所 羽島 良一 日本原子力研究開発機構 浦川 順治 **KEK**

早稲田大学大学院

北海道大学大学院

日本原子力研究開発機構

永井 宏幸

永井 良治

榎戸 武揚

氏名 所属 榎本 收志 KEK 遠藤 信二 秋田工業高等専門学校 奥村 進 日本原子力研究開発機構 奥田 修一 大阪府立大学産学官連携機構 奥野 広樹 独立行政法人 理化学研究所 仁科加速器研究センター 横山 和枝 KEK 岡村 弘之 大阪大学 岡田 雅之 高エネルギー加速器研究機構 沖 弘志 (株) 開発設計コンサルタント 高エネルギー加速器研究機構 下崎 義人 三菱電機システムサービス(株) 下村 純人 加古 永治 高エネルギー加速器研究機構 加瀬 昌之 独立行政法人 理化学研究所 加藤 龍好 大阪大学 加藤 政博 分子科学研究所 加藤隆 株式会社 日建設計 家入 孝夫 高エネルギー加速器研究機構 河合 正之 東北大学 河田 洋 高エネルギー加速器研究機構 花村 幸篤 三菱電機システムサービス(株) 花木 博文 (財) 高輝度光科学研究センター JASRI/SPring-8 外山 毅 高エネルギー加速器研究機構 柿山 優大 広島大学大学院理学研究科 株本 裕史 日本原子力研究開発機構 岩下 芳久 京都大学 岩崎 能尊 九州シンクロトロン光研究センター 放射線医学総合研究所 岩田 佳之 加速器エンジニアリング株式会社 岩田 宗磨 紀井 俊輝 京都大学 菊澤 信宏 日本原子力研究開発機構 吉浦 翼 日本大学 吉田 孝志 日立金属株式会社 吉田 清彦 三菱電機株式会社 久岡 義典 兵庫県立大学 久保 忠志 KEK ニチゾウ電子制御株式会社 宮元 耕治 宮原 正信 高エネルギー加速器研究機構 宮島 司 高エネルギー加速器研究機構 宮本 篤 広島大学 日本原子力研究開発機構 宮脇 信正 日本大学 境 武志 橋場 敏雄 株式会社 竹中工務店 橋本 智 兵庫県立大学 近藤 恭弘 日本原子力研究開発機構 近藤 孝文 大阪大学 金岡 耕平 広島大学大学院理学研究科 金野 正晴 ㈱フジタ 熊野 宏樹 三菱電機システムサービス(株) 栗原 亮 国立大学法人東北大学大学院 栗木 雅夫 KEK 桑原 真人 名古屋大学 原 哲史 三菱電機特機システム株式会社

理化学研究所

広島大学

原徹

原田 寛之

氏名 所属 財団法人高輝度光科学研究センター 古寺 正彦 古川 和朗 高エネルギー加速器研究機構 古田 安彦 東京理科大学大学院 古田 史生 高エネルギー加速器研究機構 五十嵐 進 高エネルギー加速器研究機構 呉 宗錫 RIKEN Harima Institute 工藤 治夫 工藤電機株式会社 工藤 隆 工藤電機株式会社 工藤 拓弥 三菱電機システムサービス(株) 九州シンクロトロン光研究センター 江田 茂 甲斐 規郎 島田理化工業株式会社 荒川 和夫 日本原子力研究開発機構 荒木 夏治 ニチゾウ電子制御株式会社 荒木 栄 高エネルギー加速器研究機構 高橋 俊晴 京都大学原子炉実験所 高橋 昌秀 飛島建設株式会社 東北大学工学研究科 高橋 信 高橋 重伸 東北大学理学研究科 付属核理研 高橋 博樹 日本原子力研究開発機構 高エネルギー加速器研究機構 高橋 仁 高山 健 KEK 高嶋 圭史 名古屋大学 高木 誠 関東情報サービス株式会社 高エネルギー加速器研究機構 高木 昭 高柳 智弘 日本原子力研究開発機構 高雄 勝 (財) 高輝度光科学研究センター 黒田 隆之助 (独) 産業技術総合研究所 黒田 洋一 大阪大学 込山 美咲 独立行政法人 理化学研究所 今 教禎 大阪大学 産業科学研究所 東京理科大学 今井 貴之 今井 正三 工藤電機株式会社 佐久本 明 ヨシザワLA株式会社 佐甲 博之 日本原子力研究開発機構 佐々部 順 浜松ホトニクス (株) 佐藤 進 JAEA 佐藤 政則 **KEK** 佐藤 健一郎 日本原子力研究開発機構 佐藤 直子 東北学院大学工学部応用物理学専攻 佐藤 直人 工藤電機株式会社 佐藤 皓 高エネルギー加速器研究機構 佐藤 勇 日本大学 佐伯 学行 KEK 左右田 学 東芝三菱電機産業システム株式会社 妻木 孝治 高輝度光科学研究センター 東京工業大学 細貝 知直 細田 直康 財団法人高輝度光科学研究センター 細野 米市 東京大学工学系研究科 坂上 和之 早稲田大学 坂本 久雄 独立行政法人 理化学研究所 坂本 文人 東京大学大学院 坂本 成彦 理化学研究所 仁科加速器研究センター 東京大学 物性研究所 阪井 寛志

