

平成23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  | 掲載関係者・部局等  |
|-----|-------|--------|---|---|--|
| 1   | 5月1日  | 下野新聞   | 3面<br>談話室   | 東京農工大学FSセンターフィールドミュージアム唐沢山で、環境教育プログラム「プロジェクト・ラーニング・ツリー」の指導者養成会が開かれたと紹介。   | 農学研究院<br>佐藤 敬一 准教授   |
| 2   | 5月9日  | 読売新聞   | 29面<br>ハヤブサ 空へ帰れ<br>ホット 東京 ぶれいす   | 東京農工大学府中キャンパスで、鷹匠についての講習会があり、同大学生ら約20人が参加したと紹介。   |  |
| 3   | 5月9日  | 日経産業新聞 | 7面<br>理系学部、電力「見える化」<br>改革の現場から<br>使用量大きく、節電急務に<br>ITで研究室別に把握<br>現場で対策判断 | 東京農工大学が、既に学内に設置した複数のモニター上で、フロアごとの使用電力を表示するシステムを稼働し、今夏に向けて、昨年の実績と比較したグラフの表示を計画するほか、パソコン上などでも情報を配信する予定であると紹介。     |  |
| 4   | 5月9日  | 日経産業新聞 | 9面<br>バイオ医新 JITSUBO<br>ペプチド、収益継続探る                                      | 東京農工大学発のバイオベンチャー、JITSUBO株式会社が、東京農工大学千葉教授らの開発した製法を改良し、従来の約半分の原材料でペプチドを効率よくつくれるようにしたと紹介。                          | JITSUBO株式会社<br>農学研究院<br>永野 富郎 代表取締役<br>千葉 一裕 教授                      |
| 5   | 5月12日 | 下野新聞   | 18面<br>獣害防止にモデル農園<br>佐野・下秋山地区住民ら<br>侵入阻む改良柵設置<br>野菜育てて効果検証へ             | イノシシなどの獣害対策に取り組む栃木県佐野市下秋山地区で、住民らが効果的な対策を検証するモデル農園を設け、サルやハクビシン、シカを含めた4種の野生動物の侵入を防ぐ改良柵を設置した際に、東京農工大学の関係者も参加したと紹介。 | 農学部附属フロンティア<br>農学教育研究センター<br>弘重 稔 産官学連携<br>研究員<br>大橋 春香 産官学連携<br>研究員 |
| 6   | 5月13日 | 科学新聞   | 4面<br>日本顕微鏡学会第67回学術講演会<br>風戸賞の冠ワークショップ<br>ポスターや写真、機器展示も                 | 東京農工大学高木准教授が、日本顕微鏡学会第67回学術講演会における冠ワークショップで、「3Dデバイスの現状と将来」について講演したと紹介。   | 工学研究院<br>高木 康博 准教授   |
| 7   | 5月19日 | 日経産業新聞 | 1面<br>ペプチド医薬品<br>服用後の効果長持ち<br>農工大発VB 分解防く新技術                            | 東京農工大発のバイオベンチャー、JITSUBO株式会社が、たんぱく質の断片(ペプチド)を使った医薬品の効果を長持ちにする技術を開発したと紹介。   | JITSUBO株式会社<br>永野 富郎 代表取締役   |
| 8   | 5月19日 | 日経産業新聞 | 11面<br>遠藤氏と山中氏<br>外国人会員に<br>米国科学アカデミー                                   | 東京農工大学遠藤特別荣誉教授らが、米国科学アカデミーの外国人会員に選出されたと紹介。  | 遠藤 章 特別荣誉教授  |
| 9   | 5月22日 | 朝日新聞   | 35面<br>馬の素質どう伸ばすか<br>ターフをみつめて 東京競馬場<br>調教師 わが子見るよう                      | 東京農工大学農学部卒業生の国枝氏が、卒業後、調教助手として競馬の世界に入り、難関の調教師免許を取ったこと、通産543勝、G1レースも10勝し、昨年はアババネで史上3頭目の牝馬3冠を達成したと紹介。              | 農学部<br>国枝 栄 氏<br>(卒業生)   |

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  | 掲載関係者・部局等         |
|-----|-------|--------|--|---|-------------------|
| 1   | 4月29日 | 科学新聞   | 2面<br>「日本の化学の未来を考える会」<br>世界水準の教育めざし発足            | 東京農工大学米澤教授が、世界水準の化学教育をめざすために新しく発足された「日本の化学の未来を考える会」の事務局長に就任したと紹介。 | 工学研究院<br>米澤 宣行 教授 |
| 2   | 4月29日 | 日刊工業新聞 | 1面<br>全学で1時間前倒し<br>農工大、サマータイム導入<br>電力「見える化」で効果確認 | 東京農工大学が、6月20日からサマータイム制を導入する方針を固めたと照会。                             |                   |