



# บัญชีรายชื่อเอกสารใหม่

พฤศจิกายน

2552

สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

...แนะนำแหล่งความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี <http://www.stkc.go.th>

<http://siweb.dss.go.th>

e-mail : [info@dss.go.th](mailto:info@dss.go.th)

Bureau of Science and Technology Information

Department of Science Service

Accessions List November 2009

Contents

Books, Theses and Pamphlets

Bibliographies, indexes, abstracts	1
Compiling file	2
Environmental aspects	2
Food & food technology	2-3
Household appliances	3
Inorganic chemistry	3
Metals	3-6
Organic chemistry	6
Testing	7

Patents & Inventions

Pat. file 150 : Method for generating and utilizing hydrogen as gaseous fuel	8
--	---

Standards & Regulations

The United States of America	9-10
------------------------------	------

Selected Periodical Articles

11-15

Information Files

16-19

เอกสารภาษาไทย

หนังสือ	20-23
---------	-------

บทความวารสารไทย	24-34
-----------------	-------

กฤตภาค	35-42
--------	-------

## BOOKS, THESES AND PAMPHLETS

### BIBLIOGRAPHIES, INDEXES, ABSTRACTS

BSTI

TB-29 ข้าวกล้อง (Brown rice) : บรรณานุกรมเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศ  
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ [กรุงเทพฯ] : สำนัก, [2552].  
10 แผ่น .

BSTI

TB-32 น้ำตาล (Sugar) : บรรณานุกรมเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศ  
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. [กรุงเทพฯ] : สำนัก, [2552].  
66 แผ่น.

BSTI

TB-31 น้ำสกัดชีวภาพ (Bioextract) : บรรณานุกรมเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและศูนย์  
สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. [กรุงเทพฯ] :  
สำนัก, [2552]. 11 แผ่น.

BSTI

TB-30 ปุ๋ย (Fertilizer) : บรรณานุกรมเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศ  
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. [กรุงเทพฯ] : สำนัก, [2552].  
46 แผ่น.

BSTI

TB-27 พลังงานทดแทน (Alternative energy) : บรรณานุกรมเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและ  
ศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. กรุงเทพฯ :  
สำนัก, [2552] 19 แผ่น.

## COMPILING FILES

BSTI

CF-24 แชมพู (Shampoo) : เพิ่มประมวลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและศูนย์  
สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. [กรุงเทพฯ] :  
สำนัก, [2552]. 1 เล่ม (ไม่ปรากฏเลขหน้า)

BSTI

CF-23 น้ำตาล (Sugar) : เพิ่มประมวลผลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและศูนย์  
สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. [กรุงเทพฯ] :  
สำนัก, [2552]. 1 เล่ม (ไม่ปรากฏเลขหน้า)

BSTI

CF-22 น้ำสกัดชีวภาพ (Bioextract) : เพิ่มประมวลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและ  
ศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. [กรุงเทพฯ] :  
สำนัก, [2552]. 1 เล่ม (ไม่ปรากฏเลขหน้า)

## ENVIRONMENTAL ASPECTS

363.73962

ENV Environmental protection and risk assessment of organic contaminants / editors, Rai S.  
Kookana ... [et al.]. Enfield, N.H. : Science Pub., c2002. xii, 254 p.

## FOOD & FOOD TECHNOLOGY

664.02853

FROz Frozen food science and technology / edited by Judith A. Evans. Oxford : Blackwell,  
c2008. x, 355 p.

660.28426

KUD Kudra, Tadeusz.

2nd ed. Advanced drying technologies / Tadeusz. Kudra, Arun S. Mujumdar. 2nd ed.  
Boca Raton, Fla. CRC Press, c2009. xvi, 462 p.

### **HOUSEHOLD APPLIANCES**

Ref.

668.1

FLI Flick, Ernest W.

v.3-5 Advanced cleaning product formulation / Ernest W. Flick. Park Ridge, N.J.  
: Noyes Publication, c1999. 3 v.

