運営関係の委員会

Management Committee and Council

役 職	氏名		Title	Name
所長	森	初果	Director	MORI, Hatsumi
副所長	告信	淳	Vice Director	YOSHINOBU, Jun
研究部門 Research Divisions				
凝縮系物性研究部門主任	長田	俊人	Division of Condensed Matter Science, Leader	OSADA, Toshihito
物性理論研究部門主任	加藤	岳生	Division of Condenced Matter Theory, Leader	KATO, Takeo
ナノスケール物性研究部門主任	長谷川	幸雄	Division of Nanoscale Science, Leader	HASEGAWA, Yukio
機能物性研究グループ主任	井上	圭一	Functional Materials Group, Leader	INOUE, Keiichi
ロフルが可力 ビューラング	押川	正毅	Quantum Materials Group, Leader	OSHIKAWA, Masaki
量子物質研究グループ主任	押川	11.3汉	Quantum Materials Group, Leader	OSITIKAWA, Wasaki
	押川	11.30	Quantum Materiais Oroup, Leauer	OSHIKAWA, Masaki
附属研究施設 Research Facilities	川島	直輝	Materials Design and Characterization Laboratory, Leader	KAWASHIMA, Naoki
州属研究施設 Research Facilities 附属物質設計評価施設長				,
州属研究施設 Research Facilities 州属物質設計評価施設長 州属中性子科学研究施設長	川島	直輝	Materials Design and Characterization Laboratory, Leader	KAWASHIMA, Naoki
附属研究施設 Research Facilities 附属物質設計評価施設長 附属中性子科学研究施設長 附属国際超強磁場科学研究施設長	川島山室	直輝修	Materials Design and Characterization Laboratory, Leader Neutron Science Laboratory, Leader	KAWASHIMA, Naoki YANAMURO, Osamu
州属研究施設 Research Facilities 附属物質設計評価施設長 附属中性子科学研究施設長 附属国際超強磁場科学研究施設長 附属計算物質科学研究センター長	川島山室松田	直輝修	Materials Design and Characterization Laboratory, Leader Neutron Science Laboratory, Leader International MegaGauss Science Laboratory, Leader	KAWASHIMA, Naoki YANAMURO, Osamu MASTUDA, Yasuhiro H.
附属研究施設 Research Facilities 附属物質設計評価施設長 附属中性子科学研究施設長 附属国際超強磁場科学研究施設長 附属計算物質科学研究センター長	川島室田崎林	直輝 修 康弘 泰助	Materials Design and Characterization Laboratory, Leader Neutron Science Laboratory, Leader International MegaGauss Science Laboratory, Leader Center of Computational Materials Science, Leader	KAWASHIMA, Naoki YANAMURO, Osamu MASTUDA, Yasuhiro H. OZAKI, Taisuke
附属研究施設 Research Facilities 附属物質設計評価施設長 附属中性子科学研究施設長 附属国際超強磁場科学研究施設長 附属計算物質科学研究センター長 附属極限コヒーレント光科学研究センター長	川島室田崎林	直輝 修 康弘 泰助 洋平	Materials Design and Characterization Laboratory, Leader Neutron Science Laboratory, Leader International MegaGauss Science Laboratory, Leader Center of Computational Materials Science, Leader Laser and Synchrotron Research Center, Leader	KAWASHIMA, Naoki YANAMURO, Osamu MASTUDA, Yasuhiro H. OZAKI, Taisuke KOBAYASHI, Yohei
附属研究施設 Research Facilities 附属物質設計評価施設長 附属中性子科学研究施設長 附属国際超強磁場科学研究施設長 附属計算物質科学研究センター長 附属極限コヒーレント光科学研究センター長 副センター長	川山松尾小秋山	直輝 修 康弘 泰助 洋平 英文	Materials Design and Characterization Laboratory, Leader Neutron Science Laboratory, Leader International MegaGauss Science Laboratory, Leader Center of Computational Materials Science, Leader Laser and Synchrotron Research Center, Leader Laser and Synchrotron Research Center, Deputy Leader	KAWASHIMA, Naoki YANAMURO, Osamu MASTUDA, Yasuhiro H. OZAKI, Taisuke KOBAYASHI, Yohei AKIYAMA, Hidefumi

