

平成23年度 新聞記事等一覧 (10月分)

No.	掲載年月日	媒体名	記事(番組)表題	記事(番組)概要	掲載関係者・部局等
1	10月3日	朝日新聞	2面 ニュースがわからん！ ワイド ノーベル賞の今年の有力候補は？ 日本人11名が情報会社の予想に挙っ ているよ	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、ノーベル生理 医学賞と化学賞受賞の可能性があると、東京農工 大学の中村客員教授が、ノーベル化学賞と物理学賞 で期待が集まると紹介。	遠藤 章 特別栄誉教 授 中村 修二 客員教授
2	10月3日	農経しんぼう	1面 農機学会第70回年次大会 震災対応でシンポジウム 農機各社が活動紹介 農家の心情にも配慮して	農機学会第70回年次大会の総会後に開催されたシン ポジウム「東日本大震災の農業被災と復興の課題」 が、農業機械学会東日本大震災調査検討委員長の 東京農工大学辻澤教授のあいさつで始まったと紹介。	農学研究院 辻澤 栄 教授
3	10月3日	朝日新聞	38面 「山中教授が最有力」 ノーベル賞、地元紙報道	スウェーデン紙ダーゲンス・ニューヘテルが、青色発光ダ イオードを開発した東京農工大学の中村客員教授を ノーベル物理学賞の候補者として名前を挙げたと紹 介。	中村 修二 客員教授
4	10月3日	産経新聞	28面 ノーベル賞「山中氏が最有力」	スウェーデン紙ダーゲンス・ニューヘテルが、青色発光ダ イオードの開発で知られる東京農工大学の中村客員 教授をノーベル物理学賞の候補者に挙げたと紹介。	中村 修二 客員教授
5	10月4日	日刊工業新聞	30面 大企業と中小 技術マッチング TAMA協	東京農工大学の古川名誉教授が会長を務めている首 都圏産業活性化協会(TAMA協会)が、大企業と中小 企業、大学の技術をマッチングする「地域イノベ・技術 連携交流会」を開くと紹介。	古川 勇二 名誉教授
6	10月4日	産経新聞	22面 自然免疫研究 ノーベル賞逃す 審良教授「3人」の壁 受賞の仏博士らと切磋琢磨	ノーベル医学・生理学賞受賞者のブルース・ポイトラー 博士が、世界的な遺伝学者で東京農工大学出身の故 大野乾教授の薫陶を受け、1978年に人間の細胞を めぐる研究で共同論文を発表していると紹介。また、 東京農工大学神田教授が同僚であった故大野乾教授 についてコメント。	農学研究院 故 大野 乾 名誉博士 神田 尚俊 教授
7	10月4日	msn 産経ニュース	WEB ノーベル医学・生理学賞のポイトラー博 士、故大野乾名誉教授から薫陶	ノーベル医学・生理学賞受賞者のブルース・ポイトラー 博士が、東京農工大学出身の故大野乾教授の薫陶を 受け、1978年に人間の細胞をめぐる研究で共同論 文を発表していると紹介。また、東京農工大学神田 教授が同僚であった故大野乾教授についてコメント。	農学研究院 故 大野 乾 名誉博士 神田 尚俊 教授
8	10月5日	日本経済新聞	36面 交遊抄 丸刈り頭の同志	東京農工大学の松永学長が、思わぬところで人はつ ながることを経験したエピソードについて紹介。	学長 松永 是 学長
9	10月6日	日経産業新聞	11面 歩き方から個人認証 農工大が開発 事前に登録して照合 識別率7割以上	東京農工大学のジェンチャン准教授が、歩き方の違い から個人を識別できる認証技術を開発したと紹介。	工学研究院 ベンチャー・ジェンチャン 准教授
10	10月7日	日刊工業新聞	6面 天田財団 今年度前期の助成テーマ決定	天田財団が決定した2011年度前期「一般研究開発 助成(塑性加工)」部門における助成金の対象者とし て、東京農工大学桑原教授が掲載。	工学研究院 桑原 利彦 教授
11	10月12日	日刊工業新聞	5面 LED照明 東京農工大学植物工場に130基設置 スタンレー電気	スタンレー電気が、東京農工大学の先進植物工場研 究施設に発光ダイオード(LED)照明130基を設置し たことを発表したと紹介。	
12	10月12日	asahi.com	WEB スタンレー電気、東京農工大学植物工 場にLED照明 130基設置	スタンレー電気が、東京農工大学の先進植物工場研 究施設に発光ダイオード(LED)照明130基を設置し たことを発表したと紹介。	
13	10月12日	東京新聞	3面 日本勢無冠 ノーベル賞を振り返る 核心 「極秘」裏目で故人が受賞 応用研究なら邦人可能性も *物理・化学	ノーベル賞は2年ぶりに日本勢の無冠に終わったが、 化学賞でリチウムイオン電池や発光ダイオードなど、 日本人が重要な役割を果たした応用研究にスポットが 当たると、東京農工大学中村客員教授はじめ、受賞者 が出る可能性が高くなると紹介。	中村 修二 客員教授
14	10月13日	読売新聞	15面 国立大学法人等職員の仕事を紹介す るオープンセミナー	東京農工大学など関東甲信越地区の18大学・機関 が実施する「国立大学法人等職員の仕事を紹介する オープンセミナー」の開催案内。	
15	10月14日	科学新聞	2面 戦略的創造研究推進事業 JST 23年度新規14課題決定	JST社会技術研究開発センターの戦略的創造研究推 進事業の平成23年度新規プロジェクト14件が決定さ れ、研究開発成果実装支援プログラムとして、東京農 工大学、株式会社ニッシン自動車工業による「肢体不 自由者のための自動車運転支援システムの社会実 装」などが採択されたと紹介。	
16	10月18日	読売新聞	6面 緩和派と反対派 綱引きか 東京農工大学名誉教授 若林 敬子氏	東京農工大学若林名誉教授が、中国の一人っ子政策 の現状について紹介。	若林 敬子 名誉教授
17	10月20日	読売新聞	32面 日本学生科学賞 最優秀 伊藤功喜君ら東京都代表に 砂集め液状化再現	東京農工大学の佐藤教授が、日本学生科学賞の審 査副委員長であると掲載。	大学教育センター 佐藤 友久 教授
18	10月21日	広報ふちゅう	3面 ふるさと再発見！	東京文化財ウィークに伴う東京農工大学農学部本館 (国登録有形文化財)の公開案内。	
19	10月25日	日本経済新聞	14面 文化功労者の紹介	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授の人物紹介。	遠藤 章 特別栄誉教 授
20	10月25日	読売新聞	5面 文化功労者の紹介	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授の人物紹介。	遠藤 章 特別栄誉教 授