### **INORGANIC CHEMISTRY**

Ref.

546

ADV Advances in inorganic chemistry / edited by Rudi van Eldik and Colin D.  
v.60-61 Hubbard. Amsterdam : Elsevier, c2009. 2 v.

### **METALS**

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.

10th ed. Alloy phase diagrams ; ASM handbook v.3 / prepared under the direction of the  
v.3 ASM International Handbook Committee ; Hugh Baker, editor ... [et al.] 10th ed.  
Material Park , Ohio : ASM International, c1992. vii, 471 p. (ASM handbook ;  
v.3)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.

10th ed. Corrosion / prepared under the direction of the ASM International Handbook  
v.13A-13C Committee ; Stephen D. Cramer and Bernard S. Covino, volume editors. 10th ed.  
Materials Park, Ohio : ASM International, c2003, c2005, c2006. 3 v. (ASM  
handbook ; v.13A-13C)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.

10th ed. Failure analysis and prevention / prepared under the direction of the ASM  
v.11 International Handbook Committee ; William T. becker and Roch J. Shipley,  
volume editors ... [et al.] 10th ed. Materials Park, Ohio : ASM International,  
c2002. xvi, 1164 p. (ASM handbook ; v.11)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.

10th ed. Fractography / prepared under the direction of the ASM International Handbook  
v.12 Committee. 10th ed. Materials Park, Ohio : ASM International, c2007. xiii, 517 p.  
(ASM handbook ; v.12)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.

10th ed. Heat treating ; ASM handbook v.4 / prepared under the direction of the ASM  
v.4 International Handbook Committee ; planned, prepared organized and reviewed by  
the ASM Heat Treating Division Council. 10th ed. Materials Park, Ohio : ASM  
International, c1991. xiii, 1012 p. (ASM handbook ; v.4)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.

10th ed. Mechanical testing and evaluation / prepared under the direction of the ASM  
v.8 International Handbook Committee ; Howard Kuhn, Dana Medlin, volume editors.  
10th ed. Materials Park, Ohio : ASM International, c2000. xiv, 998 p. (ASM  
handbook ; v.8)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.

10th ed. Metallography and microstructures / prepared under the direction of the ASM  
v.9 International Handbook Committee ; volume editor, George F. Vander Voort.  
10th ed. Materials Park, Ohio : ASM International, c2004. xiii, 1184 p. (ASM  
handbook ; v.9)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metal International Handbook Committee.

10th ed. Materials characterization / prepared under the direction of the ASM  
v.10 International Handbook Committee ; Ruth E. Whan, Coordinator ... [et al.]  
10th ed. Materials Park, Ohio : ASM International, c2008. xi, 761 p. (ASM  
handbook ; v.10)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.

10th ed. Power metal technologies and applications / prepared under the direction of the  
v.7 ASM International Handbook Committee. 10th ed. Materials Park, Ohio : ASM  
International, c1998. xv, 1146 p. (ASM handbook ; v.7)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.  
10th ed. Properties and selection ; ASM handbook v.1-2 / prepared under the direction  
v.1-2 of the ASM International Handbook Committee. 10th ed. Materials Park, Ohio :  
ASM International, c1990. 2 v. (ASM handbook ; v.1-2)

Ref.

671.02

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.  
10th ed. Surface engineering ; ASM handbook v.5 / prepared under the direction of the  
v.5 ASM International Handbook Committee ; Volume Chairpersons, Catherine M.  
Cotell, James A. Sprague, Fred A. Smidt, Jr. 10th ed. Material Park, Ohio : ASM  
International, c1994. xiv, 1039 p. (ASM handbook ; v.5)

Ref.

671.02b

ASM American Society for Metals International Handbook Committee.  
10th ed. Welding, brazing, and soldering / prepared under the direction of the ASM  
v.6 International Handbook Committee ; volume chairmen, David LeRoy Olson, ...  
[et al.] 10th ed. Materials Park, Ohio : ASM International, c1990. xvi, 1299 p.  
(ASM handbook ; v.6)

## **ORGANIC CHEMISTRY**

Ref.

