

# 著者索引



著者 姓	名		記事カテゴリ	タイトル	巻-ページ
アイゼンバッド	デイビッド	デイビッド・アイゼンバッド	IPMU Interview	デイビッド・アイゼンバッド教授に聞く (聞き手:河野 俊丈)	1-48
あいはら	ひろあき	相原 博昭	Vision	IPMU発足にあたって	1-32
あいはら	ひろあき	相原 博昭	IPMU Interview	小林 誠教授に聞く (聞き手:相原博昭)	5-30
あいはら	ひろあき	相原 博昭	IPMU Interview	岡村定矩教授に聞く (聞き手:相原博昭)	14-48
あおき	ひでお	青木 秀夫	Workshop Report	フォーカスウィーク:物性と素粒子の対話	9-36
あきやま	ひろやす	秋山 浩保	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-46
アザミ	アミヤ・ババク	アミヤ・ババク・アザミ	Our Team		21-33
アタ	メティン	メティン・アタ	Our Team		42-32
アティヤ	マイケル	サー・マイケル・アティヤ	Message		1-36
あべ	ともゆき	阿部 知行	Our Team		14-39
あべ	ともゆき	阿部 知行	裏表紙	楢円曲線	18-52
あべ	ともゆき	阿部 知行	表紙		35-1
あべ	ともゆき	阿部 知行	Feature	類似と数学	35-36
あべ	ともゆき	阿部 知行	Workshop Report	D-Modules and Hodge Theory	37-37
アマリ	ジョン	ジョン・アマリ	Special Contribution	コミュニケーションの技術—サイエンスコミュニケーションにソーシャルメディアを使うべきか?	38-34
アロンソ	ロドリゴ	ロドリゴ・アロンソ	Our Team		44-43
イーサン	デイミアン	デイミアン・イーサン	Our Team		2-34
いけだ	あきし	池田 暁志	Our Team		30-37
いけだ	あきし	池田 暁志	裏表紙	楳 (えびら)	40-72
いけだ	しろう	池田 思朗	Research Report	データ科学と自然科学	36-40
いけだ	しろう	池田 思朗	Workshop Report	第3回 Osaka CTSR, RIKEN ITHEP/THEMS, Kavli IPMU 合同シンポジウム "Deep Learning and Physics"	38-37
いけだ	しろう	池田 思朗	裏表紙	ブラックホールシャドウ	45-68
いしい	リーサ あかり	石井 リーサ 明理	Special Contribution	天空と銀河 ~ 研究棟屋上照明のコンセプト	8-36
いしい	リーサ あかり	石井 リーサ 明理	Special Contribution	宇宙を眺めるIPMUの窓~新ロゴ・デザインのコンセプト	8-38
いしがき (にした)	みほ	石垣 (新田) 美歩	Our Team		22-48
いしがき (にした)	みほ	石垣 (新田) 美歩	Workshop Report	Stellar Archaeology as a Time Machine to the First Star	44-49
イシダ	エミレ	エミレ・イシダ	Our Team		11-37
いしべ	ただし	石部 正	Our Team		30-37
いずみ	けいすけ	泉 圭介	Our Team		5-28
いちかわ	あつこ	市川 温子	Research Report	ニュートリノ振動研究の展開 T2K実験の最新結果、そしてハイパーカミオカンデ計画	39-36
いっかたい	ゆうこ	一方井 祐子	Our Team		41-50
いとう	ゆかり	伊藤 由佳理	Our Team		39-33
いとう	いゅうたろう	伊藤 隆太郎	Message from Readers		45-37
いのうえ	くにお	井上 邦雄	Our Team		1-39
いのうえ	くにお	井上 邦雄	IPMU Interview	小柴昌俊教授に聞く (聞き手:井上 邦雄)	2-40
いのうえ	くにお	井上 邦雄	表紙		16-1
いのうえ	くにお	井上 邦雄	Feature	カムランド禅	16-36
いのうえ	しげき	井上 茂樹	Our Team		34-40
いまぎ	ようすけ	今城 洋亮	Our Team		26-49
いむら	ひろお	井村 裕夫	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-37
いわもと	しょう	岩本 祥	Our Team		22-48
ヴァイゼンバッハー	マティアス	マティアス・ヴァイゼンバッハー	Our Team		32-52
ウィッテン	エドワード	エドワード・ウィッテン	Round Table Talk	エドワード・ウィッテン博士に聞く	28-44
ウィリアムズ	ロバート	ロバート・ウィリアムズ	Round Table Talk	ロバート・ウィリアムズ博士に聞く	35-48
ウー	ユエリアン	ユエリアン・ウー	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-43
ヴェイギンズ	マーク	マーク・ヴェイギンズ	Our Team		2-33
ヴェイギンズ	マーク	マーク・ヴェイギンズ	Research Report	EGADS実験始まる	15-39
ヴェイギンズ	マーク	マーク・ヴェイギンズ	表紙		19-1
ヴェイギンズ	マーク	マーク・ヴェイギンズ	Feature	Kavli IPMUのニュートリノ予報:概ね晴れ、超新星の可能性大	19-32
ヴェイギンズ	マーク	マーク・ヴェイギンズ	Research Report	ミッションR&D完了、EGADS新たな未来へ	43-32
ヴェイギンズ	マーク R.	マーク・ヴェイギンズ	Research Report	ガドリニウム添加に向け改修工事を進めるスーパーカミオカンデ—12年ぶりのタンクオープン	44-26
ウェリアヴィーティル	ジョン	ジョン・ウェリアヴィーティル	Our Team		44-45
ヴェルデ	リチア	リチア・ヴェルデ	IPMU Interview	リチア・ヴェルデ教授に聞く (聞き手:吉田直紀)	10-32
ウォルター	クリストファー W.	クリストファー W. ウォルター	裏表紙	大気ニュートリノ振動	19-56
ウォルブリッジ	ジェイムズ	ジェイムズ・ウォルブリッジ	Our Team		23-53
ウォン	ジンマン	ジンマン・ウォン	Our Team		40-67
うかわ	あきら	宇川 彰	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-47
ウッド	サイモン	サイモン・ウッド	Our Team		12-37
エヴァンス	ジェイソン	ジェイソン・エヴァンス	Our Team		11-36
エーガー	リチャード	リチャード・エーガー	Our Team		15-35
エフスタシオ	ジョージ	ジョージ・エフスタシオ	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-41

エリス	ジョン	ジョン・エリス	Interview	ジョン・エリス教授に聞く (聞き手: 村山 斉)	23-44
おおぎ	たいら	大木 平	Our Team		34-41
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Our Team		1-43
おおぐり	ひろし	大栗 博司	裏表紙	アイゼンパッド賞 (アメリカ数学会) を受賞して	1-56
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Workshop report	フォーカスウィーク: 新しい不変量と壁越え	6-36
おおぐり	ひろし	大栗 博司	表紙		7-1
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Feature	重力のホログラフィー	7-30
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Round Table Talk	村山斉と大栗博司、リサ・ランドールと語る	7-46
おおぐり	ひろし	大栗 博司	IPMU Interview	デイビッド・グロス教授に聞く (聞き手: 大栗博司)	8-42
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Workshop Report	フォーカスウィーク: 物性と素粒子の対話	9-36
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Talking IPMU	IPMUでの3年間	16-44
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Special Contribution	カブリ賞授賞式	19-38
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Workshop Report	欧州連合UNIFYプログラムのワークショップ	24-48
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Obituary	フレッド・カプリ氏 (1927 - 2013) を悼む	24-54
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Round Table Talk	村山斉と大栗博司、ピーター・ゴダードと語る	26-52
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Workshop Report	ピーター・ゴダード・シンポジウム	26-68
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Round Table Talk	村山斉と大栗博司、ピーター・ゴダードと語る (No. 26 p. 57から続く)	27-36
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Round Table Talk	エドワード・ウィッテン博士に聞く	28-44
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Workshop Report	第10回超弦理論アジア冬の学校	33-42
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Round Table Talk	ネイサン・ザイバーク教授に聞く	34-44
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Workshop Report	「統計、量子情報、量子重力」研究会	36-42
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Special Contribution	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念シンポジウム	40-56
