

平成25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)概要	記事(番組)関係者等
1	6月1日	広報ふちゅう	7面 官公庁から	東京農工大学公開講座「子供身近な動物教室」「実演・実習 高校生のための野生動物学講座」および「子ども科学教室」の開催案内。	
2	6月1日	読売新聞	31面 【農工大農学部読売講座 詳報】 ②町の資源をリサイクルしよう紙のリサイクルとグリーン購入のゆくえ-国内の紙 6割が再生紙	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紙のリサイクルとグリーン購入のゆくえ」と題する講義の詳細が紹介。	農学研究院 岡山 隆之 教授
3	6月2日	日本経済新聞	15面 【ナゾ謎かがく】 アルゼンチンアリなぜ駆除困難？ 女王アリ多数、強い繁殖力	アルゼンチンアリによる被害が広がっていることに対して、東京農工大学の井上真紀講師のコメントが紹介。	女性未来育成機構 井上 真紀 講師
4	6月3日	日テレ	TV スッキリ!!	東京農工大学の金子弥生准教授が、東京の住宅街にキツネ出没していることについて解説。	農学研究院 金子 弥生 准教授
5	6月3日	Jcast ニュース	WEB 【ワイドショー通信簿】 東京・国立「キツネ集団移住」？お山より住宅街の方が住みやすい！	東京の住宅街にキツネ出没していることについて、東京農工大学の金子弥生准教授が、6月3日「スッキリ!!」(日テレ)において解説した内容を紹介します。	農学研究院 金子 弥生 准教授
6	6月3日	農業協同組合新聞 JA com	WEB 農協協同組合研究会が総会	JA役員やOBと研究者が新しい農協像の確立について考える農業協同組合研究会の第9回総会と研究大会が開催され、会長の東京農工大学の梶井功名誉教授があいさつを行ったことが紹介。	梶井 功 名誉教授
7	6月3日	ビックコミック スピリッツ	346頁 美味しんぼ	東京農工大学の木村園子ドロテア准教授が、福島森林や農耕地におけるセシウム濃度を調査する研究者として作品中に登場。	農学研究院 木村 園子ドロテア 准教授
8	6月4日	日刊工業新聞	6面 工作機械技術振興財団 振興賞と研究助成 対象23件を選定	工作機械技術振興財団の第34次工作機械技術振興賞と試験研究助成の対象が発表され、東京農工大学の堤正臣教授らによる研究が振興賞・論文賞に、笹原弘之教授の研究が助成対象に選定されたことが紹介。	工学研究院 堤 正臣 副学長 笹原 弘之 教授
9	6月5日	毎日jp	WEB 農and食・全国農業コンクール・視察／秋田	第62回全国農業コンクールの現地審査があり、東京農工大学の板橋久雄名誉教授らが現地視察を行ったことが紹介。	板橋 久雄 名誉教授
10	6月5日	毎日新聞(夕刊)	11面 ごみもめた減った 東京・小金井市 リサイクル「全国一」 処理 他市に全面依存	ごみの減量努力が実り、2011年度の中規模都市のリサイクル率で全国トップとなった小金井市の取り組みについて、東京農工大学の佐藤敬一准教授のコメントが紹介。	農学研究院 佐藤 敬一 准教授
11	6月5日	人間会議	121頁 東京農工大学 学長 松永是 科学の重要性を教えてくれた1冊	「社長・学長が選ぶこの1冊／トップが語る座右の書」として、東京農工大学の松永是学長が、『偶然と必然』(ジャック・モノー著)を紹介。	松永 是 学長
12	6月7日	Sankei Biz	WEB 化粧品開発で震災復興促進 サテイス製薬など	東京農工大学とサテイス製薬などによる岩手県産ヤマブドウの樹液を使った化粧品開発プロジェクトが、科学技術振興機構の東日本大震災「復興促進プログラム」に採択され、今後製品化を目指すことが紹介。	農学部附属硬質蛋白質利用研究施設 野村 義宏 教授