547.72

MAN The alkaloids : chemistry and biology / edited by Geoffrey A. Cordell. Amsterdam  
v.66 : Academic press ; Elsevier, c2008. ix, 267 p.



## TESTING

Ref.

664.122

ICUMSA International Commission for Uniform Methods of Sugar Analysis.

2007 ICUMSA methods book 2007 / International Commission for Uniform Methods  
Of Sugar Analysis. 2007. Berlin, Bartents : ICUMSA, c2007. 1 v. (loose-leaves)

## PATENTS & INVENTIONS

### Pat. File 150 : METHOD FOR GENERATING AND UTILIZING HYDROGEN AS GASEOUS FUEL

1. US 4,344,831 Apparatus for the generation of gaseous fuel.
2. US 4,702,894 Hydrogen supply unit.
3. US 5,085,176 Method of and apparatus for generating and injecting  
Hydrogen into an engine.
4. US 5,196,104 Oxygen and hydrogen has driven turbine.
5. US 5,435,174 Electrical power generation without harmful emissions.
6. US 6,336,430 (2001/0,003.276 A1) Hydrogen generating apparatus.
7. US 7,030,770 (2004/0,178,062 A1) Hydrogen storage system and power system incorporating  
same.
8. US 7,240,641 (2006/0,219,190 A1) Hydrogen generating apparatus and components therefore.
9. US 7,383,792 B1 Hydrogen gas injector plug.

## STANDARDS & REGULATIONS

Std.

ASME American Society of Mechanical Engineers. Boiler and Pressure Vessel Committee.  
BPVC ASME boiler & pressure vessel code ; code case : boilers and pressure vessels /  
2007 ASME Boiler and Pressure Vessel Committee. 2007. New York, N.Y. : ASME,  
Case 1 c2007. 1 v. (loose-leaf)

Std

ASTM ASTM International  
2009 Annual book of ASTM Standards 2009 ; sect.3, 11, 15 / ASTM International.  
West Conshohocken. Pa. : ASTM International, 2009. 8 v.

### UNITED STATES OF AMERICA

#### AMERICAN ASSOCIATION OF STATE HIGHWAY AND TRANSPORTATION

##### OFFICIALS

AASHTO M 210 – 2006	Use of apparatus for the determination of length change of hardened cement paste, mortar, and concrete.
AASHTO M 218 – 03 (2007)	Steel sheet, zinc-coated (galvanized), for corrugated steel pipe.
AASHTO M 220 – 84 (2007)	Preformed polychloroprene elastomeric joint seals for concrete pavements.
AASHTO M 225 M / M 225 – 2007	Steel wire, deformed, for concrete reinforcement.
AASHTO M 230 – 2007	Expanded and extruded foam board (polystyrene).
AASHTO M 231 – 95 (2006)	Weighing devices used in the testing of materials.
AASHTO M 232 M / M 232 – 2006	Zinc coating (hot-dip) on iron and steel hardware.
AASHTO M 235 M / M 235 – 03 (2007)	Epoxy resin adhesives.

**AMERICAN NATIONAL STANDARDS INSTITUTE / AMERICAN WATER WORKS  
ASSOCIATION**

ANSI / AWWA A 100 – 2006	Water wells.
ANSI / AWWA B 200 – 2007	Sodium chloride.
ANSI / AWWA B 201 – 2008	Soda ash.
ANSI / AWWA B 202 – 2007	Quicklime and hydrated lime.
ANSI / AWWA B 304 – 2008	Liquid oxygen for ozone generation for water, wastewater, and reclaimed water systems.
ANSI / AWWA B 305 – 2006	Anhydrous ammonia.
ANSI / AWWA B 306 – 2007	Aqua ammonia (liquid ammonium hydroxide).
ANSI / AWWA B 402 – 2006	Ferrous sulfate.