おおぐり	ひろし	大栗 博司	表紙		44-1
おおぐり	ひろし	大栗 博司	Message		44-31
おおぐり	まさむね	大栗 真宗	Our Team		14-39
おおぐり	まさむね	大栗 真宗	Workshop Report	強い重力レンズからみた銀河研究と宇宙論	28-64
おおぐり	まさむね	大栗 真宗	裏表紙	重力マイクロレンズ	38-40
おおこうち	ゆたか	大河内 暁	Our Team		11-37
おおしま	よしき	大島 芳樹	Our Team		22-50
おおしま	よしき	大島 芳樹	Workshop Report	研究集会"Analytic Representation Theory of Lie Groups"	31-40
おおの	ひでとし	大野 秀敏	Special Contribution	螺旋運動するアカデミア — IPMU研究棟設計覚え書き	8-30
おかべ	のぶひろ	岡部 信広	Our Team		23-53
おかむら	さだのり	岡村 定矩	Message		13-41
おかむら	さだのり	岡村 定矩	IPMU Interview	岡村定矩教授に聞く (聞き手: 相原博昭)	14-48
おかむら	さだのり	岡村 定矩	Round Table Talk	ロバート・ウィリアムズ博士に聞く	35-48
おかむら	さだのり	岡村 定矩	Message from Readers		45-37
おがわ	のりあき	小川 軌明	Our Team		14-40
おくむら	てっぺい	奥村 哲平	Our Team		25-41
オクンコフ	アンドレイ	アンドレイ・オクンコフ	Interview	アンドレイ・オクンコフ教授に聞く (聞き手: 中島 啓)	40-60
おざわ	みどり	小澤 みどり	Round Table Talk	外国人研究者生活支援を語る	21-34
おざわ	みどり	小澤 みどり	Message from Readers		45-37
おしかわ	まさき	押川 正毅	Workshop Report	フォーカスウィーク: 物性と素粒子の対話	9-36
おりた	ただし	織田 忠	Our Team		41-49
オランダ	ドメニコ	ドメニコ・オランダ	Our Team		4-30
オランダ	ドメニコ	ドメニコ・オランダ	Workshop report	フォーカスウィーク: 新しい不変量と壁越え	6-36
ガ	シャオフェン	葛 韶鋒 (ガ・シャオフェン)	Our Team		40-66
カーナハン	スコット	スコット・カーナハン	Our Team		11-35
カーン	スティーン	スティーン・カーン	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-48
カウインワニシャキッド	ラリタワディ	ラリタワディ・カウインワニシャキッド	Our Team		44-44
ガオ	ドォンファン	高 奈峰 (ガオ・ドォンファン)	Our Team		6-34
カサネバス	スタブロス	スタブロス・カサネバス	Our Team		1-40
カサネバス	スタブロス	スタブロス・カサネバス	表紙		3-1
カサネバス	スタブロス	スタブロス・カサネバス	Feature	天体素粒子物理学のグローバルロードマップに向けて	3-28
かじた	たかあき	梶田 隆章	Our Team		1-40
かじた	たかあき	梶田 隆章	裏表紙	大気ニュートリノ	7-52
かじた	たかあき	梶田 隆章	表紙		15-1
かじた	たかあき	梶田 隆章	Feature	大気ニュートリノとニュートリノ振動	15-28
かじた	たかあき	梶田 隆章	表紙		31-1
かじた	たかあき	梶田 隆章	Feature	大気ニュートリノとニュートリノ振動 (IPMU News No. 15 September 2011から再掲)	31-30
かじた	たかあき	梶田 隆章	Round Table Talk	梶田隆章教授ノーベル賞受賞記念座談会	32-40
かたやま	のぶひこ	片山 伸彦	Our Team		18-44
かねこ	だいすけ	金子 大輔	Our Team		35-43
かねこ	だいすけ	金子 大輔	Workshop Report	Lectures on Cosmology with Planck at IPMU	35-60
かねた	くにお	金田 邦雄	Our Team		22-49
かねむら	しんや	兼村晋哉	Workshop Report	Key Aspects in Exploring Road to Unification (KAERU Conference)	29-48
カブラノフ	ミハイル	ミハイル・カブラノフ	Our Team		26-48
カブラノフ	ミハイル	ミハイル・カブラノフ	表紙		39-1
カブラノフ	ミハイル	ミハイル・カブラノフ	Feature	数学と物理学により触発された幾何学の趣	39-26
カブラノフ	ミハイル	ミハイル・カブラノフ	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-52

カブラノフ カブリ	ミハイル フレッド	ミハイル・カブラノフ フレッド・カブリ	Workshop Report Message	頂点代数、因子化代数とその応用 カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	43-39 18-34
カブリ	フレッド	フレッド・カブリ	Interview	フレッド・カブリ氏に聞く（聞き手：村山 齊）	18-46
ガブリエル かよう カラドンナ カラドンナ カランド ガルキン カルツェマノフ かろうじ かわぐち	マルクス いっしゃ ビエトロ ビエトロ リチャード セルゲイ イリヤ ひろし じゅんいちろう	マルクス・ガブリエル 加用 一者 ビエトロ・カラドンナ ビエトロ・カラドンナ リチャード・カランド セルゲイ・ガルキン イリヤ・カルツェマノフ 唐牛 宏 川口 淳一郎	Round Table Talk Our Team Our Team Workshop Report Our Team Our Team Our Team Our Team IPMU Interview	哲学者と物理学者の対話  Interdisciplinary Approach to Cancer Therapy	45-46 2-37 44-43 45-64 28-41 6-34 24-38 10-30 12-40
かわさき かわさき かわさき かわさき かわさき かわむら ガン カンタウィット かんの キーラン キザキ キム	まさひろ まさひろ まさひろ まさひろ まさひろ せいじ ドンミン ティラサン すぐみ ベンジャミン トーマス ラファエル ヤンキー	川崎 雅裕 川崎 雅裕 川崎 雅裕 川崎 雅裕 川崎 雅裕 川村 静児 姜 東湜 (ガン・ドンミン) ティラサン・カンタウィット 菅野 優美 ベンジャミン・キーラン トーマス ラファエル・キザキ ヤンキー・キム	裏表紙 Our Team Workshop Report 表紙 Feature 裏表紙 Our Team Our Team Our Team Our Team Interview	Qボール  TeV Particle Astrophysics (TeVPA) 2015  原始ブラックホールとインフレーション宇宙 重力波	12-48 31-36 32-54 38-1 38-24 25-48 28-42 23-52 2-37 39-35 44-44 27-42
キム ギュムルクチュオル クインビー クインビー クセンコ クセンコ クセンコ	ヤンキー アフメト・エミル ロバート ロバート アレクサンダー アレクサンダー アレクサンダー	金 玲瑠 (キム・ヤンキー) アフメト・エミル・ギュムルクチュオル ロバート・クインビー ロバート・クインビー アレクサンダー・クセンコ アレクサンダー・クセンコ アレクサンダー・クセンコ	Our Team Our Team Our Team Special Contribution Special Contribution Workshop Report Workshop Report	宇宙を膨張させるノーベル賞受賞者たち IPMUの日本語教室は大成功 ワークショップ：ダークマターの天体物理学 原始ブラックホールに関するフォーカスウィーク研究会	38-30 12-36 15-38 17-38 11-40 32-53 40-69
クナップ クナップ クレフル くろき	ヨハンナ ヨハンナ ダニエル としお	ヨハンナ・クナップ ヨハンナ・クナップ ダニエル・クレフル 黒木 登志夫	Our Team Round Table Talk Our Team Special Contribution	日本での生活、IPMUでの日々 世界トップレベル研究拠点プログラム採択拠点 東日本大震災の影響について	9-30 10-36 7-37 14-46
グロス グロス	デイビッド デイビッド	デイビッド・グロス デイビッド・グロス	Message IPMU Interview	デイビッド・グロス教授に聞く（聞き手：大栗博司）	1-37 8-42
グロス	デイビッド J.	デイビッド J. グロス	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-44
くわがき クワン クンスト クンチョーロヤッティ ケーリング ゲトマネンコ ケハイヤス こうの こうの	たつき ジュリアナ ゾルタン ハニンデョ ファビアン アレクサンダー ジョン としたけ としたけ	桑垣 樹 ジュリアナ・クワン ゾルタン・クンスト ハニンデョ・クンチョーロヤッティ ファビアン・ケーリング アレクサンダー・ゲトマネンコ ジョン・ケハイヤス 河野 俊丈 河野 俊丈	Our Team Our Team Special Contribution Our Team Our Team Our Team Our Team Our Team IPMU Interview	IPMUの日本語教室は大成功	40-67 36-38 11-40 22-47 36-38 7-36 15-36 1-41 1-48
こうの こうの こうの こうの	としたけ としたけ としたけ としたけ	河野 俊丈 河野 俊丈 河野 俊丈 河野 俊丈	表紙 Feature 裏表紙 Workshop Report	組みひもと3次元幾何学、その物理学との関連 共形場理論を用いて結び目の不変量を構成する Kavli IPMU-FMSP Tutorial Workshop "Geometry and Mathematical Physics"	4-1 4-24 4-40 21-43
こうの	としたけ	河野 俊丈	Workshop Report	Kavli IPMU-FMSP ワークショップ「物理学と数学における超対称性」	26-67
こうの	としたけ	河野 俊丈	Workshop Report	東京-パークレーサマースクール「幾何学と数理解」	31-41
こうの	としたけ	河野 俊丈	Workshop Report	Developments of Mathematics at IPMU: in Honor of Kyoji Saito	38-36