物性研協議会 ISSP Advisory Council

	氏名		所属	役職/職名		Name	Affiliation	Title/Post
議長	森	初果	東京大学物性研究所	所長	Chair	MORI, Hatsumi	ISSP, the University of Tokyo	Director
委員	告信	淳	東京大学物性研究所	副所長	Member	YOSHINOBU, Jun	ISSP, the University of Tokyo	Vice Director
委員	大谷	義近	東京大学物性研究所	教授	Member	OTANI, Yoshichika	ISSP, the University of Tokyo	Professor
委員	勝本	信吾	東京大学物性研究所	教授	Member	KATSUMOTO, Shingo	ISSP, the University of Tokyo	Professor
委員	廣井	善二	東京大学物性研究所	教授	Member	HIROI, Zenji	ISSP, the University of Tokyo	Professor
委員	染谷	隆夫	東京大学大学院工学系研究科	研究科長	Member	SOMEYA, Takao	School of Engineering, the University of Tokyo	Dean
委員	星野	真弘	東京大学大学院理学系研究科	研究科長	Member	HOSHINO, Masahiro	School of Science, the University of Tokyo	Dean
委員	出口	敦	東京大学大学院新領域創成科学研究科	研究科長	Member	DEGUCHI, Atsushi	Graduate School of Frontier Sciences, the University of Tokyo	Dean
委員	齊藤	延人	東京大学	理事·副学長 (研究担当)	Member	SAITO, Nobuhito	The University of Tokyo	Executive Vice President
委員	香取	浩子	東京農工大学工学研究院	教授	Member	KATORI, Hiroko	Tokyo University of Agricalture and Technology	Professor
委員	澤	博	名古屋大学大学院工学研究科	教授	Member	SAWA, Hiroshi	Graduate School of Engineering, Nagoya University	Professor
委員	太田	仁	神戸大学分子フォトサイエンス研究センター	教授	Member	OHTA, Hitoshi	Molecular Photoscience Research Center, Kobe University	Professor
委員	折茂	慎一	東北大学金属材料研究所	教授	Member	ORIMO, Shin-ichi	Institute for Materials Research, Tohoku University	Professor
委員	細越	裕子	大阪府立大学理学系研究科	教授	Member	HOSOKOSHI, Yuko	Graduate School of Science, Osaka Prefecture University	Professor
委員	阿波賀	『邦夫	名古屋大学大学院理学研究科	教授	Member	AWAGA, Kunio	Graduate School of Science, Nagoya University	Professor
委員	古原	忠	東北大学金属材料研究所	所長	Member	FURUHARA, Tadashi	Institute for Materials Research, Tohoku University	Director
委員	青木	愼也	京都大学基礎物理学研究所	所長	Member	AOKI, Shinya	Yukawa Institute for Theoretical Physics, Kyoto University	Director
委員	瀬戸	秀紀	高エネルギー加速器研究機構 物質構造科学研究所	教授	Member	SETO, Hideki	Institute of Materials Structure Science, High Energy Accelerator Research Organization	Professor
委員	川合	眞紀	自然科学研究機構分子科学研究所	教授	Member	KAWAI, Maki	Institute for Molecular Science	Director
委員	長谷川	達生	東京大学大学院工学系研究科	教授	Member	HASEGAWA, Tatsuo	School of Engineering, the University of Tokyo	Professor
委員	長谷川	修司	東京大学大学院理学系研究科	教授	Member	HASEGAWA, Shuji	School of Science, the University of Tokyo	Professor
委員	小形	正男	東京大学大学院理学系研究科	教授	Member	OGATA, Masao	School of Science, the University of Tokyo	Professor
委員	大越	慎一	東京大学大学院理学系研究科	教授	Member	OHKOSHI, Shinichi	School of Science, the University of Tokyo	Professor

人事選考協議会 Selection Council

八中区 5 IIII MAX Buccion Council						
	氏名		所属		Name	Affiliation
議長	森	刃果	東京大学物性研究所	Chair	MORI, Hatsumi	ISSP, the University of Tokyo
委員	鹿野田-	一司	東京大学大学院工学系研究科	Member	KANODA, Kazushi	Guraduate School of Engineering, the University of Tokyo
委員	野尻	告之	東北大学金属材料研究所	Member	NOJIRI, Hiroyuki	Institute for Materials Research, Tohoku University
委員	播磨	尚朝	神戸大学大学院理学研究科	Member	HARIMA, Hisatomo	Guraduate School of Science, Kobe University
委員	有馬 考	孝尚	東京大学大学院新領域創成科学研究科	Member	ARIMA, Taka-hisa	Graduate School of Frontier Sciences, the University of Tokyo
委員	松川	宏	青山学院大学理工学部	Member	MATSUKAWA, Hiroshi	Aoyama Gakuin University College of Science and Engineering