### SELECTED PERIODICAL ARTICLES

Analysis, behavior and ecotoxicity of carbon-based nanomaterials in the aquatic environment

(TrAC (Trends in Analytical Chemistry) 28 (6) 2009 : 820-832)

An analysis of the care and maintenance of performance textiles and effects of care on performance

Biogenic amines in Chinese soy sauce (Food Control 20 (6) 2009 : 593-597)

Assessing food chemical risks (Food Technology 63 (7) 2009 : 36-40)

Biofilms a threat to food safety (Food Technology 63 (2) 2009 : 46-48, 51-52)

Carbon monolith : preparation, characterization and application as microextraction fiber

(Journal of Chromatography A 1216 (28) 2009 : 5333-5339)

Childhood asthma and environmental exposures at swimming pools : state of the science and

research recommendations (Environmental Health Perspectives 117 (4) 2009 : 500-507)

Combined effect of MAP and thyme essential oil on the microbiological, chemical and sensory

attributes of organically aquacultured sea bass (*Dicentrarchus labrax*) fillets (Food

Microbiology 26 (5) 2009 : 475-482)

Comparative evaluation of yogurt and low-fat cheddar cheese as delivery media for probiotic

*Lactobacillus casei* (Journal of Food Science 73 (7) 2008 : M375-377)

Cooking chemistry and the formulator : red and white meats and fish (Cosmetics & Toiletries 124

(6) 2009 : 20, 22-25)

Current analytical methods for trichothecene mycotoxins in cereals (TrAC (Trends in Analytical

Chemistry) 28 (6) 2009 : 758-768)

Determination of dimethyl fumarate in desiccant and mouldproof agents using ultrasound-assisted extraction gas chromatography with electron-capture detection (Journal of Chromatography A 1216 (30) 2009 : 5755-575)

Disposable vs. traditional equipment - a facility-wide view (Chemical Engineering Progress 105 (7) 2009 : 30-35)

Early detection of microbial contamination in processed tomatoes by electronic nose (Food Control 20 (10) 2009 : 873-880)

Economic profile and evaluation of cotton preparation - water and energy consumption (AATCC Review 9 (4) 2009 : 42-47)

Effect of non thermal processing technologies on the anthocyanin content of fruit juices (Trends in Food Science & Technology 20 (3-4) 2009 : 137-145)

Examining interrelationships between caliper, bending, and tensile stiffness of paper in testing validation (TAPPI Journal 7 (12) 2008 : 17-24)

Fault tree analysis on handwashing for hygiene management (Food Control 20 (3) 2009 : 223-229)

Fiber sustainability : green is not black & white (AATCC Review 9 (7) 2009 : 34-37)

Flame retardant finishing of cotton fleece using phosphorus-containing oligomeric maleic acids (AATCC Review 9 (7) 2009 : 43-47)

Household exposure to paint and petroleum solvents, chromosomal translocations, and the risk of childhood leukemia (Environmental Health Perspectives 117 (1) 2009 : 133-139)

Impact of elastomer extractables in pharmaceutical stoppers and seals - material supplier perspectives (Rubber World 240 (3) 2009 : 20-24, 29)