こうの	としたけ	河野 俊丈	Workshop Report	Kavli IPMU-Berkeley Symposium "Statistics, Physics and Astronomy"	41-51
コーイストラ こしば コズロフ ゴダード ゴダード	ロビン まさとし アレクサンドル ピーター ピーター	ロビン・コーイストラ 小柴 昌俊 アレクサンドル・コズロフ ピーター・ゴダード ピーター・ゴダード	Our Team IPMU Interview Our Team Round Table Talk Round Table Talk	小柴昌俊教授に聞く（聞き手：井上 邦雄） 村山斉と大栗博司、ピーター・ゴダードと語る 村山斉と大栗博司、ピーター・ゴダードと語る (No. 26 p. 57から続く)	45-44 2-40 2-36 26-52 27-36
コックス ごのかみ	ピーター まこと	ピーター・コックス 五神 真	Our Team Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	35-43 40-40
こばやし こばやし	ちあき としゆき としゆき	小林 千晶 小林 俊行 小林 俊行	Workshop Report Our Team 表紙	Stellar Evolution, Supernova and Nucleosynthesis Across Cosmic Time	39-40 16-42 17-1

こばやし	としゆき	小林 俊行	Feature	局所から大域へ—リーマン幾何を超えた世界で—	25-30
こばやし	まこと	小林 誠	IPMU Interview	小林 誠教授に聞く (聞き手: 相原博昭)	5-30
こまつ	えいいちろう	小松 英一郎	Workshop Report	IPMU国際研究会 ダークエネルギー: "暗黒成分を解明しよう!"	7-44
こまつ	えいいちろう	小松 英一郎	Workshop Report	CLASS とMontePythonに関するワークショップ	28-61
こまつ	えいいちろう	小松 英一郎	Our Team		38-31
こまつ	えいいちろう	小松 英一郎	表紙		41-1
こまつ	えいいちろう	小松 英一郎	Feature	量子ゆらぎ	41-32
こみやま	ひろし	小宮山 宏	Message		1-34
こみやま	ひろし	小宮山 宏	IPMU Interview	小宮山 宏・前東大総長に聞く (聞き手: 村山 斉)	6-28
ゴルスキー	クリストフ	クリストフ・ゴルスキー	Our Team		33-32
コン	ロバート	ロバート・コン	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-36
コン	ロバート W.	ロバート W. コン	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-49
コンセピッチ	マキシム	マキシム・コンセピッチ	IPMU Interview	マキシム・コンセピッチ教授に聞く (聞き手: 斎藤恭司)	4-34
こんどう	さとし	近藤 智	Our Team		2-37
こんどう	さとし	近藤 智	裏表紙	無限グラスマン多様体	14-56
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Our Team		1-43
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Special Contribution	ムーンシャイン (月影) 研究会	3-40
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Workshop Report	ムーンシャイン (月影) 研究会	3-40
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	裏表紙	プラトン体	3-48
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	IPMU Interview	マキシム・コンセピッチ教授に聞く (聞き手: 斎藤恭司)	4-34
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	表紙		9-1
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Feature	一数学者の青春の夢	9-24
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Interview	深谷 賢治教授に聞く (聞き手: 斎藤恭司)	22-52
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Workshop Report	研究会「原始形式とそれに関連する諸課題」	25-44
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Workshop Report	Mini-Workshop: 量子原始形式理論に向けて	28-60
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Tea Break	猿の夢日記 (2010年7月20日)	36-45
さいとう	きょうじ	斎藤 恭司	Workshop Report	スクール/ワークショップ「非可換変形およびモジュライ空間」	44-48
さいとう	しゅん	斎藤 俊	Our Team		22-50
さいとう	しゅん	斎藤 俊	裏表紙	バリオン音響振動 (BAO)	32-60
さいとう	しょう	齋藤 翔	Our Team		30-36
さいとう	ともし	齋藤 智樹	Our Team		10-31
さいとう	りょう	齋藤 亮	Our Team		26-50
さいとう	りょう	齋藤 亮	Workshop Report	The 24th Workshop on General Relativity and Gravitation in Japan (JGRG24)	28-63
ザイバーク	ネイサン	ネイサン・ザイバーク	Round Table Talk	ネイサン・ザイバーク教授に聞く	34-44
さかき	やすひと	坂木 泰仁	Our Team		34-42
さくらい	ゆうき	桜井 雄基	Our Team		33-33
ささき	みさお	佐々木 節	Our Team		42-30
ささき	みさお	佐々木 節	裏表紙	ブラックホールとホーキング輻射	43-44
さとう	かつひこ	佐藤 勝彦	Our Team		1-44
さとう	かつひこ	佐藤 勝彦	表紙		2-1
さとう	かつひこ	佐藤 勝彦	Feature	超新星ニュートリノ、重力波で探る星の大往生と宇宙の初期	2-28
さとう	かつひこ	佐藤 勝彦	Interview	佐藤勝彦教授に聞く (聞き手: 杉山 直)	19-44
さとう	かつひこ	佐藤 勝彦	裏表紙	宇宙のインフレーションと原始重力波	26-72
さの	ゆうじ	佐野 友二	Our Team		2-38
サハ	イブシタ	イブシタ・サハ	Our Team		44-45
ザフリル	ガビ	ガビ・ザフリル	Our Team		36-39
サラ	フランチェスコ	フランチェスコ・サラ	Our Team		36-39
シーゲル	チャールズ	チャールズ・シーゲル	Our Team		19-43
シェ	チャンゾウ	謝 長澤 (シェ・チャンゾウ)	Our Team		39-35
シェン	イエフェン	沈 焯鋒	Our Team		22-51
しおざわ	まさと	塩澤 真人	裏表紙	陽子崩壊	21-48
しみず	いっこう	清水 一紘	Our Team		5-29
しみず	やすひろ	清水 康弘	Our Team		2-38
シャーマン	アレクセイ	アレクセイ・シャーマン	Workshop Report	Resurgence at Kavli IPMU	36-44
シャクルトン	ケネス	ケネス・シャクルトン	Our Team		4-32
ジャノッティ	ファビオラ	ファビオラ・ジャノッティ	Interview	ファビオラ・ジャノッティ博士に聞く (聞き手: 村山 斉)	24-40
しゃもと	ようた	社本 陽太	Our Team		42-33
ジャン	チェン	江 辰 (ジャン・チェン)	Our Team		34-41
ジュ	シュ	舒 菁 (シュ・ジン)	Our Team		4-32
シュー	ベンダー	統 本達 (シュー・ベンダー)	Our Team		30-39
シューマン	ヤン	ヤン・シューマン	Our Team		4-31
シュネル	クリスチャン	クリスチャン・シュネル	Our Team		15-38
シュミッツ	カイ	カイ・シュミッツ	Our Team		20-38
シュミット	ブライアン	ブライアン・シュミット	Interview	ブライアン・シュミット教授に聞く (聞き手: メリーナ・バーステン)	20-46
シュミット-コリネット	コーネリアス	コーネリアス・シュミット-コリネット	Our Team		11-38
シュミット-コリネット	コーネリアス	コーネリアス・シュミット-コリネット	Special Contribution	カブリIPMU室内管弦楽団	20-39
シュムード	ヨハネス	ヨハネス・シュムード	Our Team		12-37
シュラム	マルテ	マルテ・シュラム	Our Team		14-40
シュルツ	アンドレアス	アンドレアス・シュルツ	Our Team		24-39

ジュン	チャンキー	チャンキー・ジュン	Our Team		21-33
ジョー	チャンウー	朱倉佑 (ジョー・チャンウー)	Our Team		31-37
しらい	さとし	白井 智	Our Team		36-37
しらい	さとし	白井 智	Workshop Report	Joint Kavli IPMU - ICEPP Workshop on New Directions for LHC: Run 2 and Beyond	42-35
しらいし	まればすけ	白石 希典	Our Team		30-39
シルバーマン	ジョン	ジョン・シルバーマン	Our Team		8-40
シルバーマン	ジョン D.	ジョン D. シルバーマン	Workshop Report	CLJ2010+0628: 巨大銀河形成から宇宙論まで	11-48
シルバーマン	ジョン	ジョン・シルバーマン	Workshop Report	COSMOSサーベイによるブラックホール進化の研究	17-47
シルバーマン	ジョン	ジョン・シルバーマン	表紙		42-1
シルバーマン	ジョン	ジョン・シルバーマン	Feature	衝突する銀河に見られる宇宙の「花火」	42-24
シルバーマン	ジョン	ジョン・シルバーマン	Workshop Report	初期宇宙観測のための超大型望遠鏡国際会議 @Kavli IPMU	45-61
じんぼう	みちお	神保 道夫	Our Team		1-39
すがい	はじめ	菅井 肇	Our Team		14-38
すがい	はじめ	菅井 肇	Workshop Report	B Mode from Space	32-57
すがい	はじめ	菅井 肇	裏表紙	ラグランジュ点2 (L2)	36-52
すぎもと	しげき	杉本 茂樹	Our Team		2-32