他、所内委員 5 名 5 other members from ISSP faculty

共同利用施設専門委員会 Advisory Committee for Joint Usage

A THE STREET STATE OF SOME OSAGE					
所内委			ISSP Faculties		
森	初果	凝縮系物性研究部門・東京大学物性研究所長	MORI, Hatsumi	Division of Condensed Matter Science, ISSP Director	
吉信	淳	機能物性研究グループ・東京大学物性研究所副所長	YOSHINOBU, Jun	Functional Materials Group, ISSP Vice Director	
益田	隆嗣	附属中性子科学研究施設	MASUDA, Takatsugu	Neutron Science Laboratory	
長田	俊人	凝縮系物性研究部門	OSADA, Toshihito	Division of Condensed Matter Science	
長谷川	幸雄	ナノスケール物性研究部門	HASEGAWA, Yukio	Division of Nanoscale Science	
リップ	マー ミック	ナノスケール物性研究部門	LIPPMAA, Mikk	Division of Nanoscale Science	
大谷	義近	量子物質研究グループ	OTANI, Yoshichika	Quantum Materials Group	
廣井	善二	附属物質設計評価施設	HIROI, Zenji	Materials Design and Characterization Laboratory	
川島	直輝	附属物質設計評価施設	KAWASHIMA, Naoki	Materials Design and Characterization Laboratory	
山室	修	附属中性子科学研究施設	YAMAMURO, Osamu	Neutron Science Laboratory	
眞弓	皓一	附属中性子科学研究施設	MAYUMI, Koichi	Neutron Science Laboratory	
徳永	将史	附属国際超強磁場科学研究施設	TOKUNAGA, Masashi	International MegaGauss Science Laboratory	
松田	康弘	附属国際超強磁場科学研究施設	MATSUDA, Yasuhiro H.	International MegaGauss Science Laboratory	
尾崎	泰助	附属計算物質科学研究センター	OZAKI, Taisuke	Center of Computational Materials Science	
小林	洋平	附属極限コヒーレント光科学研究センター	KOBAYASHI, Youhei	Laser and Synchrotron Research Center	
原田	慈久	附属極限コヒーレント光科学研究センター	HARADA, Yoshihisa	Laser and Synchrotron Research Center	
松田	巌	附属極限コヒーレント光科学研究センター	MATSUDA, Iwao	Laser and Synchrotron Research Center	
所外委			Member from outside the ISS		
網塚	浩	北海道大学大学院理学研究院	AMITSUKA, Hiroshi	Faculty of Science, Hokkaido University	
古川は		お茶の水女子大学基幹研究院	FURUKAWA, Hazuki	Faculty of Research, Ochanomizu University	
澤	博	名古屋大学大学院工学研究科	SAWA, Hiroshi	Graduate School of Engineering, Nagoya University	
小林	研介	東京大学大学院理学系研究科	KOBAYASHI, Kensuke	Graduate School of Science, the University of Tokyo	
遠山	貴巳	東京理科大学理学部	TOHYAMA, Takumi	Faculty of Sciences, Tokyo University of Science	
辺土	正人	琉球大学理学部	HEDO, Masato	Faculty of Science, University of the Ryukyus	
佐藤	卓	東北大学多元物質科学研究所	SATO, Taku	Institute of Multidisciplinary Research for Advanced Materials, Tohoku University	
野原	実	広島大学先進理工系科学研究科	NOHARA, Minoru	Graduate School of Advanced Scinece and Engineering, Hiroshima University	
陰山	洋	京都大学大学院工学研究科	KAGEYAMA, Hiroshi	Graduate School of Engineering, Kyoto University	
石田	憲二	京都大学大学院理学研究科	ISHIDA, Kenji	Graduate School of Scinece, Kyoto University	
芝内	孝禎	東京大学大学院新領域創成科学研究科	SHIBAUCHI, Takasada	Graduate School of Frontier Sciences, the University of Tokyo	
花栗	哲郎	理化学研究所創発物性科学研究センター	HANAGURI, Tetsuo	RIKEN Center for Emergent Matter Sciencey	
寺崎	一郎	名古屋大学大学院理学研究科	TERASAKI, Ichiro	Graduate School of Science, Nagoya University	
鬼丸	孝博	広島大学大学院先進理工系科学研究科	ONIMARU, Takahiro	Graduate School of Advanced Sciences of Matter, Horoshima University	
井澤	公一	大阪大学大学院基礎工学研究科	IZAWA, Koichi	Graduate School of Enegineering Science, Osaka University	
若林	裕助	東北大学大学院理学研究科	WAKABAYASHI, Yusuke	Graduate School of Science, Tohoku University	
東	正樹	東京工業大学科学技術創成研究院	AZUMA, Masaki	Institute of Innovative Research, Tokyo Institute of Technology	
吉村	一良	京都大学大学院理学研究科	YOSHIMURA, Kazuyoshi	Graduate School of Scinece, Kyoto University	
溝川	貴司	早稲田大学先進理工学部	MIZOK AWA, Takashi	School of Advanced Science and Engineering, Waseda University	
酒井	英明	大阪大学大学院理学研究科	SAKAI, Hideaki	Graduate School of Science, Osaka University	
萩原	政幸	大阪大学大学院理学研究科	HAGIWARA, Masayuki	Graduate School of Science, Osaka University	