13	6月8日	Schwabisches Tagblatt (ドイツ)	Cäsium strahlt im Holz Prof. Bellingrath-Kimura sprach über Waldbewirtschaftung nach Fukushima	東京農工大学の木村園子ドロテア准教授が、ロッテンブルグ森林応用大学の公開講座において、福島の放射性Cs汚染の実態などを説明したことが紹介。	農学研究院 木村 園子ドロテア 准教授
14	6月10日	テレビ朝日	TV ANNニュース	東京農工大学の渡邊泉准教授らの研究グループの調査により、東京・江戸川区の排水溝で高濃度の六価クロムが検出された問題で、東京都が改めて行った調査においても基準を超える六価クロムが検出され、排水溝の汚泥を除去することになったことが紹介。	農学研究院 環境リーダー育成 センター 渡邊 泉 准教授 尾崎 宏和 特任助 教
15	6月10日	TBS	TV JNNニュース	東京農工大学の渡邊泉准教授らの研究グループの調査により、東京・江戸川区の排水溝で高濃度の六価クロムが検出された問題で、東京都が改めて行った調査においても基準を超える六価クロムが検出され、排水溝の汚泥を除去することになったことが紹介。	農学研究院 環境リーダー育成 センター 渡邊 泉 准教授 尾崎 宏和 特任助 教
16	6月11日	NHK	TV NHKニュース	東京農工大学の渡邊泉准教授らの研究グループの調査により、東京・江戸川区の排水溝で高濃度の六価クロムが検出された問題で、東京都が改めて行った調査においても基準を超える六価クロムが検出され、排水溝の汚泥を除去することになったことが紹介。	農学研究院 環境リーダー育成 センター 渡邊 泉 准教授 尾崎 宏和 特任助 教
17	6月11日	毎日新聞	23面 江戸川 六価クロム 基準の13倍検出 都、集水弁の泥土分析	東京農工大学の渡邊泉准教授らの研究グループの調査により、東京・江戸川区の排水溝で高濃度の六価クロムが検出された問題で、東京都が改めて行った調査においても基準を超える六価クロムが検出され、排水溝の汚泥を除去することになったことが紹介。	農学研究院 環境リーダー育成 センター 渡邊 泉 准教授 尾崎 宏和 特任助 教
18	6月11日	広報ふちゅう	4面 官公庁から	東京農工大学公開講座「アリと自然環境」「リフレッシュ操体呼吸法」の開催案内。	
19	6月11日	広報ふちゅう	2面 委員を選任 男女共同参画推進懇談会	東京農工大学の宮浦千里教授が、府中市男女共同参画推進懇談会委員に選任されたことが紹介。	工学研究院 宮浦 千里 教授
20	6月11日	週刊朝日	22・23頁 安心・安全で一歩リード サカナは養殖に限る	有害物質による魚への汚染について、東京農工大学の渡邊泉准教授が解説。	農学研究院 渡邊 泉 准教授
21	6月13日	読売新聞	30面 【農工大農学部読売講座】 動物と人の環境考える 22日、武田准教授が講義	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3回の開催案内。	農学研究院 武田 庄平 准教授
22	6月13日	大宮経済新聞	WEB 大宮・鴨川みずべの里でガーデンコンテスト- 1年半かけ「庭づくり」、参加者募集	新しい庭づくりを提案するコンテスト「鴨川みずべの里ガーデンコンテスト2013-2014」が開催されることになり、東京農工大学の千賀裕太郎名誉教授を審査委員長として審査が行われることが紹介。	千賀 裕太郎 名誉 教授
23	6月14日	女性自身	WEB 東京湾近くで「シジミ」大量発生謎 食べられるの？	東京湾に近い多摩川河口で、ここ数年シジミが大量に採れるようになったことについて、東京農工大学の小倉紀雄名誉教授のコメントが紹介。	小倉 紀雄 名誉教授
24	6月15日	毎日jp	WEB 農and食・全国農業コンクール・審査委員、ミカ ン栽培を視察 浜松・外山さんの畑／静岡	第62回全国農業コンクールの現地審査があり、東京農工大学の志村勲名誉教授らが現地視察を行ったことが紹介。	志村 勲 名誉教授