すぎもと	しげき	杉本 茂樹	裏表紙	Dブレイン	8-52
すぎもと	しげき	杉本 茂樹	IPMU Interview	益川敏英教授に聞く (聞き手: 杉本 茂樹)	11-42
すぎもと	しげき	杉本 茂樹	表紙		24-1
すぎもと	しげき	杉本 茂樹	Feature	陽子・中性子とDブレイン	24-32
すぎもと	しげき	杉本 茂樹	Workshop Report	Holography and QCD — Recent Progress and Challenges —	24-49
すぎもと	しげき	杉本茂樹	Interview	ヘーラルト・トホーフ教授に聞く (聞き手: 杉本茂樹)	30-40
すぎやま	なおし	杉山 直	Our Team		1-45
すぎやま	なおし	杉山 直	IPMU Interview	マイケル・ターナー教授に聞く (聞き手: 杉山直)	7-38
すぎやま	なおし	杉山 直	Workshop Report	IPMU国際研究会 ダークエネルギー: "暗黒成分を解明しよう!"	7-44
すぎやま	なおし	杉山 直	Workshop Report	フォーカスウィーク: 宇宙再電離期を探る	8-46
すぎやま	なおし	杉山 直	IPMU Interview	ジョージ・スムート教授に聞く (聞き手: 杉山直)	9-32
すぎやま	なおし	杉山 直	裏表紙	宇宙マイクロ波背景放射の温度揺らぎ	9-40
すぎやま	なおし	杉山 直	表紙		13-1
すぎやま	なおし	杉山 直	Feature	宇宙観のパラダイムシフト	13-34
すぎやま	なおし	杉山 直	Interview	佐藤勝彦教授に聞く (聞き手: 杉山直)	19-44
すぎやま	なおのり	杉山 尚徳	Our Team		28-43
すぎやま	なおたか	鈴木 尚孝	Our Team		23-51
すずき	なおたか	鈴木 尚孝	Round Table Talk	ロバート・ウィリアムズ博士に聞く	35-48
すずき	よういちろう	鈴木 洋一郎	Vision	日本における新しい研究所のモデルに	1-33
スターク	デイヴィッド	デイヴィッド・スターク	Our Team		31-39
スタインハート	チャールズ	チャールズ・スタインハート	Our Team		11-38
スダノ	マシュー・カール	マシュー・カール・スダノ	Our Team		7-37
スダノ	マシュー	マシュー・スダノ	Round Table Talk	日本での生活、IPMUでの日々	10-36
スティーヴァー	サマンサ	サマンサ・スティーヴァー	Our Team		45-45
ストラウス	マイケル	マイケル・ストラウス	IPMU Interview	マイケル・ストラウス教授に聞く (聞き手: 高田昌広)	17-48
すなやま	ともみ	砂山 朋美	Our Team		36-39
スニヤエフ	ラシッド	ラシッド・スニヤエフ	Interview	ラシッド・スニヤエフ教授に聞く (聞き手: 吉田直紀)	29-38
スパーゲル	デイビッド	デイビッド・スパーゲル	Our Team		1-44
スパーゲル	デイビッド	デイビッド・スパーゲル	表紙		10-1
スパーゲル	デイビッド	デイビッド・スパーゲル	Feature	宇宙はどのように始まったか?	10-26
スミ	マイケル	マイケル・スミ	裏表紙	ニュートリノ振動の物質効果	29-52
スムート	ジョージ	ジョージ・スムート	IPMU Interview	ジョージ・スムート教授に聞く (聞き手: 杉山直)	9-32
スリワスタワ	ヨグシュ・クマル	ヨグシュ・クマル・スリワスタワ	Our Team		7-37
せき	やすなお	関 靖直	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-45
せきや	ひろゆき	関谷 洋之	Research Report	ガドリニウム添加に向け改修工事を進めるスーパーカミオカンデ—12年ぶりのタンクオープン	44-26
セシュマニ	アルタン	アルタン・セシュマニ	Our Team		31-36
セン	カロール	カロール・セン	Our Team		35-44
ソーベル	ヘンリー	ヘンリー・ソーベル	Our Team		1-45
ソーベル	ヘンリー	ヘンリー・ソーベル	表紙		6-1
ソーベル	ヘンリー	ヘンリー・ソーベル	Feature	大統一と陽子崩壊の探索	6-24
ソネンフェルド	アレクサンドロ	アレクサンドロ・ソネンフェルド	Our Team		31-38
ターナー	エド	エド・ターナー	IPMU Interview	川口淳一郎教授に聞く (聞き手: エド・ターナー)	12-40
ターナー	エドウィン	エドウィン・ターナー	Our Team		29-44
ターナー	マイケル	マイケル・ターナー	IPMU Interview	マイケル・ターナー教授に聞く (聞き手: 杉山直)	7-38
ターナー	マイケル S.	マイケル S. ターナー	Message		44-35
ダイソン	フリーマン	フリーマン・ダイソン	Interview	フリーマン・ダイソン教授に聞く (聞き手: 福来正孝)	26-58
たかくら	さとる	高倉 理	Our Team		42-33
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Our Team		2-34

たかだ	まさひろ	高田 昌広	裏表紙	重力レンズ効果で暗黒物質と暗黒エネルギーを見る	2-48
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Workshop Report	IPMU国際研究会 ダークエネルギー：“暗黒成分を解明しよう！”	7-44
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Workshop Report	CLJ2010+0628: 巨大銀河形成から宇宙論まで	11-48
たかだ	まさひろ	高田昌広	IPMU Interview	マイケル・ストラウス教授に聞く（聞き手：高田昌広）	17-48
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Research Report	Hyper Suprime-Camが遂に始動!	19-52
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Research Report	世界最強のカメラ、Hyper Suprime-Camによる「宇宙の国勢調査」プロジェクトの開始へ	23-40
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Workshop Report	カブリIPMUフォーカスウィークワークショップ 小規模スケールの宇宙構造による宇宙論	23-54
たかだ	まさひろ	高田 昌広	表紙		26-1
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Feature	宇宙論と統計	26-40
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Workshop Report	新学術領域研究「なぜ宇宙は加速するのか?—徹底 的究明と将来への挑戦」発足シンポジウム	31-43
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Workshop Report	新学術領域研究「なぜ宇宙は加速するのか?—徹底 的究明と将来への挑戦」シンポジウム	37-38
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Research Report	Subaru Prime Focus Spectrograph	41-38
たかだ	まさひろ	高田 昌広	Research Report	宇宙の最大地図のデータを用いた40編の査読論文 の発表	41-46
たかの	ひろし	高野 浩	Our Team		26-51
たかはし	いちろう	高橋 一郎	Our Team		34-42
たかはし	ただゆき	高橋 忠幸	Our Team		41-48
たかはし	ふみのぶ	高橋 史宜	Our Team		2-35
たかはし	ふみのぶ	高橋 史宜	Workshop Report	暗黒物質の間接探索に関するフォーカスウィーク	8-47
たかみ	はじめ	高見 一	Our Team		5-29
たかやなぎ	ただし	高柳 匡	Our Team		3-33
たかやなぎ	ただし	高柳 匡	Workshop Report	フォーカスウィーク：物性と素粒子の対話	9-36
たかやなぎ	ただし	高柳 匡	裏表紙	ホログラフィー原理	16-64
たかやなぎ	ただし	高柳 匡	裏表紙	エンタングルメント・エントロピー	31-52
たきがわ	まさし	瀧川 仁	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典にお けるスピーチ和訳	40-42
たけうち	みちひさ	竹内 道久	Our Team		28-43
たけうち	みちひさ	竹内 道久	Workshop Report	*Kavli IPMU-Durham-KIAS Workshop: New Particle Searches Confronting the First LHC Run-2 Data*	31-42
たけうち	みちひさ	竹内 道久	Workshop Report	The 4th Kavli IPMU-Durham IPPP-KEK-KIAS Workshop: Beyond the BSM	44-46
たけだ	しんいちろう	武田 伸一郎	Our Team		42-31
たけだ	しんいちろう	武田 伸一郎	Workshop Report	Interdisciplinary Approach to Cancer Therapy	45-64
たけもと	やすひろ	竹本 康浩	Our Team		26-51
ダシルバ・デソーザ	ラファエル	ラファエル・ダシルバ・デソーザ	Our Team		11-36
ただ	つかさ	多田 司	Workshop Report	Kavli IPMU-RIKEN ITHES-Osaka TSRP Symposium Frontiers of Theoretical Science—MATTER, LIFE and COSMOS—	28-62
たちかわ	ゆうじ	立川 裕二	Our Team		12-35
たちかわ	ゆうじ	立川裕二	裏表紙	超弦理論の双対性	17-56
たちかわ	ゆうじ	立川 裕二	Round Table Talk	ネイサン・ザイバーク教授に聞く	34-44
たちかわ	ゆうじ	立川 裕二	裏表紙	ザイバーク双対性	34-60
たちかわ	ゆうじ	立川 裕二	表紙		37-1
たちかわ	ゆうじ	立川 裕二	Feature	場の量子論と数学	37-26
たなか	まさおみ	田中 雅臣	Our Team		9-31
たなか	まさおみ	田中 雅臣	裏表紙	キロノバ	39-44
たなか	まさゆき	田中 賢幸	Our Team		8-41
たなか	まさゆき	田中 賢幸	Workshop Report	CLJ2010+0628: 巨大銀河形成から宇宙論まで	11-48
