

平成25年度 新聞記事等一覧 (5月分)

No.	掲載年月日	媒体名	記事(番組)表題	記事(番組)概要	記事(番組)関係者等	
1	5月1日	テレビ朝日	TV	スーパーJチャンネル	東京農工大学の永井研究室が提供した映像資料が放映。	
2	5月2日	東京新聞 TOKYO Web	WEB	動物学者・千石さんの足跡 上野 科学博物館で特別展	東京農工大学卒業生の千石正一氏の生涯と標本コレクションの一部を紹介する展示『千石正一』と爬虫両生類標本が国立博物館で開催されていることが紹介。	千石 正一氏 (卒業生)
3	5月2日	東京ベイ経済新聞	WEB	「ロボット実験特区」羽田空港で技術展ー最先端ロボット技術を展示・実演	羽田空港第1旅客ターミナルで5月3日から開催されるイベント「最先端テクノロジー テクノ・パーク」において、東京農工大学の研究チームが開発した植木鉢ロボット「プラントロイド」などのロボットが展示されることが紹介。	工学研究院 水内 郁男 准教授
4	5月5日	福島民報	WEB	菜の花満開復興の力に 原町で被災者ら花見	昨年10月、福島県相馬市のふるさと回帰支援センターの呼び掛けで種まきが行われた菜の花が盛りを迎え、東京農工大学のボランティアグループなどが花見に集い、今後の活動の展開が話し合われたことが紹介。	
5	5月6日	日刊工業新聞	3面	【わが友 わが母校】東京農工大学 林学実習でチームワーク学ぶ 日本テトラパック常務執行役員営業本部長 上田晃司氏(52)	東京農工大学卒業生の上田晃司氏日本テトラパック常務執行役員が、林学実習やクラブ活動を通じて、チームワークやマネジメントを学んだ母校・東京農工大学での思い出を語った記事が掲載。	スキー部 上田 晃司氏(卒業生)
6	5月6日	NHK	TV	危機回避バラエティー ドッチ×ドッジ	東京農工大学の小池伸介講師が、「山登りで遭遇しそうな危機」の中で、山でクマに遭遇した際の最適な対処法について解説。	農学研究院 小池 伸介 講師
7	5月7日	週刊朝日	29頁	危ない食材の見分け方&毒抜き調理法	PM2.5による農作物等への影響について、東京農工大学の伊豆田猛教授が解説。	農学研究院 伊豆田 猛 教授
8	5月8日	WEDGE Infinity	WEB	うつ病 音楽に免疫力高める効果 副交感神経を刺激、気力低下防ぐ 和合治久・埼玉医科大学教授に聞く	東京農工大学卒業生で免疫学の専門家である和合治久埼玉医科大学教授が、うつが蔓延する社会状況と音楽療法の効果について説明。	和合 治久氏(卒業生)
9	5月10日	毎日新聞	12面	この数字なあに？【6倍】動物の絶滅危惧種が急増	絶滅の危機にひんしている野生動物を掲載した「レッドリスト」の第4次分が環境省により公表され、絶滅危惧種がこの20年で急増していることについて、東京農工大学の千賀裕太郎名誉教授のコメントが掲載。	千賀 裕太郎 名誉教授
10	5月10日	毎日jp	WEB	この数字なあに？.6倍 動物の絶滅危惧種が急増	絶滅の危機にひんしている野生動物を掲載した「レッドリスト」の第4次分が環境省により公表され、絶滅危惧種がこの20年で急増していることについて、東京農工大学の千賀裕太郎名誉教授のコメントが掲載。	千賀 裕太郎 名誉教授
11	5月11日	読売新聞	27面	【農工大農学部読売講座 詳報】 ①「遺伝子組換え食品」 「GM作物」開発と規制	東京農工大学農学部と読売新聞立川支局の共催による連続市民講座「自然と共に生きる先端科学ー環境・食糧・生命を考える農学ー」第1回が開催され、東京農工大学の丹生谷博教授による「遺伝子組み換え(GM)食品」をテーマとする講義の詳細が紹介。	学術研究支援総合センター 丹生谷 博 教授
12	5月11日	読売新聞	28面	【農工大農学部読売講座】 紙リサイクルと環境考える 18日、岡山教授が講義	東京農工大学農学部と読売新聞立川支局の共催による連続市民講座「自然と共に生きる先端科学ー環境・食糧・生命を考える農学ー」第2回の開催案内。	農学研究院 岡山 隆之 教授
13	5月12日	毎日新聞	1面	【ストーリー】知られざる「芽」 日本人研究者 世紀の発見	東京農工大学の遠藤章特別栄誉教授が、高脂血症の特効薬「スタチン」を発見するまでの経緯などが紹介。	農学研究院 遠藤 章 特別栄誉教授 蓮見 恵司 教授
14	5月17日	読売新聞	28面	【農工大農学部読売講座】 資源のリサイクル 考える 岡山教授があす講義	東京農工大学農学部と読売新聞立川支局の共催による連続市民講座「自然と共に生きる先端科学ー環境・食糧・生命を考える農学ー」第2回の開催案内。	農学研究院 岡山 隆之 教授
15	5月17日	日刊工業新聞	3面	安藤学術奨励賞 安藤東北大助教ら5人	東京農工大学の杉浦慎哉准教授が、第26回安藤博記念学術奨励賞の受賞者に選ばれたことが紹介。	工学研究院 杉浦 慎哉 准教授
16	5月17日	LIVING むさしの	WEB	5/18(土) 紙飛行機や組みもづくりの体験も @東京農工大学	東京農工大学科学博物館「国際博物館の日」記念イベントの開催案内。	科学博物館
17	5月19日	読売新聞	39面	【農工大農学部読売講座】 リサイクルの現状解説 第2回 資源循環科学の岡山教授	東京農工大学農学部と読売新聞立川支局の共催による連続市民講座「自然と共に生きる先端科学ー環境・食糧・生命を考える農学ー」第2回が開催され、東京農工大学の岡山隆之教授による「町の資源をリサイクルしようー紙のリサイクルとグリーン購入のゆくえー」をテーマとする講義が行われたことが紹介。	農学研究院 岡山 隆之 教授
18	5月20日	毎日jp	WEB	インタビュー・最前線 :株式会社井ロ一社・井ロ一社長	東京農工大学卒業生の井ロ一社長のインタビュー記事が掲載。	井ロ 一社 氏(卒業生)
19	5月21日	毎日新聞	10面	【みんなの広場】偉大な研究成果国民に周知を	5月12日付の毎日新聞に掲載された東京農工大学の遠藤章特別栄誉教授の記事に対する読者からの投書が掲載。	遠藤 章 特別栄誉教授
20	5月22日	ニッカンスポーツ・コム	WEB	ハマカーン紆余曲折つづる「極み」本	東京農工大学卒業生の浜谷健司氏と神田伸一郎氏による面白いコンビ「ハマカーン」が、「THE MANZAI 2012」の優勝までの軌跡をつづった初の著書「下衆と女子の極み 強くなりたきゃパンを食え」を出版することと両氏のコメントが紹介。	工学部 農学部 浜谷 健司(卒業生) 神田 伸一郎(卒業生)
21	5月22日	日刊工業新聞	23面	【拓く 研究人】4 東京農工大学准教授 山中 晃徳氏 素材変形・劣化を3D把握	東京農工大学の山中晃徳准教授が研究を進めている「フェーズフィールド法」の紹介と、テニユアトラック制度で先進モデルを構築している東京農工大学に着任した背景について紹介。	工学研究院 山中 晃徳 准教授
22	5月22日	日経産業新聞	9面	体内分解抑え 効き目維持 ペプチド医薬品 東京農工大発VB 構造安定の新技術	東京農工大発のベンチャー企業のJITSUBOが、ペプチドを活用した医薬品の安定性を高める加工技術を開発し、今後製薬企業との共同研究による事業化を目指すことが紹介。	農学研究院 千葉 一裕 教授
23	5月23日	日刊工業新聞	19面	台湾の研究機関と包括協力協定 東京農工大	東京農工大学が台湾の国立研究機関の「工業技術研究院」(ITRI)と包括的相互協力協定を締結し、今後両機関において共同研究や人材交流を推進していくことが紹介。	
24	5月23日	NHK	TV	めざせグルメスター	日本における「ブルーベリー栽培の父」として、東京農工大学の岩垣駿夫元教授の業績が写真とともに紹介。	岩垣 駿夫 元教授