25	6月15日	毎日jp	WEB 富士への思い世界文化遺産の登録に向け グラウンドワーク三島専務理事・渡辺豊博さん ／静岡	東京農工大学卒業生で都留文科大学教授の渡辺氏が、世界文化遺産登録が確実視される富士山の管理について提言。	渡辺 豊博 氏(卒業 生)
26	6月15日	東日新聞	WEB 農業の課題や展望を講演 「食農について理解深める」 食農産業クラスター推進事業交流会	東京農工大学の澁澤栄教授が、食農産業についての理解を深める「食農産業クラスター推進事業交流会」において、「グローバル食農産業の課題と展望」と題した講演を行ったことが紹介。	農学研究院 澁澤 栄 教授

27	6月16日	msn 産経ニュース	WEB	ヤマブドウ樹液を使った化粧品開発	東京農工大学とサティス製薬などによる岩手県産ヤマブドウの樹液を使った化粧品開発プロジェクトが、科学技術振興機構の東日本大震災「復興促進プログラム」に採択され、今後製品化を目指すことが紹介。	農学部附属硬蛋白質利用研究施設	野村 義宏 教授
28	6月17日	日本経済新聞	17面	【発明と対価】有識者に聞く技術者の待遇改善急務	政府が従業員の発明を企業に帰属させることを含めて見直す方針を打ち出したことについて、カリフォルニア大学教授、東京農工大学客員教授の中村修二氏のインタビュー記事が掲載。		中村 修二 客員教授
29	6月19日	日本農業新聞 e農net	WEB	超音波当ていもち抵抗性 水稻苗 強健に 東京農工大	東京農工大学の有江力教授が、水稻苗に超音波を当てることで、稲がいもち病抵抗性をもつことを明らかにしたことが紹介。	農学研究院	有江 力 教授
30	6月20日	毎日jp	WEB	農and食・全国農業コンクール:全国代表・吉田農園を現地視察「経営、先進的」審査委員が高評価／愛媛	第62回全国農業コンクールの愛媛県での現地審査があり、東京農工大学の志村勲名誉教授らが現地視察を行ったことが紹介。		志村 勲 名誉教授
31	6月21日	農業協同組合新聞 JA com	WEB	【農協人文化賞】なごやかに記念パーティ	第35回農協人文化賞の記念パーティが開催され、東京農工大学の梶井功名名誉教授があいさつを行ったことが紹介。		梶井 功 名誉教授
32	6月22日	下野新聞 SOON	WEB	獣害対策や里山活性化策探る 佐野で「猪鹿鳥獣共生ネット」	イノシシなどの獣害対策に取り組む人や地域をつなげようと、農林業に従事する市民有志が、任意団体「猪鹿鳥獣共生ネット」を立ち上げ、獣害に精通した東京農工大学等の教授が顧問に就いたことが紹介。		
33	6月22日	時事ドットコム	WEB	微粒子観測、茶の熟成など＝今夏も旧富士山測候所を活用	東京農工大学の畠山史郎教授が理事長を務めるNPO法人「富士山測候所を活用する会」が、7月16日から8月30日の期間で、富士山頂にある気象庁の旧測候所を利用し、大気中微粒子の分析や永久凍土の調査など15件の研究を行うことが紹介。	農学研究院	畠山 史郎 教授
34	6月22日	須坂新聞	WEB	米子の瀑布群を国の名勝指定にしたい～須坂市	須坂市が「米子の瀑布群」学術調査委員会を立ち上げ、委員長に東京農工大学の亀山章名誉教授が互選されたことが紹介。		亀山 章 名誉教授
35	6月24日	アエラ	25～27頁	中国産カドミウム危険か	中国でのカドミウムをはじめとした重金属汚染について、東京農工大学の渡邊泉准教授と尾崎宏和特任助教が解説。	農学研究院 環境リーダー育成センター	渡邊 泉 准教授 尾崎 宏和 特任助教
36	6月24日	読売新聞	33面	【農工大農学部読売講座】生物の相互理解説明 第3回 比較心理・武田准教授	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～環境・食糧・生命を考える農学～」第3回が開催され、東京農工大学の武田庄平准教授による「動物と人の環境認知について」をテーマとする講義が行われたことが紹介。	農学研究院	武田 庄平 准教授