- In-home particle concentrations and childhood asthma morbidity (Environmental Health Perspectives 117 (2) 2009 : 294-298)
- Low pressure, nonequilibrium-plasma-assisted generation of flame retardant cotton (AATCC Review 9 (6) 2009 : 32-37)
- Measuring the bonding ability distribution of fibers in mechanical pulps (TAPPI Journal 7 (12) 2008 : 26-32)
- Metabolite profiling of plant extracts by ultra-high-pressure liquid chromatography at elevated temperature coupled to time-of-flight mass spectrometry (Journal of Chromatography A 1216 (30) 2009 : 5660-5668)
- Microbial food cultures : a regulatory update (Food Technology 63 (3) 2009 : 36-41)
- Microbial quality assessment and pathogen inactivation by electron beam and gamma irradiation of commercial seed sprouts (Food Control 20 (3) 2009 : 200-204)
- Missing the dark health effects of light pollution (Environmental Health Perspectives 117 (1) 2009 : A20-27)
- Mitochondrial nourishment and protection for antiaging effects (Cosmetics & Toiletries 124 (6) 2009 : 38, 40-44)
- Modification by influenza on health effects of air pollution in Hong Kong (Environmental Health Perspective 117 (2) 2009 : 248-253)
- Nanofoods for health (Chemistry & Industry (5) 2009 : 21-23)
- Nanotechnology-related environment, health, and safety research : examining the national strategy (Environmental Health Perspectives 117 (4) 2009 : A158-161)

Natural & organic : all about antioxidants (Asian Pacific Food Industry 19 (10) 2007 : 50-54)

A new approach for the determination of silicon in airborne particulate matter using electrothermal atomic absorption spectrometry (Analytica Chimica Acta 646 (1-2) 2009 : 17-22)

The new disposable evolution (Chemical Engineering Progress 105 (7) 2009 : 23-29)

On-line high-performance liquid chromatography-ultraviolet-nuclear magnetic resonance method of the markers of nerve agents for verification of the chemical weapons convention (Journal of Chromatography A 1216 (27) 2009 : 5228-5234)

Palm oil carotenes for human health (Asia Pacific Food Industry 19 (10) 2007 : 42, 44, 46-47)

Probiotic cheese : health benefits, technological and stability aspects (Trends in Food Science & Technology 20 (8) 2009 : 344-354)

Prediction of retention in reversed-phase liquid chromatography by means of the polarity parameter model (Journal of Chromatography A 1216 (27) 2009 : 5214-5227)

Production and shelf stability of multiple-fortified quick-cooking rice as a complementary food (Journal of Food Science 73 (7) 2008 : S359-366)

Production of biofilm and quorum sensing by Escherichia coli O157:H7 and its transfer from contact surfaces to meat, poultry, ready-to-eat deli, and produce products (Food Microbiology 26 (5) 2009 : 514-519)

Progress in the remediation of hazardous heavy metal-polluted soils by natural zeolite (Journal of Hazardous Materials 170 (1) 2009 : 1-6)

REACH legislation : What are its implications for the rubber industry? (Rubber Asia 23 (4) 2009 : 45-48)

Recycling electronic waste (Plastics Engineering 65 (5) 2009 : 10-15)



The reliability of third-party certification in the food chain : from checklists to risk-oriented auditing  
(Food Control 20 (10) 2009 : 927-935)

Revisiting the melamine contamination event in China : implications for ethics in food technology  
(Trends in Food Science & Technology 20 (8) 2009 : 366-373)

Rising CO<sub>2</sub>, climate change, and public health : exploring the links to plant biology  
(Environmental Health Perspectives 117 (2) 2009 : 155-158)

Single-laboratory validation of a liquid chromatography method for the determination of patulin in  
apple juice (Food Control 20 (6) 2009 : 569-574)

Textile fluorochemicals - what users need to know (AATCC Review 9 (5) 2009 : 32-35)

Thermography aids development of laser transmission welding (Plastics Engineering 65 (7) 2009 :  
28-34)

Toxicity of tungsten carbide and cobalt-doped tungsten carbide nanoparticles in mammalian cells in  
vitro (Environmental Health Perspectives 117 (4) 2009 : 530-536)

Understanding "Green" consumers (Food Technology 63 (7) 2009 : 28-30, 32, 34)

Using waste rubber to produce secondary moulded mechanical rubber goods (International  
Polymer Science and Technology 36 (7) 2009 : T47-48)

Valorisation of agro-industrial by-products, effluents and waste : concept, opportunities and the case  
of olive mill wastewaters (Journal of Chemical Technology and Biotechnology 84 (6) 2009 :  
895-900)