日本原子力研究開発機構

榊 泰直

氏名 所属 作美 明 東京大学大学院工学系研究科 三井 貴之 兵庫県立大学 三浦 厚 日本高周波株式会社 三浦 孝子 高エネルギー加速器研究機構 三浦 禎雄 三菱重工業(株)プラント・交通システム事業センター 三島 研二 (株) PASCO 山口 誠哉 高エネルギー加速器研究機構 山崎 立己 東芝電波プロダクツ(株) 山崎 正義 日本原子力研究開発機構 山崎 浩道 東北大学サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター 山田 廣成 立命館大学 山田 家和勝 独立行政法人 産業技術総合研究所 大阪大学産業科学研究所 山本 保 山本 尚人 名古屋大学大学院 高エネルギー加速器研究機構 山本 樹 山本 智彦 東京大学大学院 秋田工業高等専門学校 山本 昌志 山本 将博 名古屋大学 高エネルギー加速器研究機構 山野井 豊 高エネルギー加速器研究機構 紙谷 琢哉 寺川 貴樹 東北大学大学院工学研究科 持箸 晃 分子科学研究所 宍戸 寿郎 高エネルギー加速器研究機構 篠原 己拔 日本高周波株式会社 東北大学 柴崎 義信 酒井 文雄 住友重機械工業㈱ 寿田 一男 工藤電機株式会社 東北大学理学研究科 秋山 和士 加速器エンジニアリング株式会社 渋谷 真二 高エネルギー加速器研究機構 春日 俊夫 高エネルギー加速器研究機構 小磯 晴代 小関 国夫 KEK 小関 忠 KEK 東北大学大学院 小山 亮平 小山 和義 産業技術総合研究所 小山田 正幸 NSRC (Thailand) 独立行政法人 産業技術総合研究所 小川 博嗣 小川 雄二郎 高エネルギー加速器研究機構 小田切 淳一 High Energy Accelerator Reserch Organization 小林 鉄也 日本原子力研究開発機構 小林 利明 高輝度光科学研究センター(JASRI) 小林 幸則 高エネルギー加速器研究機構 小林 仁 KEK 庄司 善彦 兵庫県立大学 松井 佐久夫 (財) 高輝度光科学研究センター 松元 和伸 飛島建設株式会社 松山 成男 東北大学大学院 松田 誠 日本原子力研究開発機構 松本 修二 高エネルギー加速器研究機構 松本 浩 高エネルギー加速器研究機構 松本 利広 高エネルギー加速器研究機構