追加記事等 (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17日	日経産業新聞	17面 【埼玉発—キラ星】 井口一世 切削・金型 熟練技のIT化 好評	東京農工大学卒業生の井口一世氏が社長を務める株式会社井口一世の好調な業績について、社長のコメントを交えて紹介。	井口 一世 氏(卒業生)
2	5月20日	毎日新聞	7面 【インタビュー・最前線】 IT駆使 高品質を追求 株式会社井口一世・井口一世社長	東京農工大学卒業生の井口一世社長のインタビュー記事が掲載。	井口 一世 氏(卒業生)
3	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
4	5月23日	毎日jp	WEB 花の渚を未来へ・種差海岸国立公園 観光交流施設「はっち」風張さん、八戸自然保護官事務所・高橋さんに聞く／青森	青森県種差海岸の国立公園指定を前に、東京農工大学卒業生の高橋瑛子氏が、八戸自然保護官事務所のレンジャーとして、種差海岸の魅力や今後の課題についてコメント。	高橋 瑛子氏(卒業生)
5	5月26日	YOMIURI ONLINE	WEB 化学国際大会へ高校生合宿 香美	第45回国際化学オリンピックの日本代表に選ばれた高校生4人が、高知工科大学での合宿において、日本化学会員の研究者と代表OBの大学生の指導のもとで実験の腕を磨いたことについて、代表の指導責任者を務める東京農工大学の米澤宣行教授のコメントが紹介。	工学研究院 米澤 宣行 教授
6	5月27日	建設通信新聞	WEB 人事異動・新社長に立和田専務/ケミカルグラウト	東京農工大学卒業生の立和田裕一氏が、ケミカルグラウトの次期社長に6月24日付で就任すると紹介。	農学部 立和田 裕一氏(卒業生)
7	5月29日	フジテレビ	TV とくダネ!	東京農工大学の小池伸介講師が、各地で発生するクマによる人身事故の説明と、事故を防ぐための注意点について、電話出演し解説。	農学研究院 小池 伸介 講師
8	5月29日	テレビ朝日	TV スーパーJチャンネル	東京農工大学の小池伸介講師が、各地で発生するクマによる人身事故の説明と、事故を防ぐための注意点について、電話出演し解説。	農学研究院 小池 伸介 講師
9	5月30日	読売新聞	30面 農工大と台湾の機関 相互協力の協定締結	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。	
10	5月31日	マイナビニュース	WEB 東大など、タンパク質「シャペロニン」の内部運動の高精度計測に成功	東京大学と東京農工大学など研究チームが、変性してしまったタンパク質分子を修復する機能を持つタンパク質「シャペロニン」の内部運動を、1分子でリアルタイムに高精度計測することに成功したことを紹介。	工学研究院 養王田 正文 教授
11	5月31日	毎日新聞(夕刊)	4面 留学生らと深まった親睦 「第1回東京ナイトウォーク」に同行	東京農工大学等の学生や留学生が生活を共にしている一橋大学小平キャンパスの国際学生宿舎の学生グループが、都心から宿舎まで夜通し歩きながら親睦を深める「第1回東京ナイトウォーク」を行った様子が紹介。	
12	5月31日	毎日jp	WEB キャンパる:「第1回東京ナイトウォーク」に同行 留学生らと深まった親睦	東京農工大学等の学生や留学生が生活を共にしている一橋大学小平キャンパスの国際学生宿舎の学生グループが、都心から宿舎まで夜通し歩きながら親睦を深める「第1回東京ナイトウォーク」を行った様子が紹介。	
12	5月31日	科学新聞	2面 農工大と台湾工業技術研究院 相互協力さらに促進	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。	