Voltammetric methods for determination and speciation of inorganic arsenic in the environment - a  
review (Analytica Chimica Acta 646 (1-2) 2009 : 6-16)

Vulcanization accelerators (International Polymer Science and Technology 36 (7) 2009 : T49-55)

### INFORMATION FILES

- IF 31 (141) Advances in supply and use of healthful fats and oils (Prepared Foods 178 (7) 2009 : 58-60, 62, 65-66)
- IF 80 (19) Air freshener chemical concerns revived (Chemistry World 5 (9) 2008 : 14)
- IF 80 (20) Antiperspirant sticks, soft solids and gels (Cosmetics & Toiletries 124 (5) 2009 : 24, 26-28, 30, 32, 34-35)
- IF 17 (59) Bacterial quality of raw milk investigated by Escherichia coli and isolates analysis for specific virulence-gene markers (Food Control 20 (10) 2009 : 913-917)
- IF 9 (195) Biodiesel from low-grade animal fat : production process assessment and biodiesel properties characterization (Industrial & Engineering Chemistry Research 47 (21) 2008 : 7997-8004)
- IF 11 (70) Biophenol A at low nanomolar doses confers chemoresistance in estrogen receptor- $\alpha$ -positive and -negative breast cancer cells (Environmental Health Perspectives 117 (2) 2009 : 175-180)
- IF 81 (99) Broad spectrum spray sunscreen from HallStar (HAPPI (Household & Personal Products Industry) 45 (9) 2008 : 16, 18, 20, 22, 24)
- IF 100 (312) Collagen induction therapy without risk of hyperpigmentation and other topics (Cosmetics & Toiletries 124(6) 2009 : 26-30)
- IF 2 (41) Determination of aflatoxins in food samples by automated on-line in-tube solid-phase microextraction coupled with liquid chromatography-mass spectrometry (Journal of Chromatography A 1216 (20) 2009 : 4416-4422)

- IF 98 (94) Dispersive liquid-liquid microextraction with little solvent consumption combined with gas chromatography-mass spectrometry for the pretreatment of organochlorine pesticides in aqueous samples (Journal of Chromatography A 1216 (27) 2009 : 5171-5175)
- IF 97 (45) Eco-friendly and cleaner process for isolation of essential oil using microwave energy experimental and theoretical study (Journal of Chromatography A 1216 (26) 2009 : 5077-5085)
- IF 17 (58) Effects of riboflavin photosensitization on the changes of isoflavones in soymilk (Journal of Food Science 73 (7) 2008 : C551-555)
- IF 90 (101) Evaluation of compositional and nutritional equivalence of genetically modified rice to conventional rice using in situ and in vitro techniques (Journal of the Science of Food and Agriculture 89 (9) 2009 : 1490-1497)
- IF 51 (158) Facile synthesis of functionalized nano-silica : effect of microstructure on the physical properties of LSR (Rubber World 240 (3) 2009 : 25-29)
- IF 16 (12) Hygienic quality of head lettuce : effects of organic and mineral fertilizers (Food Control 20 (10) 2009 : 881-886)
- IF 81 (98) Illuminating lotion from lipo chemicals (HAPPI (Household & Personal Products Industry) 45 (7) 2008 : 20, 22, 24, 26, 28)
- IF 2 (42) Impact of volatile compounds generated by essential oils on *Aspergillus section Flavi* growth parameters and aflatoxin accumulation (Journal of the Science of Food and Agriculture 89 (9) 2009 : 1473-1480)