たなはし	のりひろ	棚橋 典大	Our Team		22-51
たむら	なおゆき	田村 直之	Our Team		17-46
たむら	なおゆき	田村 直之	Research Report	Subaru Prime Focus Spectrograph	41-38
タン	ジアユ	唐 佳好 (タン・ジアユ)	Our Team		4-32
チャーホー	イップ	葉 智皓 (イップ・チャーホー)	Our Team		19-40
チェン	チュアンレン	陳 傳仁 (チェン・チュアンレン)	Our Team		2-36
チャイルド	ヒラリー	ヒラリー・チャイルド	Our Team		39-34
チャン	エドモンド	エドモンド・チャン	Our Team		28-41
チャン	クォワイ	陳 國威 (チャン・クォワイ)	Our Team		13-43
チュルニアク	ディミトロ	ディミトロ・チュルニアク	Our Team		34-40
チョウ	ウォンサン	趙 元相 (チョウ・ウォンサン)	Our Team		9-30
チョン	ユージエ	鍾 宇傑 (チョン・ユージエ)	Our Team		15-35
ツァイ	ユエリン・スミン	蔡 岳霖・駱名 (ツァイ・ユエリン・スミン)	Our Team		24-39
ツァオ	ヤーロン	曹 亚龙 (ツァオ・ヤーロン)	Our Team		35-42
ツェン	ポーイェン	曾 柏彦 (ツェン・ポーイェン)	Our Team		35-44
つちおか	しゅんすけ	土岡 俊介	Our Team		14-41
つちや	あきひろ	土屋 昭博	Our Team		1-46
つばい	あや	坪井 あや	Special Contribution	Kavli IPMU Arts Society	22-62
デシュバンデ	タンマイ	タンマイ・デシュバンデ	Our Team		20-37
デデオ	サイモン	サイモン・デデオ	Our Team		5-28
デューク	アン	アン・デューク	Our Team		36-37
どい	たかお	土井 隆雄	IPMU Interview	土井隆雄宇宙飛行士に聞く（聞き手：村山 亮）	3-36

ドーファン	ジョナサン	ジョナサン・ドーファン	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-39
トーマス	ラジャット-マニ	ラジャット-マニ・トーマス	Our Team		6-35
トーマス	ラジャット-マニ	ラジャット-マニ・トーマス	Workshop Report	フォーカスウィーク：宇宙再電離期を探る	8-46
とかい	きさぶろう	渡海 紀三朗	Message		1-35
とだ	ゆきのぶ	戸田 幸伸	Our Team		2-35
とだ	ゆきのぶ	戸田 幸伸	Workshop report	フォーカスウィーク：新しい不変量と壁越え	6-36
とだ	ゆきのぶ	戸田 幸伸	裏表紙	3次元カラビ・ヤウ多様体	11-52
とだ	ゆきのぶ	戸田 幸伸	表紙		20-1
とだ	ゆきのぶ	戸田 幸伸	Feature	極小モデル理論、接続層の導来圏、ミラー対称性	20-32
とだ	ゆきのぶ	戸田 幸伸	Round Table Talk	エドワード・ウィッテン博士に聞く	28-44
とだ	ゆきのぶ	戸田 幸伸	Workshop Report	ワークショップ「数学と超弦理論」	37-39
ドデソン	マシュー	マシュー・ドデソン	Our Team		43-36
トニタ	ヴァレンティン	ヴァレンティン・トニタ	Our Team		16-43
ドノバン	ウィリアム	ウィリアム・ドノバン	Our Team		28-42
トホーフト	ヘーラルト	ヘーラルト・トホーフト	Interview	ヘーラルト・トホーフト教授に聞く（聞き手：杉本茂樹）	30-40
とみなが	のぞむ	冨永 望	裏表紙	マルチメッセンジャー天文学	44-52
トルストフ	アレクセイ	アレクセイ・トルストフ	Our Team		26-51
なおい	かつゆき	直井 克之	Our Team		18-45
ながさき	こういち	長崎 晃一	Our Team		26-50
なかじま	ひらく	中島 啓	Interview	アンドレイ・オクンコフ教授に聞く（聞き手：中島 啓）	40-60
なかじま	ひらく	中島 啓	Our Team		42-31
なかじま	ひらく	中島 啓	Workshop Report	頂点代数、因子化代数とその応用	43-39
なかじま	ひらく	中島 啓	Workshop Report	表現論、ゲージ理論と可積分系	45-62
なかじま	ゆうすけ	中嶋 祐介	Our Team		38-33
ながた	なつみ	永田 夏海	Our Team		26-50
なかはた	まさゆき	中畑 雅行	Our Team		1-41
なかはた	まさゆき	中畑 雅行	表紙		11-1
なかはた	まさゆき	中畑 雅行	Feature	超新星爆発とニュートリノ	11-30
なかはた	まさゆき	中畑 雅行	裏表紙	太陽ニュートリノ	23-60
なかはた	まさゆき	中畑 雅行	Special Contribution	ノーベルウィーク報告	32-48
なかむら	けいご	仲村 佳悟	Our Team		44-44
なかむら	けんぞう	中村 健蔵	Tea Break	"IPMU Mechanism Length"って何だろう？	40-68
なかむら	けんぞう	中村 健蔵	編集後記		45-67
なかや	つよし	中家 剛	裏表紙	ミュニュートリノビームからの電子ニュートリノ出現事象の発見	28-68
なかや	つよし	中家 剛	Research Report	ニュートリノ振動研究の展開 T2K実験の最新結果、そしてハイパーカミオカンデ計画	39-36
なかやま	ゆう	中山 優	Our Team		15-37
なんば	りょう	難波 亮	Our Team		23-53
なんば	りょう	難波 亮	Workshop Report	The 24th Workshop on General Relativity and Gravitation in Japan (IGRG24)	28-63
にしお	りょういち	西尾 亮一	Our Team		22-50
にしかわ	けいこ	西川 景子	Round Table Talk	外国人研究者生活支援を語る	21-34
にしかわ	まさみ	西川 正美	Special Contribution	新説・桃太郎	13-25
にしかわ	まさみ	西川 正美	Special Contribution	スペースオデッセイ 2011	17-29
にしざわ	あつし	西澤 淳	Our Team		11-37
にしの	はるき	西野 玄配	Our Team		22-49
にしみち	たかひろ	西道 啓博	Our Team		9-31
のざわ	たかや	野沢 貴也	Our Team		3-35
のじり	みほこ	野尻 美保子	Our Team		1-42
のじり	みほこ	野尻 美保子	表紙		5-1
のじり	みほこ	野尻 美保子	Feature	LHCとダークマター	5-22
のじり	みほこ	野尻 美保子	IPMU Interview	山崎直子宇宙飛行士に聞く（聞き手：野尻美保子）	13-44
のじり	みほこ	野尻 美保子	Workshop Report	LHCのモンテカルロ・スクールを京都で開催	16-61
のじり	みほこ	野尻 美保子	裏表紙	ヒッグス粒子の性質	22-68
のむら	やすお	野村 康生	Special Contribution	不可視のハロ	31-44
のむら	やすのり	野村 泰紀	Our Team		29-43
のむら	やすのり	野村 泰紀	Workshop Report	Berkeley Week @ IPMU	33-44
のむら	やすのり	野村 泰紀	Special Contribution	科学者と哲学者のある交流	35-45
のむら	やすのり	野村 泰紀	表紙		43-1
のむら	やすのり	野村 泰紀	Feature	量子重力と量子情報	43-26
のむら	やすのり	野村 泰紀	Round Table Talk	哲学者と物理学者の対話	45-46
のもと	けんいち	野本 憲一	Our Team		1-42
のもと	けんいち	野本 憲一	Workshop Report	フォーカスウィーク：超新星からのメッセンジャー	4-33
のもと	けんいち	野本 憲一	表紙		12-1
のもと	けんいち	野本 憲一	Feature	過去の超新星を使って宇宙の膨張を測る	12-28
パーク	ソンチャン	朴 盛燦 (パーク・ソンチャン)	Our Team		4-30
パーク	ミョンフン	朴 明勲 (パーク・ミョンフン)	Our Team		24-38
パーستن	メリーナ	メリーナ・パーستن	Our Team		12-36
パーستن	メリーナ	メリーナ・パーستن	Interview	ブライアン・シュミット教授に聞く（聞き手：メリーナ・パーستن）	20-46
パーستن	メリーナ	メリーナ・パーستن	裏表紙	超高輝度超新星 (SLSNe)	33-48
ハーツ	マーク	マーク・ハーツ	Our Team		22-46
ハーツ	マーク	マーク・ハーツ	Workshop Report	第6回ハイパーカミオカンデ計画オープンミーティング	29-46
ハーツ	マーク	マーク・ハーツ	表紙		32-1

ハーツ	マーク	マーク・ハーツ	Feature	自然の基本法則をニュートリノで探る	32-34
ハーツ	マーク	マーク・ハーツ	Workshop Report	PhyStat- v Workshop on Statistical Issues in Experimental Neutrino Physics	34-55
ハートウィック	ティルマン	ティルマン・ハートウィック	Workshop Report	Stellar Archaeology as a Time Machine to the First Star	44-49
ハートウィック	ティルマン	ティルマン・ハートウィック	Our Team		40-67
パールミュッター	ソール	ソール・パールミュッター	Message		1-37
パウエル	ブライアン	ブライアン・パウエル	Our Team		3-35
はぎわら	かおる	萩原 薫	IPMU Interview	ジェローム・フリードマン教授に聞く（聞き手：萩原 薫）	16-54
バク	ヒョンベ	朴 賢培（バク・ヒョンベ）	Our Team		45-45
バク	ヨンスー	ヨンスー・バク	Our Team		43-38
バサク	タダガタ	タダガタ・バサク	Our Team		8-41
バジトノフ	アンドレイ V.	アンドレイ V. バジトノフ	Workshop Report	フレアーホモロジー、ノビコフホモロジー、接触トポロジー、及び関連する話題に関する研究集会	26-69
はずみ	まさし	羽澄 昌史	Our Team		27-35
はずみ	まさし	羽澄 昌史	表紙		36-1
はずみ	まさし	羽澄 昌史	Feature	ビッグバン以前の宇宙は見えるか？	36-30
はっとり	かおり	服部 香里	Our Team		31-37
バナジー	シャミック	シャミック・バナジー	Our Team		26-48
はまこうじ	アンナ	浜小路 アンナ	Round Table Talk	外国人研究者生活支援を語る	21-34
はまだ	じゅんいち	濱田 純一	Message		13-40