広島大学

理化学研究所

KEK

松葉 俊哉

照沼 信浩

上垣外 修一

氏名 所属 高エネルギー加速器研究機構(東海キャンパス) 上窪田 紀彦 上坂 充 東京大学大学院 上坪 宏道 財団法人佐賀県地域産業支援センター 東京大學大学院工学系研究科 上田 徹 上蓑 義朋 独立行政法人理化学研究所 高エネルギー加速器研究機構 上野 健治 上利 恵三 高エネルギー加速器研究機構 植野 智晶 日本原子力研究開発機構 新竹 積 理化学研究所、播磨研究所(SPring-8) 森下 卓俊 日本原子力研究開発機構 森山 亮 早稲田大学理工学総合研究センター 森本 祐樹 広島大学 神谷 潤一郎 日本原子力研究開発機構 神谷 幸秀 **KEK** 神谷 好郎 早稲田大学理工学総合研究センター 人見 宣輝 東北大学 工学研究科 高エネルギー加速器研究機構 諏訪田 剛 杉山 陽栄 佐賀大学 杉村 高志 高エネルギー加速器研究機構 日本原子力研究開発機構 杉本 昌義 大阪大学 菅 晃一 菅野 浩一 株式会社エーイーティー 清 紀弘 産業技術総合研究所 西谷 智博 日本原子力研究開発機構 青 寛幸 日本原子力研究開発機構 東京大学大学院/理化学研究所 青木 孝道 (財) 高輝度光科学研究センター 青柳 秀樹 石井 恒次 KEK 石橋 拓弥 東京工業大学 石山 達也 日本原子力研究開発機構 石渡 謙一郎 日本大学 石澤 康秀 高輝度光科学研究センター 千代 悦司 日本原子力研究開発機構 川瀬 雅人 独立行政法人 日本原子力研究開発機構 川村 真人 高エネルギー加速器研究機構 川村 悠 東北大学工学研究科 東北大学大学院工学研究科 川村 悠 川村 武也 三菱重工業 神戸造船所 染谷 宏彦 KEK 船越 義裕 高ネルギー加速器研究機構 前坂 比呂和 独立行政法人理化学研究所 京都大学エネルギー理工学研究所 全 炳俊 倉持 勝也 日本原子力研究開発機構 京都大学 想田 光 早乙女 光一 (財) 高輝度光科学研究センター (JASRI) 早坂 忠信 日立アプライアンス株式会社 早川 建 日本大学 早川 恭史 日本大学 早野 仁司 KEK 草野 史郎 三菱電機システムサービス(株) 増田 貴士 兵庫県立大学理学研究科 増田 剛正 財団法人高輝度光科学研究センター 放射線医学総合研究所

高エネルギー加速器研究機構

村松 正幸大越 隆夫

氏名 所属 大垣 英明 京都大学 大角 勇介 日本大学 大熊 春夫 IASRI/SPring-8 大西 純一 理化学研究所 大西 敏夫 スプリングエイトサービス株式会社 大西 幸喜 高エネルギー加速器研究機構(KEK) 大川 智宏 日本原子力研究開発機構 大川内 法人 京都大学 大沢 哲 KEK 大端 通 高輝度光科学研究センター 大竹 雄次 理化学研究所 大島 隆 高輝度光科学研究センター 大島 永康 産業技術総合研究所 滝川 達也 日本大学 沢村 勝 日本原子力研究開発機構 谷 教夫 日本原子力研究開発機構 谷垣 実 京都大学 谷口 良一 大阪府立大学 谷川 貴紀 兵庫県立大学 谷内 努 高輝度光科学研究センター 池沢 英二 理研仁科加速器研究センター (株) ヴィジブルインフォメーションセンター 池田 浩 竹中 たてる 高エネルギー加速器研究機構 高エネルギー加速器研究機構 竹田 繁 中山 義紀 電源開発株式会社 中西 哲也 日本大学 中川 秀利 **KEK** 三菱電機システムサービス (株) 中村 直樹 中村 典雄 東京大学 中村 達郎 高エネルギー加速器研究機構 中村 剛 財団法人 高輝度光科学研究センター 中村 卓也 三菱電機システムサービス (株) 日本原子力研究開発機構 中谷 健 中尾 圭佐 日本大学 中武 寿和 スプリングエイトサービス株式会社 高エネルギー加速器研究機構 中本 建志 中野 正嗣 京都大学 仲谷 光司 ニチゾウ電子制御株式会社 仲伏 広光 医用原子力技術研究振興財団 三菱重工業株式会社 プラント・交通システム事業センター 柱野 竜臣 長橋 進也 高エネルギー加速器研究機構 長谷川 豪志 日本原子力研究開発機構 長谷川 誠 スプリングエイトサービス株式会社 東北大学工学研究科 長谷川 晃 鳥飼 幸太 独立行政法人放射線医学総合研究所 沈 国保 日本原子力研究開発機構 坪川 三朗 エステー企画 田村 仁志 大阪大学 田村 文彦 日本原子力研究開発機構

