

平成20年度 新聞記事等一覧 (6月分)

No.	掲載年月日	媒体名	記事(番組)表題	記事(番組)内容	掲載関係者・部局等
1	2008/6/2	日刊工業新聞 5面	研究助成26件決定 マザック財団	マザック財団は07年度の研究助成対象と若手研究者の優秀論文を決定。研究助成には堤教授・笹原准教授。優秀論文表彰には院生の東山憲司さん・唐干龍さんが選ばれました。	生物システム応用科学府 生物システム応用科学府 堤 正臣 教授 笹原 弘之 准教授 東山 憲司さん(院生) 唐干龍さん(院生)
2	2008/6/2	日刊工業新聞 27面	未来思考 経営戦略⑧ 課題を構造化、優先順位意識	課題を構造化、優先順位意識についてのコラム。	技術経営研究科 林 志行 教授
3	2008/6/3	読売新聞(多摩版) 30面	ひと紀行 東京農工大⑤ 6000人2つの街で夢追求	東京農工大学の紹介と学生のキャンパスライフを紹介。	農学府 工学府 農学部 陳 玉華さん 河北 知子さん 岡田 彩さん
4	2008/6/4	日本経済新聞 15面	農業ビジネスに新勢力 企業経営手法で参入/IT・金融経験活用	バイオとITを駆使するアニス株は、開発したバイオードについて、東京農工大学や東京工業大学とも研究を進めている。	
5	2008/6/5	市報ちようふ 5面	官公庁だより 東京農工大学 「第1回子供科学教室」	「第1回子供科学教室」の案内。	工学府 中澤 靖元 助教
6	2008/6/6	日本経済新聞 35面	多摩川の水質一斉調査 流域連携組織 水環境向上めざす	「美しい多摩川フォーラム」と「みずとみどり研究会(代表:小倉名誉教授)」が連携し、多摩川の一斉水質調査を実施する。	小倉 紀雄 名誉教授
7	2008/6/6	日経BP知財 Awareness	文科省、若手研究者養成を目指す イノベーション人材養成拠点を公表	文部科学省は「イノベーション創出若手研究人材養成」拠点として東京農工大学の「アグロイノベーション研究高度人材養成事業」を含む10拠点を採択。	学長 連合農学研究科 小畑 秀文 学長 千葉 一裕 教授
8	2008/6/7	YAHOOニュース (毎日新聞・愛媛版)	全国農業コンクール:西宇和農協三 崎柑橘共同選果部会で現地審査	第57回全国農業コンクールが開催。中央審査委員の志村勲名誉教授らが現地審査を行った。	志村 勲 名誉教授
9	2008/6/8	朝日新聞 38面	ブログ「生協の白石さん」に幕 火付け役の学生 就職で更新終了	3年前ブームとなったブログ「生協の白石さん」が上条さんの卒業就職に伴い3月末で更新を終了した。	工学部 上条 景介さん (卒業生)
10	2008/6/10	朝日新聞 35面	「身近な水環境の全国一斉調査」 多摩川上流では54ヶ所 日野、「水辺の楽校」も参加	身近な水辺の水質を市民が調べる「身近な水環境の全国一斉調査」が実施された。日野市の浅川では、主催の「全国水環境マップ実行委員会」委員長を務める小倉名誉教授が地元の子共たちと調査に取り組んだ。	小倉 紀雄 名誉教授
11	2008/6/12	日経産業新聞 (日経テレコン21) 10面	RNA判別精度高める 微小構造の差検出 首都大・農工大	首都大学東京の磯辺俊明教授と東京農工大学高橋信弘教授らは、RNA(リボ核酸)の種類を判別する新たな検出技術を開発した。	農学府 高橋 信弘 教授
12	2008/6/12	朝日新聞(福島版) 35面	農作物直売70億円迫る 農家も本腰、販売網拡大 担い手の確保など継続への整備課題	売上が増えている県内にある農産物直売所の継続への整備課題について解説。	農学府 野見山 敏雄 教授
13	2008/6/15	日本経済新聞 23面	博物館の歴史・高橋 雄造著 欧米での成立と現状 広く概観	欧米の博物館の成立と現状を広く紹介している『博物館の歴史』の書評。	高橋 雄造 氏 (元教授)
14	2008/6/16	日刊工業新聞 39面	未来思考 経営戦略⑨ 柔軟さでルール変更に勝つ	リスク要因の柔軟な対応についてのコラム。	技術経営研究科 林 志行 教授
15	2008/6/17	読売新聞(多摩版) 35面	被災者の受験料 東京農工大免除	東京農工大学は岩手・宮城内陸地震に被災した入学希望者の受験料を免除すると発表。	
16	2008/6/17	東京大学新聞 6面	特集 博士課程院生支援 自活できる博士へ 支援に向け各大学が工夫	博士課程の経済支援をする大学の取り組み例として、東京農工大学「JIRITSU」制度を紹介。	
17	2008/6/19	日本経済新聞 42面	早大と農工大、共同で院	早稲田大学と東京農工大学は18日、2010年4月をメドに共同で大学院を設置すると発表。	学長 小畑 秀文 学長
18	2008/6/21	広報ふちゆう 7面	官公庁から 東京農工大学公開講座「野生動物の救護と環境」	公開講座の案内。	FSセンター 鈴木 馨 准教授
19	2008/6/21	広報ふちゆう 7面	官公庁から 東京農工大学公開講座「子共身近な動物教室」	公開講座の案内。	FSセンター 鈴木 馨 准教授
20	2008/6/23	日刊工業新聞 31面	未来思考 経営戦略⑩ 年代物、使う工夫で温故知新	ものづくりの進化を題材にしたコラム。	技術経営研究科 林 志行 教授
21	2008/6/24	読売新聞(夕刊) 2面	キャリア合格 女性19%	人事院は中央省庁の幹部候補となる国家公務員採用I種試験の2008年度の合格者を発表。国家公務員採用I種試験出身大学別合格者一覧(上位20校)に東京農工大学が掲載。	

