

10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
2006/10/2	日刊工業新聞 7面	上下左右から立体映像 ドコモと農工大 携帯型のシステム	NTTドコモは、高木康博東京農工大学助教と共同で、上下左右の方向から立体映像を見ることができる携帯型立体表示システムを開発した	工学府	高木康博助教
2006/10/5	日刊工業新聞 24面	NEDO今年度の大学発事業創出 実用化事業 横浜市大など32件採択	【東京農工大学、アタゴ】液晶位相変調技術による高速高精度旋光・円2色性計測装置の開発 【東京農工大学、アルマイト触媒研究所】通電加熱式触媒使用の省エネ型廃棄薬品処理システムの実用化研究 【東京農工大学、中華高橋、ホソカワ粉末技術研究所】サメの高付加価値化に関する研究開発		
2006/10/6	日刊工業新聞 23面	JST今年度産学共同シーズイノベーション化事業 アイテックなど63件採択	【キュー・アイ、東京農工大】球面超音波モータを利用した管内検査ロボットの開発 【シクロケム、東京農工大】シクロデキストリンを用いた再乳化型粉末牛乳の製造		
2006/10/8	日本農業新聞 2面	「共生社会」探る 学会が発足 市民参加呼び掛け	東京農工大学の教授らを中心に、各大学や試験研究機関など約30団体から50人以上が呼び掛け人となり「共生社会システム学会」が発足した		
2006/10/9	日刊工業新聞 13面	産学共同シーズイノベーション化事業 JSTが今年度新規採択(6日付の続き)	【トクヤマ、東京農工大】超高温を用いる高品位窒化アルミニウムの厚膜エピタキシャル成長		
2006/10/9	NHK	ABUロボコン2006 クアラルンプール大会	「第5回ABUアジア・太平洋ロボコン」において、東京農工大学ロボット研究会R. U. Rは日本代表として参戦し、ベスト8進出、アイデア賞を受賞	ロボット研究会RUR	
2006/10/11	産経新聞 8面	再生エネルギー 国際会議が開幕	開会式では同会議組織委員会の黒川浩助委員長(東京農工大大学院教授)が、「再生可能エネルギーの研究開発は今度さらに重要性を増す」と会議の意義を強調した	工学府	黒川浩助教授
2006/10/12	朝日新聞 10面	グリーン電力基金失速 風力・太陽光…への寄付減	自然エネルギーの国際会議の委員長を務める黒川東京農工大教授は「エネルギーは期間が大変長い問題なので、普及を支える国のシステムも国民の関心も長く持続しないと、なかなか広がらない」と話す	工学府	黒川浩助教授
2006/10/13	読売新聞 18面	東京農工大で20日「森づくり」講演会	講演会案内 宮脇昭氏「いのちを守る森づくり」	農学部生物学科卒	宮脇昭さん(卒業生)
2006/10/16	日刊工業新聞 18面	省エネでワークショップ 日本エネルギー学会	「省エネルギーからエネルギー学を考える」をテーマにワークショップ 柏木孝夫東京農工大教授ら講演	生物システム応用科学府	柏木孝夫教授
2006/10/16	化学工業日報 4面	サリチルアルデヒドで飛来抑制 鱗翅目害虫の新防除法	東京農工大学農学部島田順教授は、サリチルアルデヒドを使って鱗翅目害虫の飛来を抑制する防除法を開発	農学府	島田順教授
2006/10/18	読売新聞(多摩版) 33面	ジャンプ 山林走り抜ける開放感	オリエンテーリングで初めて国際舞台に立った米谷選手(東京農工大学)の紹介	農学部地域生態システム学科	米谷法子さん(学生)
2006/10/19	読売新聞(多摩版) 33面	講演会・シンポ 特別講演会「いのちを守る森づくり」	講演会案内 宮脇昭氏「いのちを守る森づくり」	農学部生物学科卒	宮脇昭さん(卒業生)
2006/10/20	日本経済新聞(東京・首都圏経済版) 39面	東京農工大とりそな銀協定	東京農工大学とりそな銀行は19日、産学連携協力をする協定を結んだ	産官学連携・知的財産センター	
2006/10/20	日刊工業新聞 34面	産学連携推進協定を締結	東京農工大学とりそな銀行は19日、産学連携推進に関する協定書を締結したと発表した	産官学連携・知的財産センター	