はまだ	じゅんいち	濱田 純一	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-33
はやし	こうへい	林 航平	Our Team		30-37
はらした	しゅうし	原下 秀士	Our Team		2-36
バリー	ニール デイヴィッド	ニール デイヴィッド・バリー	Our Team		40-66
バルデス	マルコ	マルコ・バルデス	Our Team		5-29
ハン	ジャーシン	韩 家信（ハン・ジャーシン）	Our Team		35-43
ハン	チェンチェン	韩 成成（ハン・チェンチェン）	Our Team		31-37
バンディ	ケビン	ケビン・バンディ	Our Team		15-34
バンディ	ケビン	ケビン・バンディ	Research Report	MaNGAプロトタイプ、ファーストライトを観測!	20-44
バンディ	ケビン	ケビン・バンディ	Workshop Report	MaNGA フォーカスウィーク	22-60
バンディ	ケビン	ケビン・バンディ	Workshop Report	Kavli IPMUフォーカスウィーク研究会「銀河のサイズを理解する」	29-47
バンディー	ケビン	ケビン・バンディー	表紙		34-1
バンディー	ケビン	ケビン・バンディー	Feature	銀河の生い立ちと死	34-34
バンビ	コシモ	コシモ・バンビ	Our Team		3-34
ビー	シー	皮石（ビー・シー）	Our Team		42-33
ひかげ	ちあき	日影 千秋	Our Team		30-36
ひぐち	たけお	樋口 岳雄	Our Team		20-36
ひぐち	たけお	樋口 岳雄	Research Report	Belle II 実験	37-32
ひぐち	たけお	樋口 岳雄	Workshop Report	Flavor Physics Workshop 2018	44-47
ピシヨ	ミカエル	ミカエル・ピシヨ	Our Team		4-31
ピヤラトナ	デュリップ	デュリップ・ピヤラトナ	Our Team		28-42
ピヤラトナ	デュリップ	デュリップ・ピヤラトナ	Workshop Report	行列因子化および関連する話題、2016	35-61
ひらかわ	のりみち	平川 紀道	Special Contribution	現代における科学と芸術	36-46
フィゲロア-オフアリアル	ホセ	ホセ・フィゲロア-オフアリアル	Our Team		6-33
フェルドスタイン	ブライアン	ブライアン・フェルドスタイン	Our Team		11-36
フオ	ラン	瞿 然（フオ・ラン）	Our Team		23-52
フォラテリ	ガストン	ガストン・フォラテリ	Our Team		12-36
ふかや	けんじ	深谷 賢治	Interview	深谷 賢治教授に聞く（聞き手：斎藤恭司）	22-52
ふくぎた	まさたか	福来 正孝	Our Team		1-38
ふくぎた	まさたか	福来 正孝	Special Contribution	ハイゼンベルグの手書き原稿	16-50
ふくぎた	まさたか	福来 正孝	Interview	フリーマン・ダイソン教授に聞く（聞き手：福来 正孝）	26-58
ふくぎた	まさたか	福来 正孝	裏表紙	レプトジェネシス（宇宙の物質創生）	30-52
ふくぎた	まさたか	福来 正孝	Round Table Talk	梶田隆章教授ノーベル賞受賞記念座談会	32-40
ふくしま	まさき	福島 正己	裏表紙	最高エネルギー宇宙線	27-52
ふじた	ともひろ	藤田 智弘	Workshop Report	The 24th Workshop on General Relativity and Gravitation in Japan (JGRG24)	28-63
ふじた	みつとし	藤田 充俊	Our Team		14-40
ふじた	みつとし	藤田 充俊	Our Team		22-48
ブシュカシュ	アンナ	アンナ・ブシュカシュ	Our Team		43-38
ブランドフォード	ロジャー	ロジャー・ブランドフォード	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-40
フランプトン	ポール	ポール・フランプトン	Our Team		7-35
フリードマン	ジェローム	ジェローム・フリードマン	IPMU Interview	ジェローム・フリードマン教授に聞く（聞き手：萩原 薫）	16-54
フリードマン	ジュリア	ジュリア・フリードマン	Special Contribution	東京に移り住む	11-39
フルーダー	マーティン	マーティン・フルーダー	Our Team		43-36
ブルカニ	ベネデッタ	ベネデッタ・ブルカニ	Our Team		20-38
ブローナー	クリストフ	クリストフ・ブローナー	Our Team		26-49
ベッチェイ	ロベルト	ロベルト・ベッチェイ	IPMU Interview	ロベルト・ベッチェイ教授に聞く（聞き手：村山 斉）	15-40
ベトコフ	セルゲイ T.	セルゲイ T. ベトコフ	裏表紙	ニュートリノのマヨラナ的性質 $(\beta\beta)_{0\nu}$ 崩壊	13-52
ベトコフ	セルゲイ T.	セルゲイ T. ベトコフ	Special Contribution	IPMU滞在中に起きた2011年3月11日の東日本大震災とその後の数週間	14-42
ベネ	アレックス	アレックス・ベネ	Our Team		7-36
ヘラーマン	シメオン	シメオン・ヘラーマン	Our Team		3-32

ヘラーマン	シメオン	シメオン・ヘラーマン	Round Table Talk	日本での生活、IPMUでの日々	10-36
ヘラマン	シメオン	シメオン・ヘラマン	表紙		21-1
ヘラマン	シメオン	シメオン・ヘラマン	Feature	超弦理論：宇宙の遺伝情報	21-28
ベルトリーニ	マルコ	マルコ・ベルトリーニ	Our Team		35-42
ホアン	ソン	黄崧 (ホアン・ソン)	Our Team		27-35
ポイネアグー	ミルチャ	ミルチャ・ポイネアグー	Our Team		11-38
ほその	しのぶ	細野 忍	Interview	シン-トゥン・ヤウ教授に聞く (聞き手: 細野忍)	33-34
ホッセイニ	セイエド モルテザ	セイエド モルテザ・ホッセイニ	Our Team		41-50
ポッタチャージョー	ジョティルモイ	ジョティルモイ・ポッタチャージョー	Our Team		16-43
ポッタチャージョー	ヒプロブ	ヒプロブ・ポッタチャージョー	Our Team		15-35
ボメラアーノ	ダニエル	ダニエル・ボメラアーノ	Our Team		20-37
ほり	けんたろう	堀 健太郎	Our Team		4-28
ほり	けんたろう	堀 健太郎	Workshop Report	ホモロジー的射影双対と量子ゲージ理論	20-42
ポロノフ	アレクサンダー A.	アレクサンダー A. ポロノフ	Tea Break	浦島効果異説	31-48
ポロノフ	アレクサンダー A.	アレクサンダー A. ポロノフ	Tea Break	数学者についての数学者好みのジョーク	33-33
ポロノフ	アレクサンダー A.	アレクサンダー A. ポロノフ	Tea Break	アムステルダムで出会ったもの	34-43
ポロノフ	アレクサンダー A.	アレクサンダー A. ポロノフ	Tea Break	何を研究してるのかね!	37-36
ポロノフ	アレクサンダー A.	アレクサンダー A. ポロノフ	Tea Break	WDV 代数とは?	42-36
ポロノフ	アレクサンダー A.	アレクサンダー A. ポロノフ	裏表紙	λ 進トポロジー	42-40
ポロノフ	アレクサンダー A.	アレクサンダー A. ポロノフ	Message from Readers		45-37
ポロノフ	アレクサンダー A.	アレクサンダー A. ポロノフ	Tea Break	IPMU とは何の略語?	45-43
ボンダル	アレクセイ	アレクセイ・ボンダル	Our Team		7-34
ボンダル	アレクセイ	アレクセイ・ボンダル	表紙		14-1
ボンダル	アレクセイ	アレクセイ・ボンダル	Feature	代数から代数多様体へ	14-32
ボンダル	アレクセイ	アレクセイ・ボンダル	Workshop Report	代数幾何学における圏論的及び解析的不変量 1, 2	32-56
ボンダル	アレクセイ	アレクセイ・ボンダル	Workshop Report	代数幾何学における圏論的及び解析的不変量 IV	36-43
ボンダル	アレクセイ	アレクセイ・ボンダル	Workshop Report	スクール/ワークショップ「非可換変形およびモジュライ空間」	44-48
マードック	マシュー	マシュー・マードック	Our Team		36-38
マイヤー	レネ	レネ・マイヤー	Our Team		19-41
マイヤー	レネ	レネ・マイヤー	Workshop Report	String Theory in Greater Tokyo (大東京圏における超弦理論研究会)	29-45
マイヤー	レネ	レネ・マイヤー	Workshop Report	物性物理と AdS/CFT に関する国際ワークショップ	30-48
まえだ	けいいち	前田 啓一	Our Team		2-34
まえだ	けいいち	前田 啓一	Workshop Report	フォーカスウィーク：超新星からのメッセンジャー	4-33
まえだ	けいいち	前田 啓一	裏表紙	la 型超新星を用いた宇宙論	10-44
まえだ	けいいち	前田 啓一	Workshop Report	Stellar Evolution, Supernova and Nucleosynthesis Across Cosmic Time	39-40
まきや	りゅう	真喜屋 龍	Our Team		33-33
マクファーソン	アンドリュウ	アンドリュウ・マクファーソン	Our Team		37-36
マクファーソン	アンドリュウ	アンドリュウ・マクファーソン	Workshop Report	研究集会「高次構造と量子化に関する講義」	41-52
マシアス	オスカー	オスカー・マシアス	Our Team		43-37
ますかわ	としひで	益川 敏英	IPMU Interview	益川敏英教授に聞く (聞き手: 杉本 茂樹)	11-42
マックギャディー	デビッド	デビッド・マックギャディー	Our Team		30-38
マツダ	フレドリック タカユキ	フレドリック タカユキ・マツダ	Our Team		39-35
まつむら	ともたけ	松村 知岳	Our Team		36-36
まつむら	ひであき	松村 英晃	Our Team		42-32
まつもと	しげき	松本 重貴	Our Team		12-34
まつもと	しげき	松本 重貴	Workshop Report	フォーカス・ウィーク：暗黒物質天文学	14-53
まつもと	しげき	松本 重貴	Workshop Report	SUSY: Model-Building and Phenomenology	25-43
まつもと	しげき	松本 重貴	Workshop Report	TeV Particle Astrophysics (TeVPA) 2015	32-54
まつもと	しげき	松本 重貴	表紙		45-1
