

大阪府立大学 メディア掲載情報（2019年10月）

（注意）所属や役職は掲載当時のものです。

掲載メディア	掲載／出演者	タイトル／概要	掲載日
読売新聞	橋爪 紳也（研究推進機構/経済学研究科 教授）	OSAKA・KANSAI あかるフォーラムにパネリストとして出演	2019/10/31
大阪日日新聞	橋爪 紳也（研究推進機構/経済学研究科 教授）	コラム：橋爪紳也の都市鳥瞰図「空間でデザインとデザイン立国④」	2019/10/30
化学工業日報	椎木 弘（工学研究科 准教授）	20分で細菌を検出できるセンサーの開発に着手	2019/10/30
京都新聞	中村 治（人間社会システム科学研究科 教授）	情報ワイド イベントガイド 岩倉文化講演会に登壇/講師として出演	2019/10/29
朝日新聞	森本 優子さん（学生/現代システム科学域 環境システム学類）	朝日教育会議 「公立大学法人大阪×朝日新聞 大阪に新大学 描く未来は」にパネルディスカッションに登壇者として参加	2019/10/29
朝日新聞	吉田 直哉（人間社会システム科学研究科 准教授）	幼稚園 今値上げのホンネ/有識者としてコメント	2019/10/28
建設通信新聞	小西 康裕（工学研究科 教授）	産業環境管理協会リサイクル技術開発本多賞を受賞	2019/10/25
朝日放送 おはよう朝日です	橋本 朋子（学生/地域保健学域 総合リハビリテーション学類）	ポッチャ部インタビュー	2019/10/25
鉄鋼新聞	小西 康裕（工学研究科 教授）	産業環境管理協会リサイクル技術開発本多賞を受賞	2019/10/24
日刊建設工業新聞	橋爪 紳也（研究推進機構/経済学研究科 教授）	建設技術展2019近畿 開幕 9分野500の先進技術紹介	2019/10/24
大阪日日新聞	橋爪 紳也（研究推進機構/経済学研究科 教授）	コラム：橋爪紳也の都市鳥瞰図「世界人口100億人時代⑤」	2019/10/23
日刊産業新聞	小西 康裕（工学研究科 教授）	産業環境管理協会リサイクル技術開発本多賞を受賞	2019/10/21
毎日新聞	西澤 良記（理事長）	府市大学統合の姿語る「街の活性化に寄与」	2019/10/19
読売新聞	西澤 良記（理事長）	府市大学統合の姿語る「街の活性化に寄与」	2019/10/19
朝日新聞	西澤 良記（理事長）	府市大学統合の姿語る「街の活性化に寄与」	2019/10/19
日刊工業新聞	飯田 琢也（理学系研究科 准教授）、床波 志保（工学研究科 准教授）	大阪府大と村田製作所が「光濃縮」活用した小型細菌検査装置を共同開発	2019/10/17
大阪日日新聞	橋爪 紳也（研究推進機構/経済学研究科 教授）	コラム：橋爪紳也の都市鳥瞰図「世界人口100億人時代④」	2019/10/16
フジサンケイビジネスアイ	辰巳砂 昌弘（学長）	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/16
読売テレビ かんさい情報ネットten	向本 雅郁（生命環境科学研究科 教授）	肉密輸でベトナム人逮捕 豚コレラ恐れある豚肉も/有識者としてコメント	2019/10/15
日本経済新聞	尾家 建生（観光産業戦略研究所 客員教授）	ガストロノミーリズムについて有識者としてコメント	2019/10/14
朝日新聞	黄瀬 浩一 教授(工学研究科)	帝塚山学院高で府立大院教授が講義	2019/10/13
埼玉新聞	辰巳砂 昌弘（学長）	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/13
読売新聞	張 喆雄（学生）	SDGs達成へ向け、外国人留学生と企業がアイデアを提案	2019/10/12
長崎新聞	辰巳砂 昌弘（学長）	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11

掲載メディア	掲載/出演者	タイトル/概要	掲載日
大分合同新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
四国新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
山陰中央新報	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
日本海新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
高知新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
山陽新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
大阪日日新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
岐阜新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
北日本新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
福井新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
秋田魁新報	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
熊本日日新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
中国新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
中日新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
宮崎日日新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
沖縄タイムス	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
佐賀新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
神戸新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞で注目 リチウムイオン 日本かつて高いシェア	2019/10/11
京都新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
静岡新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
東奥新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
山形新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
茨木新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
新潟日報	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
上毛新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11

掲載メディア	掲載／出演者	タイトル／概要	掲載日
神奈川新聞	辰巳砂 昌弘 (学長)	ノーベル化学賞受賞に関する記事にリチウムイオン電池の研究に携わる研究者としてコメント	2019/10/11
大阪日日新聞	橋爪 紳也 (研究推進機構/経済学研究科 教授)	コラム：橋爪紳也の都市鳥瞰図「宇宙開発と信仰⑥」	2019/10/9
NHK ニュースほっと関西	林 晃敏 (工学研究科 教授)	ノーベル化学賞受賞に関するニュースにリチウムイオン電池の研究に携わる研究者として出演	2019/10/7
NHK おはよう関西	工藤 庸介 (生命環境科学研究科 助教)	ため池を憩いの場所に／有識者としてインタビュー	2019/10/7
下野新聞	山野 則子 (人間社会システム科学研究科 教授)	子どもの貧困 6大学が研究 共同組織を発足	2019/10/6
朝日中高生新聞	中川 智皓 (工学研究科 准教授)	ニュースで即興型英語ディベート	2019/10/6
毎日新聞	橋爪 紳也 (研究推進機構/経済学研究科 教授)	大阪万博関連のイベントでコメント	2019/10/5
大阪日日新聞	橋爪 紳也 (研究推進機構/経済学研究科 教授)	コラム：橋爪紳也の都市鳥瞰図「宇宙開発と信仰⑥」	2019/10/2