追加記事等（4月分）

No.	掲載年月日	媒体名		記事(番組)表題	記事(番組)概要	記事(番組)関係者等	
1	4月24日	毎日jp	WEB	特集ワイド:ニュースアップ 長命時代、ペットの現実 もう、家では飼えない	犬猫の長寿化により、飼い主の負担が大きくなっている事例の紹介記事の中で、犬の平均寿命が延びたことを示す東京農工大学の林谷秀樹准教授の調査データがコメントとともに紹介。	農学研究院	林谷 秀樹 准教授
2	4月25日	NHK	TV	NHKニュース	東京農工大学の研究グループによる調査で、江戸川区の排水溝から国の基準値を大幅に超える六価クロムが検出された問題で、東京都は排水溝の汚泥を採取し、六価クロムの濃度に応じて汚泥の処理方法を定めることが紹介。	農学研究院 環境リーダー育成センター	渡辺 泉 准教授 尾崎 宏和 特任助教
3	4月25日	ニコニコ動画	WEB	山田一太の直滑降ストリーム	東京農工大学の朝倉哲郎教授が研究をすすめている綿を使った人工血管について紹介。	工学研究院	朝倉 哲郎 教授
4	4月27日	朝日新聞	11面	きんでん次期社長	東京農工大学卒業生の前田幸一氏が、きんでんの次期社長に6月下旬の株主総会付で就任すると紹介。	工学部	前田 幸一氏(卒業生)
5	4月28日	読売新聞	27面	【農工大農学部読売講座】 遺伝子組み換え 詳しく 第1回 丹生谷教授が講義	東京農工大学農学部と読売新聞立川支局の共催による連続市民講座「自然と共に生きる先端科学 -環境・食糧・生命を考える農学-」第1回が開催され、東京農工大学の丹生谷博教授による「遺伝子組み換え(GM)食品」をテーマとする講義が行われたことが紹介。	学術研究支援総合センター	丹生谷 博 教授
6	4月30日	建設通信新聞	WEB	人事異動・きんでん/次期社長に前田副社長/ 「変革と挑戦」引き継ぐ	東京農工大学卒業生の前田幸一氏が、きんでんの次期社長に6月下旬の株主総会付で就任すると紹介。	工学部	前田 幸一氏(卒業生)