財団法人 高輝度光科学研究センター

スプリングエイトサービス株式会社

 田中 俊成
 日本大学

 田中 拓海
 東北大学大学院理学研究科

 田中 幸夫
 大阪府立大学大学院

田中 良太郎

田中 信一郎

氏名 所属

田中 幸一郎 竹中工務店

田中 宏和 高エネルギー加速器研究機構 田中 均 (財) 高輝度光科学研究センター 田中 Varian ME メディカルシステムズ 常稔

田辺 幹夫 京都大学

太平洋セメント株式会社 田野崎 隆雄

渡川 和晃 理化学研究所 播磨研究所 放射光科学総合研究センター

渡辺 崇 住友重機械工業株式会社 渡辺 泰広 日本原子力研究開発機構 渡辺 丈晃 高エネルギー加速器研究機構

渡辺 和彦 茨城大学

渡邉 環 独立法人理化学研究所 渡邉 謙 総合研究大学院大学

東京大学 土橋 克広

島田 美帆 分子科学研究所 東谷 篤志 理化学研究所

湯城 磨 東芝電子管デバイス (株) 筒井 裕士 住友重機械工業株式会社

藤原 秀樹 加速器エンジニアリング株式会社 藤森 寛 高エネルギー加速器研究機構

藤本 慎司 京都大学化学研究所

加速器エンジニアリング㈱ 藤本 哲也 頓宮 拓 内藤 孝 京都大学 化学研究所

KEK

内藤 富士雄 高エネルギー加速器研究機構

南部 健一 東北大学 日出 富士雄 東北大学 東北学院大学 日野 徹 入江 正明 東京大学大学院

東芝電子管デバイス株式会社 入倉 正男

馬場 護 東北大学

柏木 啓次 日本原子力研究開発機構

柏木 茂 大阪大学 白井 敏之 京都大学

白壁 義久 高エネルギー加速器研究機構 白澤 克年 独立行政法人 理化学研究所 飯田 直子 高エネルギー加速器研究機構

飯島 北斗 日本原子力研究開発機構 量子ビーム応用研究部門

肥後 寿泰 高エネルギー加速器研究機構

核融合科学研究所 尾花 哲浩

百合 庸介 日本原子力研究開発機構

東北大学 浜 広幸

冨澤 宏光 (財) 高輝度光科学研究センター 普家 聡 三菱電機システムサービス株式会社

高エネルギー加速器研究機構 武田 泰弘

武藤 俊哉 東北大学 武本 将 大阪大学 服部 俊幸 東京工業大学 服部 俊幸 東京工業大学

福井 佑治 高エネルギー加速器研究機構 福西 暢尚 独立行政法人理化学研究所 福田 茂樹 高エネルギー加速器研究機構 高エネルギー加速器研究機構 福田 将史

福田 光宏 大阪大学

氏名 所属

片桐 広明 高エネルギー加速器研究機構

保坂 将人 分子科学研究所

穂積 康文高エネルギー加速器研究機構峰原 英介日本原子力研究開発機構峰原 英介日本原子力研究開発機構方 志高高エネルギー加速器研究機構芳賀 浩一日本原子力研究開発機構

豊川 弘之 産業技術総合研究所

豊田 晃久 高エネルギー加速器研究機構

 豊田 道則
 木村化工機株式会社

 北村 全伸
 理化学研究所

 北條 悟
 放射線医学総合研究所

 牧野 高紘
 総合研究大学院大学

堀 利匡 広島大学

堀 利彦 日本原子力研究開発機構

本間 壽廣独立法人 放射線医学総合研究所本間 博幸高エネルギー加速器研究機構本間 彰北海道大学大学院・工学研究科本橋 重信関東情報サービス株式会社

本多 保男加速器エンジニアリング株式会社末次 祐介高エネルギー加速器研究機構(KEK)末峰 昌二大阪大学産業科学研究所

末峰 昌二大阪大学産業科学研究所満田 史織高エネルギー加速器研究機構明本 光生高エネルギー加速器研究機構木原 元央高エネルギー加速器研究機構

木村 洋昭 JASRI/SPring-8

木梨 峰夫 加速器エンジュアリング 株式会社 野口 修一 高エネルギー加速器研究機構

野上 杏子 日本大学

野村 昌弘 日本原子力研究開発機構 原子力科学研究所

野田 章 京都大学化学研究所

野田 耕司 放医研

矢橋 牧名 JASRI/SPring-8

矢野 喜治高エネルギー加速器研究機構柳岡 栄一高エネルギー加速器研究機構有永 三洋高エネルギー加速器研究機構

 楊 金峰
 大阪大学

 李 成洙
 KEK

里 嘉典 高エネルギー加速器研究機構

 龍頭 啓充
 理化学研究所

 林 雄志
 広島大学

鈴村 恒佑 名古屋大学大学院

鈴木 浩幸 日本原子力研究開発機構

鈴木 伸介SPring-8/JASRI鈴木 良一産業技術総合研究所

狼 智久 東芝三菱電機産業システム株式会社

鷲尾 方一 早稲田大学

發知 英明 日本原子力研究開発機構