受賞・褒賞 (2020.4.1 ~ 2021.3.31)

Honors and Awards

教職員 Faculty and staff

氏名	賞・褒賞	受賞対象
三輪 真嗣 准教授	矢崎学術賞 奨励賞	界面磁性の電界変調に関する研究
上床 美也 教授	日本希土類学会賞(塩川賞)	希土類化合物の磁性と超伝導の圧力効果の研究
近藤 猛 准教授	サー・マーティン・ウッド賞	先端的角度分解光電子分光による銅酸化物高温超伝導体の電子状態の解明
三輪 真嗣 准教授	第 41 回本多記念研究奨励賞	界面磁性の電気的制御に関する研究
平井大悟郎 助教	日本物理学会若手奨励賞	5d 遷移金属化合物の物質開発と強相関電子物性の開拓
柴山 充弘 名誉教授	高分子科学功績賞	散乱法による高分子ゲルの研究
松田 巌 准教授	日本表面真空学会フェロー	先端軟 X 線分光法を用いた新奇単原子層のダイナミクス研究
和達 大樹 元所員	Journal of Physics: Condensed Ma	tter 誌の IOP Publishing Outstanding Reviewer Award 2019
肥後 友也 特任助教	日本物理学会若手奨励賞	非共線・非共面スピン構造を持つ反強磁性体における新奇機能物性の開拓
井上 圭一 准教授	畫馬輝夫 光科学賞	新奇な微生物型ロドプシンの光機能およびその光反応メカニズム
大谷 義近 教授	文部科学大臣表彰 科学技術賞	新奇なスピン変換現象の開拓と発現機構の研究
嶽山正二郎 名誉教授	文部科学大臣表彰 科学技術賞	1000 テスラ極限超強磁場と物質科学応用への研究
橘高俊一郎 元助教	文部科学大臣表彰 若手科学者賞	角度分解磁場中物性測定装置の開発と超伝導対称性の研究
川口 孝志 技術専門員	文部科学大臣表彰 研究支援賞	パルス超強磁場開発への技術的貢献
澤部 博信 技術専門職員	文部科学大臣表彰 研究支援賞	パルス超強磁場開発への技術的貢献
松尾 晶 技術専門職員	文部科学大臣表彰 研究支援賞	パルス超強磁場開発への技術的貢献
学生 Student		
田中 宏明(近藤研 M2)	理学系研究科研究奨励賞	角度分解光電子分光による磁性 Weyl 半金属の物性研究
勝見 亮太 (秋山研 D3)	理学系研究科研究奨励賞	光回路上にハイブリッド集積された量子ドット単一光子源に関する研究
野口 亮(近藤研 D3)	東京大学総長賞	理学系研究科奨励賞 角度分解光電子分光で解明する積層トポロジカル物質・量子薄膜 におけるスピン偏極電子制御
李 其放(中辻研 D1)	応用物理学会 英語講演奨励賞	Monte Carlo Simulation of Magnetic Behaviors of Ferromagnet with Long-range Interaction
萬年健太郎(井上研 M2)	日本生体エネルギー研究会 学生ポスター発表優秀賞	TAT ロドプシンの pKa と多量体形成の制御における保存されたグルタミン酸の役割
野口 亮(近藤研 D3)	日本表面真空学会 講演奨励賞	レーザースピン分解 ARPES で調べる Ag/Au(111)の量子井戸閉じ込めによるスピン分裂バンド制御
長谷川舜介(益田研 D2)	日本中性子科学会 ポスター賞	マルチフェロイック物質 $Ba_2MnGe_2O_7$ における軌道混成音響マグノン