まつもと	しげき	松本 重貴	Feature	新物理探査の橋頭堡としての暗黒物質研究	45-38
まぶち	あきら	馬淵 晃	Special Contribution	科学研究の最前線を美術館に!	17-42
マルツ	ジョンナサン	ジョンナサン・マルツ	Our Team		23-52
マルチ マグロ	ルイス	ルイス・マルチ マグロ	Our Team		22-49
マルテンス	カイ	カイ・マルテンス	Our Team		4-29
マルテンス	カイ	カイ・マルテンス	Research Report	XMASS実験の第一フェーズ	16-53
マルテンス	カイ	カイ・マルテンス	表紙		23-1
マルテンス	カイ	カイ・マルテンス	Feature	なぜWIMPを探するのか、どうやって捕らえるのか	23-34
まわたり	けんたろう	馬渡 健太郎	Workshop Report	MadGraph5_aMC@NLO Femto Workshop	29-49
マンダル	ソウラブ	ソウラブ・マンダル	Our Team		10-31
ミハイロフ	アンドレイ	アンドレイ・ミハイロフ	Our Team		8-39
みやたけ	ひろなお	宮武 広直	Our Team		26-49
ミラノフ	トードル	トードル・ミラノフ	Our Team		11-35
ミラノフ	トードル	トードル・ミラノフ	裏表紙	グロモフ・ウィッテン不変量	20-56
ミラノフ	トードル	トードル・ミラノフ	表紙		30-1
ミラノフ	トードル	トードル・ミラノフ	Feature	交点数と微分方程式	30-30
ミラノフ	トードル	トードル・ミラノフ	Workshop Report	Higher Residue Week, 2016	34-56
ミンシン	ホアン	黄 民信	Our Team		7-36
むかいだ	きょうへい	向田 享平	Our Team		30-38
むこうやま	しんじ	向山 信治	Our Team		2-33
むこうやま	しんじ	向山 信治	Workshop Report	堀場国際会議 COSMO/CosPA 2010	12-38
むこうやま	しんじ	向山 信治	裏表紙	プレーンワールド	15-48
むこうやま	しんじ	向山 信治	Workshop Report	フォーカスウィーク：重力とローレンツ対称性の破れ	21-42

むこうやま	しんじ	向山 信治	Interview	リサ・ランドール教授に聞く（聞き手：向山信治）	25-36
むこうやま	しんじ	向山 信治	Workshop Report	The 24th Workshop on General Relativity and Gravitation in Japan (JGRG24)	28-63
ムコパッティアイ	サティアナラヤン	サティアナラヤン・ムコパッティアイ	Our Team		20-37
ムコパッティアイ	サティアナラヤン	サティアナラヤン・ムコパッティアイ	Workshop Report	カブリIPMUスクール コライダー物理の将来	23-56
ムタイア	ディナカル	ディナカル・ムタイア	Our Team		43-37
むらやま	ひとし	村山 斉	表紙		1-1
むらやま	ひとし	村山 斉	Vision	この拠点でめざすもの	1-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	IPMUは急成長しています	2-27
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	グローバルに成長するIPMU	3-27
むらやま	ひとし	村山 斉	IPMU Interview	土井隆雄宇宙飛行士に聞く（聞き手：村山 斉）	3-36
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	研究者の「引っぱり」と「引き止め」	4-23
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	社会貢献	5-21
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	統一	6-23
むらやま	ひとし	村山 斉	IPMU Interview	小宮山 宏・前東大総長に聞く（聞き手：村山 斉）	6-28
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	暗黒エネルギー	7-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Round Table Talk	村山斉と大栗博司、リサ・ランドールと語る	7-46
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	夢がかなう	8-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	宇宙を科学する	9-23
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	データから宝石を掘り出す	10-25
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	新しい国へ移る	11-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	ハイリスク・ハイリターン	12-27
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	IPMUが東大の一員になりました！	13-33
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	3.11	14-31
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	発見	15-27
むらやま	ひとし	村山 斉	IPMU Interview	ロベルト・ベッチェイ教授に聞く（聞き手：村山 斉）	15-40
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	S 評価を得て	16-35
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	カブリ・ファミリーの一員に	17-37
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	とても興奮しています！	18-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-32
むらやま	ひとし	村山 斉	Interview	フレッド・カブリ氏に聞く（聞き手：村山 斉）	18-46
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	自然の力	19-31
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	科学と政治	20-31
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	国際的な組織作り	21-27
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	衛兵の交代	22-37
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	21世紀の物理学の幕開け	23-33
むらやま	ひとし	村山 斉	Interview	ジョン・エリス教授に聞く（聞き手：村山 斉）	23-44
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	基礎科学への支持を訴える	24-31
むらやま	ひとし	村山 斉	Interview	ファビオラ・ジャノッティ博士に聞く（聞き手：村山 斉）	24-40
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	25-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	26-39
むらやま	ひとし	村山 斉	Round Table Talk	村山斉と大栗博司、ピーター・ゴダードと語る	26-52
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	27-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Round Table Talk	村山斉と大栗博司、ピーター・ゴダードと語る（No. 26 p. 57から続く）	27-36
むらやま	ひとし	村山 斉	Interview	ヤンキー・キム教授に聞く（聞き手：村山 斉）	27-42
むらやま	ひとし	村山 斉	表紙		28-1
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	28-37
むらやま	ひとし	村山 斉	Feature	平和と発展のための科学：今日と明日	28-38
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	29-31
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	30-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	歴史的な業績	31-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	32-33
むらやま	ひとし	村山 斉	Round Table Talk	梶田隆章教授ノーベル賞受賞記念座談会	32-40
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	33-27
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	34-33
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	35-35
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	36-29
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	37-25
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	38-23
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	39-25
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	40-39
むらやま	ひとし	村山 斉	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-54
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	41-31