平成23年度 新聞記事等一覧（10月分）

No.	掲載年月日	媒体名	記事(番組)表題	記事(番組)概要	掲載関係者・部局等	
21	10月25日	東京新聞	2面	文化功労者の紹介	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授の人物紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
22	10月25日	朝日新聞	2面	文化功労者の紹介	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授の人物紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
23	10月25日	毎日新聞	6面	文化功労者の紹介	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授の人物紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
24	10月26日	東京新聞	7面	文化功労者の紹介	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授の人物紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
25	10月25日	YAHOO! JAPAN ニュース	WEB	<文化勲章>丸谷才一氏ら5氏 青色発光ダイオード赤崎氏も	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、政府から文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
26	10月25日	NHK NEWS WEB	WEB	文化勲章・文化功労者決まる	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
27	10月25日	TOKYO WEB	WEB	文化勲章 丸谷氏ら5人	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、政府から文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
28	10月25日	さきがけ on The Web	WEB	文化功労者に遠藤章氏(由利本庄出身)	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、政府から文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
29	10月25日	YOMIURI ONLINE	WEB	文化勲章に丸谷才一さん、大滝秀治さんら功労者	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、政府から文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
30	10月25日	asahi.com	WEB	丸谷才一氏ら5人に文化勲章 功労者には大滝秀治氏ら	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、政府から文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
31	10月25日	毎日jp	WEB	文化勲章:丸谷才一氏ら5氏、青色発光ダイオード赤崎氏も	政府が、東京農工大学の遠藤特別栄誉教授を文化功労者に決定したと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
32	10月25日	日本経済新聞	WEB	文化勲章、丸谷才一氏ら5人に、大滝秀治氏ら文化功労者に	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、政府から文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
33	10月25日	時事ドットコム	WEB	文化勲章に赤崎勇氏ら＝青色LEDの基礎研究で 一功労者に五百旗頭氏ら	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、政府から文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
34	10月26日	読売新聞	33面	高脂血症薬剤 開発に功績 文化功労者に遠藤氏	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、文化功労者に選ばれたこと、同氏が記者会見で語ったことについて紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
35	10月26日	東京新聞	22面	「今までと違う喜びある」 文化功労者の遠藤氏会見	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、文化功労者に決まったことを受けて行われた記者会見で語った内容について紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
36	10月26日	朝日新聞	37面	文化勲章発表 文化功労者に大滝さんら 面白さを追求 遠藤章さん	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、文化功労者に決まったこと、このことに関する同氏のコメント等が紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
37	10月26日	YOMIURI ONLINE	WEB	文化]功労者に遠藤章氏 高脂血症治療薬開発に貢献	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、文化功労者に選ばれたこと、同氏の経歴等について紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
38	10月26日	日刊工業新聞	3面	文化勲章 赤崎名城大教授ら5人 政府 文化功労者には15人	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、政府から文化功労者に選ばれたと紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
39	10月26日	さきがけ on The Web	WEB	「国から認められ、大変うれしい」、文化功労者に選ばれた遠藤さん	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、文化功労者に選ばれたこと、同氏の研究成果について紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授

追加記事等一覧（9月分）

No.	掲載年月日	媒体名	記事(番組)表題	記事(番組)概要	掲載関係者・部局等
1	9月22日	日本経済新聞	23面 親子で考える環境問題 公開講座 in 名古屋大学 2011 テーマ 町の資源～紙をリサイクルしよう～	東京農工大学岡山教授が、「親子で考える環境問題 公開講座 in名古屋大学 2011」で、「町の資源～紙をリサイクルしよう～」をテーマにした講演を行い、リサイクルすることの大切さと、資源をうまく循環させるためのポイントについて紹介。	農学研究院 岡山 隆之 教授
2	9月29日	水道産業新聞	15面 超節水精密農業技術の開発 研究代表者＝澁澤 栄	東京農工大学の澁澤教授が研究代表者を務める研究チームが、乾燥地で利用可能な高効率水利用の植物工場システムの設計をめざすと紹介。	農学研究院 澁澤 栄 教授
3	9月30日	日刊工業新聞	32面 化学賞 実用性でナノチューブの飯島氏	東京農工大学の遠藤特別栄誉教授が、ノーベル生理学賞と化学賞受賞の有力候補者であると紹介。	遠藤 章 特別栄誉教授
4	9月30日	東京新聞	30面 ★中村教授にエミー賞	東京農工大学の中村客員教授が、米テレビ界最高の栄誉、第63回エミー賞の技術工学部門で受賞が決まったと紹介。	中村 修二 客員教授