

8月の本学関係新聞記事等掲載一覧(教育・研究・社会貢献など)

掲載年月日	媒体名	記事(番組)表題	記事(番組)内容	掲載者所属	掲載者氏名
2006/8/1	毎日新聞(夕刊) 8面	世界に広がれ 遺児の交流 ジャワ地震で被災 母親失った姉妹ら来日	ジャワ島中部地震で親を亡くした子供6人が、日本の遺児支援団体「あしなが育英会」の招きで来日 被災地で遺児支援にあたる日本人大学生がジャワ島から同行	工学部機械システム工学科	向井登志広さん(学生)
2006/8/4	日刊工業新聞 30面	eラーニング全学に拡大 東京農工大年度内に科目数3倍	東京農工大学は学内向けeラーニングを全学実施に拡大し、06年度中に科目数を3倍に		佐藤勝昭副学長
2006/8/4	読売新聞(多摩版) 34面	学内作物で焼酎づくり 東京農工大PRのブランド品に	東京農工大は、キャンパス内の農場で栽培した米とサツマイモを原料にして焼酎づくりに取り組む	農学府 FSセンター	福嶋司教授 松村昭治助教
2006/8/6	朝日新聞(多摩版) 27面	生協の白石さんブログを語る 農工大で子ども教室	東京農工大学で夏休み恒例の「子どもインターネット教室」が始まり、同大生協の白石さんが講師として登場	生協 工学部電気電子工学科	白石さん 上條景介さん(学生)
2006/8/9	TBSテレビ	はなまるマーケット	旬のミウガの賢い食べ方	農学府	荻原勲教授
2006/8/9	日刊工業新聞 27面	レーザー 農工大の魅力は?	農工大、近郊ならではのよさをアピール	産官学連携・知的財産センター	中川正樹教授
2006/8/11	小金井新聞	農工大学がロボコン日本一 アジア太平洋大会へ出場	東京農工大学ロボット研究会の壮行会に卒業生や大学関係者ら約100人が集まりエールを送った	ロボット研究会 工学部機械システム工学科 学長	北光一さん(学生) 小畑学長
2006/8/15	日経産業新聞 5面	エタノールから水素製造 新装置、CO2発生せず	東京農工大学の亀山秀雄教授らはエタノールから二酸化炭素を発生させずに、燃料電池向けの水素を製造する装置を開発	農学府	亀山秀雄教授
2006/8/15	読売新聞(多摩版) 30面	アジア大会へ準備着々 東京農工大学ロボット研究会	ロボット選手権アジア大会を控えた、東京農工大学ロボット研究会紹介	ロボット研究会 工学部機械システム工学科	北光一さん(学生)
2006/8/16	日刊工業新聞 14面	JST産学シーズイノベーション事業 今年度第1回公募課題 アサヒなど53件採択	研究リーダー所属機関＝農工大3件採択 ・光導波路測定装置を用いたレジオナラ簡便検出用DNAセンシングシステムの開発 ・直接光合成/代謝型マイクロバイオ燃料電池の実用化に向けての課題解決 ・超先端ものづくりにおける振動問題のブレイクスルー技術の開発		
2006/8/18	日刊工業新聞 18面	eラーニングの普及加速 国立大の76%が導入	農工大でも06年度は学内eラーニング科目を約20に増やした		佐藤勝昭副学長
2006/8/21	日本経済新聞 23面	竹やイモから生分解性樹脂	東京農工大学の国眼教授の研究グループは、竹の粉やイモの一種であるキャッサバなどを原料にプラスチックを作る技術を開発	農学府	国眼孝雄教授
2006/8/21	日経産業新聞 9面	キャッサバから生分解性プラ	東京農工大学の国眼教授、福田教授の研究グループは、竹の粉やイモの一種であるキャッサバなどを原料にプラスチックを作る技術を開発	農学府	国眼孝雄教授 福田清春教授
2006/8/22	YAHOO!NEWS(毎日) 山梨ニュース	小麦農作業体験: 大学生、北社の遊休地で栽培	東京の学生たちが農家の高齢化に伴い耕作されなくなった北杜市須玉町の農地で小麦栽培に取り組む	黒森もりもり倶楽部(地シス・水資源計画学研究室)	弘重譲さん(連農院生)
2006/8/22	日刊工業新聞 6面	新役員 日本電子	執行役員サプライチェーンセンター長 渋谷洋一氏	工学部機械工学科卒	渋谷洋一さん(卒業生)
2006/8/24	読売新聞 15面	夏の学校⑬ 女子の理系進学後押し	東京農工大学で開かれたサマースクールなど紹介	工学府 工学府生命科学専攻	竹山春子教授 宮浦千里教授 小此木美智さん(院生)
2006/8/30	朝日新聞(多摩版) 31面	競技馬と一緒に	大学の馬術部員が小学生に馬の世話を指導する教室が府中市と東京農工大学で実施された	馬術部	