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	42-23
むらやま	ひとし	村山 斉	Director's Corner	近況	43-25
むらやま	ひとし	村山 斉	表紙		44-1
むらやま	ひとし	村山 斉	Message		44-34
むらやま	ひとし	村山 斉	Round Table Talk	哲学者と物理学者の対話	45-46
メリア	トム	トム・メリア	Our Team		39-34
メリア	トム	トム・メリア	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-53

メルビー-トンプソン	チャールズ	チャールズ・メルビー-トンプソン	Our Team		19-41
メルビー-トンプソン	チャールズ	チャールズ・メルビー-トンプソン	Workshop Report	String Theory in Greater Tokyo (大東京圏における超弦理論研究会)	29-45
もりい	ともこ	森井 友子	裏表紙	B中間子の崩壊による新物理の探索	37-44
もりい	ともこ	森井 友子	Our Team		38-32
もりたに	ゆうき	森谷 友由希	Our Team		30-38
もりたに	ゆうき	森谷 友由希	Research Report	Subaru Prime Focus Spectrograph	41-38
もりやま	しげたか	森山 茂栄	Our Team		38-31
もりやま	しげたか	森山 茂栄	Research Report	ガドリニウム添加に向け改修工事を進めるスーパーカミオカンデー 12年ぶりのタンクオープン	44-26
モレ	アヌブリータ	アヌブリータ・モレ	Our Team		19-42
モレ	スルド	スルド・モレ	Our Team		19-42
モレ	スルド	スルド・モレ	Workshop Report	カブリIPMUフォーカスウィークワークショップ 小規模スケールの宇宙構造による宇宙論	23-54
モレ	スルド	スルド・モレ	表紙		29-1
モレ	スルド	スルド・モレ	Feature	暗黒宇宙の解明に銀河を利用する	29-32
ヤーコヴ	イタマール	イタマール・ヤーコヴ	Our Team		31-39
ヤウ	シン-トゥン	シン-トゥン・ヤウ	Interview	シン-トゥン・ヤウ教授に聞く (聞き手: 細野 忍)	33-34
ヤウ	シン-トゥン	シン-トゥン・ヤウ	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構10周年記念式典におけるスピーチ和訳	40-43
やぎした	あつし	柳下 淳	Our Team		41-50
やすだ	なおき	安田 直樹	Our Team		5-26
やすだ	なおき	安田 直樹	Research Report	世界最強のカメラ、Hyper Suprime-Camによる「宇宙の国勢調査」プロジェクトの開始へフィリップス関係	23-40
やすだ	なおき	安田 直樹	裏表紙		35-64
やなぎだ	つとむ	柳田 勉	Our Team		1-46
やなぎだ	つとむ	柳田 勉	裏表紙	シーソー機構	6-40
やなぎだ	つとむ	柳田 勉	Round Table Talk	梶田隆章教授ノーベル賞受賞記念座談会	32-40
やべ	きよと	矢部 清人	Our Team		30-39
やべ	きよと	矢部 清人	Workshop Report	PFS-SSP Galaxy Survey Workshop 2015	32-55
やべ	きよと	矢部 清人	Research Report	Subaru Prime Focus Spectrograph	41-38
やまざき	なおこ	山崎 直子	IPMU Interview	山崎直子宇宙飛行士に聞く (聞き手: 野尻美保子)	13-44
やまざき	まさひと	山崎 雅人	Our Team		9-31
やまざき	まさひと	山崎 雅人	Our Team		22-47
やまざき	まさひと	山崎 雅人	Round Table Talk	エドワード・ウィッテン博士に聞く	28-44
やまざき	まさひと	山崎 雅人	表紙		33-1
やまざき	まさひと	山崎 雅人	Feature	時空の次元: 或る理論物理学者の思考	33-28
やまざき	まさひと	山崎 雅人	Workshop Report	フォーカス・ウィーク 「量子重力とホログラフィー」	42-34
ヤン	ルイス	ルイス・ヤン	Our Team		40-68
よこざき	のりみ	横崎 統三	Our Team		18-45
よこやま	じゅんいち	横山 順一	Workshop Report	堀場国際会議 COSMO/CosPA 2010	12-38
よこやま	じゅんいち	横山 順一	裏表紙	アインシュタイン方程式	24-56
よこやま	ひろみ	横山 広美	Our Team		38-32
よこやま	まさし	横山 将志	Workshop Report	International Workshop on Next Generation Nucleon Decay and Neutrino Detectors (NNN13)	25-42
よしだ	だいすけ	吉田 大輔	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-38
よしだ	なおき	吉田 直紀	Our Team		3-33
よしだ	なおき	吉田 直紀	裏表紙	重力N体計算を用いて宇宙の構造を再現する	5-36
よしだ	なおき	吉田 直紀	Workshop Report	フォーカスウィーク: 宇宙再電離期を探る	8-46
よしだ	なおき	吉田 直紀	IPMU Interview	リチャ・ヴェルデ教授に聞く (聞き手: 吉田直紀)	10-32
よしだ	なおき	吉田 直紀	表紙		27-1
よしだ	なおき	吉田 直紀	Feature	宇宙の構造形成のコンピューターシミュレーション	27-30
よしだ	なおき	吉田 直紀	Interview	ラシッド・スニヤエフ教授に聞く (聞き手: 吉田直紀)	29-38
よしだ	なおき	吉田 直紀	Workshop Report	Stellar Archaeology as a Time Machine to the First Star	44-49
よしだ	ゆたか	吉田 豊	Our Team		42-32
かすね	かずや	米倉 和也	Our Team		31-39
ラリカタ	キャラ	キャラ・ラリカタ	Our Team		45-44
ラウ	シウチョン	劉 紹昌 (ラウ・シウチョン)	Our Team		15-36
ラックナー	クレア	クレア・ラックナー	Our Team		19-41
ラム	ズーヤン	林 梓仁 (ラム・ズーヤン)	Our Team		6-34
ラン	ティンウェイ	藍 鼎文 (ラン・ティンウェイ)	Our Team		35-44
ランドール	リサ	リサ・ランドール	Round Table Talk	村山斉と大栗博司、リサ・ランドールと語る	7-46
ランドール	リサ	リサ・ランドール	Interview	リサ・ランドール教授に聞く (聞き手: 向山信治)	25-36
ランバール	ギヨム	ギヨム・ランバール	Our Team		5-28
リ	イン	李 寅 (リ・イン)	Our Team		34-41
リ	チャンチェン	李 長征 (リ・チャンチェン)	Our Team		15-37
リー	ウェイ	李 微 (リー・ウェイ)	Our Team		3-34
リー	キーガン	キーガン・リー	Our Team		41-49
リー	キーガン	キーガン・リー	Workshop Report	IGM2018: 銀河間物質で紐解く宇宙再電離史	43-40
リュウ	シアオウェイ	シアオウェイ・リュウ	Message	カブリ数物連携宇宙研究機構記念式典におけるスピーチ等	18-42

リュウ	ジン	刘晶 (リュウ・ジン)	Our Team		8-41
りゅう	しんせい	笠 真生	Workshop Report	フォーカスウィーク：物性と素粒子の対話	9-36
リン	イェンティン	林 彦廷 (リン・イェンティン)	Our Team		4-30
リン	イェンティン	林 彦廷 (リン・イェンティン)	Workshop Report	IPMU国際研究会 ダークエネルギー：“暗黒成分を 解明しよう！”	7-44
リン	イェンティン	林 彦廷 (リン・イェンティン)	Workshop Report	CLJ2010+0628: 巨大銀河形成から宇宙論まで	11-48
リン	チュンシャン	林 春山 (リン・チュンシャン)	Our Team		15-37
ルーティス	エバンゲロス	エバンゲロス・ルーティス	Our Team		31-38
ルオ	ウェンタオ	罗 文涛 (ルオ・ウェンタオ)	Our Team		43-37
ルオ	フォン	罗 峰 (ルオ・フォン)	Our Team		32-52
ルジョーバカーン	ウィプー	ウィプー・ルジョーバカーン	Our Team		25-41
レオト	アレクシー	アレクシー・レオト	Our Team		15-36
レオト	アレクシー	アレクシー・レオト	Workshop Report	カブリIPMUフォーカスウィークワークショップ 小規模スケールの宇宙構造による宇宙論	23-54
レオン	シンチー	梁 成志 (シンチー・レオン)	Our Team		31-38
レッフエアト	スザンネ	スザンネ・レッフエアト	Our Team		4-31
レッフエアト	スザンネ	スザンネ・レッフエアト	Workshop report	フォーカスウィーク：新しい不変量と壁越え	6-36
レッフエアト	スザンネ	スザンネ・レッフエアト	Round Table Talk	日本での生活、IPMUでの日々	10-36
レッフエアト	スザンネ	スザンネ・レッフエアト	Talking IPMU	IPMUでの3年間	16-44
レンツィーニ	アルヴィオ	アルヴィオ・レンツィーニ	Workshop Report	初期宇宙観測のための超大型望遠鏡国際会議 @Kavli IPMU	45-61
ロバーツ	シュポーン	シュポーン・ロバーツ	Special Contribution	IPMUを訪れた手品師数学者、ジョン・ホートン・ コンウェイ	3-42
ロモ	マウリシオ	マウリシオ・ロモ	Our Team		19-42
ワーナー	マーカス	マーカス・ワーナー	Our Team		16-43
ワーナー	マーカス	マーカス・ワーナー	Workshop Report	Symposium on Gravity and Light	24-50
わたり	たいざん	渡利 泰山	Our Team		5-27
わたり	たいざん	渡利 泰山	表紙		22-1
わたり	たいざん	渡利 泰山	Feature	ニュートリノ振動の大角度混合がもたらした衝 撃	22-38
わたり	たいざん	渡利 泰山	裏表紙	ジオメトリックエンジニアリング	41-56
わなじょう	しんや	和南城 伸也	Our Team		2-38
ワン	イー	王 一 (ワン・イー)	Our Team		19-43
ワン	ウェンティン	王 文婷 (ワン・ウェンティン)	Our Team		38-33
ワン	カイ	王 凱 (ワン・カイ)	Our Team		3-35
ワン	ケネス	ケネス・ワン	Our Team		43-38