- IF 51 (157) Improvement of impact strength of elastomer blended polypropylene by filling with fine particles (International Polymer Science and Technology 36 (7) 2009 : T57-62)
- IF 112 (36) Improving chlorine dioxide bleaching efficiency by selecting the optimum pH targets (TAPPI Journal 7 (7) 2008 : 3-11)
- IF 84 (93) Improving the color yield of ultra-fine pigment printing on cotton fabric (AATCC Review 8 (12) 2008 : 41-45)
- IF 100 (311) In vitro model for decontamination of human skin (Cosmetics & Toiletries 124 (4) 2009 : 18, 20-22)
- IF 34 (149) Incidence of Staphylococcus aureus and associated risk factors in Nham, a Thai fermented pork product (Food Microbiology 26 (5) 2009 : 547-551)
- IF 91 (84) A medicinal plant blend for soothing and anti-inflammatory effects (Cosmetics & Toiletries 124 (4) 2009 : 34-41)
- IF 64 (19) Modelling the growth of Listeria monocytogenes in fresh green coconut (Cocos nucifera L.) water (Food Microbiology 26 (6) 2009 : 653-657)
- IF 81 (97) Mommy 'N' me lavandin baby cleansing wash & shampoo (HAPPI (Household & Personal Products Industry) 45(11) 2008 : 18, 20, 22, 24, 26)
- IF 2 (40) Mycotoxins in fuel ethanol co-products derived from maize : a mass balance for deoxynivalenol (Journal of the Science of Food and Agriculture 89 (9) 2009 : 1574-1580)

- IF 91 (85) A novel collagenase-assisted extraction of active pharmaceutical ingredients from gelatin products for quantitative analysis by high performance liquid chromatography (Journal of Chromatography A 1216 (20) 2009 : 4524-4528)
- IF 83 (103) Preparation of colorless ionic liquids "on water" for spectroscopy (Talanta 78 (3) 2009 : 805-808)
- IF 9 (194) Purification of glycerol/water solutions from biodiesel synthesis by ion exchange : sodium and chloride removal. Part II (Journal of Chemical Technology and Biotechnology 84 (8) 2009 : 1130-1135)
- IF 119 (11) A sensory condition (Soap, Perfumery & Cosmetics 82 (4) 2009 : 90-92, 95)
- IF 85 (28) Solid-phase extraction of carotenoids (Journal of Chromatography A 1216 (30) 2009 : 5763-5768)
- IF 92 (134) Sugarcane bagasse ash as a potential quartz replacement in red ceramic (Journal of the American Ceramic Society 91 (6) 2008 : 1883-1887)
- IF 18 (77) Surfactants and cleansing products (Cosmetics & Toiletries 124 (7) 2009 : 32-37)
- IF 29 (51) Taste, aroma and the brain (Perfumer & Flavorist 34 (4) 2009 : 44-46, 48)

## หนังสือไทย

363.349572

ร 89 Rohr, Lan.

2552 แผ่นดินไหว = Go Facts Natural Disasters : Earthquake / Lan Rohr ; ผู้แปล, วราวุธ สุธีธร. กรุงเทพฯ : เนชั่น เอ็ดมอนด์ เอ็ดดูเทนเมนท์, 2552. 32 หน้า.

363.376

ร 89 Rohr, Lan.

2552 ไฟป่าและภัยแล้ง = Go Facts Natural Dissasters : Fire and Drought / Lan Rohr ; ผู้แปล, กฤษณ์ ส่องโลก. กรุงเทพฯ : เนชั่น เอ็ดมอนด์ เอ็ดดูเทนเมนท์, 2552. 32 หน้า.

363.3495

ร 89 Rohr, Lan.

2552 ภูเขาไฟ = Go Facts Natural Dissasters : Volcono / Lan Rohr ; ผู้แปล, ฐาสินี เจริญจิตต์รัตน์. กรุงเทพฯ : เนชั่น เอ็ดมอนด์ เอ็ดดูเทนเมนท์, 2552. 32 หน้า.

613.1

ค 17 กรมควบคุมโรค. สำนักโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม.

2551 การเฝ้าคุมทางสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในงานอาชีวอนามัย / สำนักโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรค. นนทบุรี : กรม, 2551. 104 หน้า.

จส

987 กรมควบคุมโรค. สำนักโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม.