No.	掲載年月日	媒体名	記事(番組)表題	記事(番組)内容	掲載関係者・部局等
22	2008/6/24	YAHOOニュース (時事通信)	共同大学院を開設へ＝早大と東京農工大、先端健康科学分野で	早稲田大学と東京農工大学は「先端健康科学」の分野で共同大学院を創設すると発表。2010年4月設置を目指す。	学長 小畑 秀文 学長
23	2008/6/24	47NEWS (共同通信)	健康科学分野で共同大学院 10年春、早大と東京農工大	早稲田大学と東京農工大学は「先端健康科学」の分野で共同大学院を創設すると発表。2010年4月設置を目指す。	学長 小畑 秀文 学長
24	2008/6/24	YOMIURI ONLINE	早大と東京農工大が共同大学院創設…「先端健康科学」を研究	早稲田大学と東京農工大学は「先端健康科学」の分野で共同大学院を創設すると発表。2010年4月設置を目指す。	学長 小畑 秀文 学長
25	2008/6/25	朝日新聞	33面 早大と農工大が協定	早稲田大学と東京農工大学は「先端健康科学」の分野で共同大学院を創設すると発表。2010年4月設置を目指す。	学長 小畑 秀文 学長
26	2008/6/25	日刊工業新聞	22面 2010年に共同大学院 早大と東京農工大 先端健康科学で	早稲田大学と東京農工大学は「先端健康科学」の分野で共同大学院を創設すると発表。2010年4月設置を目指す。	学長 小畑 秀文 学長
27	2008/6/25	フジサンケイビジネス アイ	11面 健康科学で共同大学院 早大と東京農工大	早稲田大学と東京農工大学は「先端健康科学」の分野で共同大学院を創設すると発表。2010年4月設置を目指す。	学長 小畑 秀文 学長
28	2008/6/25	化学工業日報	11面 先端健康科学で共同大学院 早大－東京農工大	早稲田大学と東京農工大学は「先端健康科学」の分野で共同大学院を創設すると発表。2010年4月設置を目指す。	学長 小畑 秀文 学長
29	2008/6/25	日本経済新聞	42面 院生への経済支援広がる 優秀な学生の困り込み狙う	優秀な大学院生への経済支援策を行っている大学の1つとして、東京農工大学の「研究奨励金制度」を紹介。	
30	2008/6/26	読売新聞	35面 ブランド化へ協議会 来月発足 質向上、商品開発促す ブルーベリーなら小平産	東京農工大学卒業生、島村さんの農園で岩垣教授の依頼で栽培が始まったブルーベリーを小平市の特産品として地域ブランド化しようと「小平ブルーベリー協議会」を発足させる。	岩垣 駿夫 氏 (元教授) 島村 速雄さん (卒業生)
31	2008/6/27	読売新聞(多摩版)	32面 東京農工大と早大共同大学院設置へ	早稲田大学と東京農工大学は「先端健康科学」の分野で共同大学院を創設すると発表。2010年4月設置を目指す。	学長 小畑 秀文 学長
32	2008/6/27	日刊工業新聞	32面 産学官連携戦略展開プロ “連携”タイプ重視 文科省「国際」で多い単独採択	「産学官連携戦略展開事業」(戦略展開プログラム)実施機関の一覧に掲載。	
33	2008.06	京王・井の頭沿線 みんなの大学 vol.01	p6 特集 近場で楽しむ大学おでかけナビ 子どもと遊ぶ・学ぶ 夏休みの自由研究はこれでキマリ	東京農工大学の公開講座「子ども樹木博士」を紹介。	農学府 亀山 章 教授
34		someone Vol.05	p19 研究者に会いに行こう 独自の発想で社会を変える	大野教授が研究する「イオン液体」は液体の常識から大きく外れた性質を持ち、工業的な応用が期待されていることを解説。	工学府 大野 弘幸 教授

前月未掲載記事

No.	掲載年月日	媒体名	記事(番組)表題	記事(番組)内容	掲載関係者・部局等
1	2008/5/2	The Washington Post	日本の食生活とコメ経済の状況	日本の食生活とコメ経済の状況について	農学府 矢口 芳生 教授
2	2008/5/29	日刊工業新聞	10面 モノづくりの進歩に貢献する MC・NC工作機械 多軸複合化・知能化が進む MC・NC工作機械	工作機械技術について最新の技術動向を解説。	生物システム応用科学府 堤 正臣 教授
3	2008/5/30	日刊工業新聞(第2部)	11面 大学独自予算で生き残り 新事業採択めぐり攻防 激動の年 個性生かす	産学官連携戦略展開事業「国際」区分への応募大学一覧に掲載。	
4	2008/5/31	読売新聞(多摩版)	33面 家庭ごみ有料化 府中市長に答申 受益者負担求める	府中市廃棄物減量等推進審議会(会長:福田教授)は「ダストボックス」方式から有料化に切り替える答申書を市長に提出。	農学府 福田 清春 教授