ความรู้เกี่ยวกับสารอินทรีย์ระเหยง่าย (วี ไอ ซี) สำหรับประชาชน / สำนักโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมโรค. นนทบุรี : กรม, 2551. 12 หน้า.

วศ

- 135 กรมวิทยาศาสตร์บริการ.  
กรมวิทยาศาสตร์บริการเชี่ยวชาญงานวิเคราะห์ / กรมวิทยาศาสตร์บริการ.  
กรุงเทพฯ : กรม, 2551. 44 หน้า.

จส

- 1012 กระทรวงสาธารณสุข.  
สมุดบันทึกสุขภาพสำหรับกลุ่มอาชีพประมง / กระทรวงสาธารณสุข.  
นนทบุรี : กระทรวง, [2552?]. 24 หน้า.

665.3

- ร 113 รัฐสภาพริทัศน์ : พลังงานทดแทนเพื่อลดภาวะโลกร้อน / อัจฉราภวี นิ่มศิริ,  
2552 บรรณาธิการ. กรุงเทพฯ : สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทน  
ราษฎร, [2552]. 191 หน้า.

จส

- 804 สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ.  
สุริยุปราคาในประเทศไทยปี 2552-2553 / สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ.  
กรุงเทพฯ : สถาบัน, c 2552. 23 หน้า.

304.209593

- ค 14 สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ.  
2550 การอยู่ร่วมกันระหว่างคนกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน / สำนักงานคณะกรรมการ  
พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2550.  
72 หน้า.

001.10862

- ค 14 สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ.  
2551 จากปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงสู่การปฏิบัติ / สำนักงานคณะกรรมการ  
พัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2551. 175 หน้า.

จส

995 สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ.

พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 / สำนักงานมาตรฐานสินค้า  
เกษตรและอาหารแห่งชาติ. กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2551. 45 หน้า.

551.52

ส 16 สำนักงานสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. คณะทำงานวิทยาศาสตร์

2551 เทคโนโลยีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.

การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับปัญหาอันเกิดจากภาวะโลกร้อน /  
คณะทำงานวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
สำนักงานสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. กรุงเทพฯ : สำนักงาน,  
2551.

333.917153

ส 16 สำนักงานสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. คณะทำงานวิทยาศาสตร์

2551 เทคโนโลยีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.

นโยบายการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง / คณะทำงาน  
วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานสภาที่  
ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2550. 91 หน้า.

341.762

ส 16 สำนักงานสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. คณะทำงานวิทยาศาสตร์

2551 เทคโนโลยีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.

อนุสัญญาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม / คณะทำงานวิทยาศาสตร์  
เทคโนโลยีทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานสภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจ  
และสังคมแห่งชาติ. กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2551. 343 หน้า.

923

ส 57 สำนักงานเสริมสร้างเอกลักษณ์ของชาติ.

2552

ประกาศเกียรติคุณบุคคล หน่วยงาน และ โครงการดีเด่นของชาติ ประจำปี  
พุทธศักราช 2551 เล่มที่ 21 / สำนักงานเสริมสร้างเอกลักษณ์ของชาติ. 120 หน้า.



จส

993

สุพจน์ ชัยวิมล.

เกษตรอินทรีย์ / เรียบเรียงโดย สุพจน์ ชัยวิมล. กรุงเทพฯ : กรมส่งเสริม  
การเกษตร, [2551?] 32 หน้า.

352.63

ส 46

สุเมธ ตันติเวชกุล.

2551

คุณธรรมและจริยธรรมของข้าราชการ / สุเมธ ตันติเวชกุล. พิมพ์ครั้งที่ 2.  
นนทบุรี : ศูนย์ส่งเสริมจริยธรรม สถาบันพัฒนาข้าราชการพลเรือน สำนักงาน  
ก.พ., [2551]. 88 หน้า.

613.62

ส 48

สุทัศน์หา ยิ้มแย้ม.

2548

คู่มือการดูแลสุขภาพผู้ทำงานไม้แกะสลัก / สุทัศน์หา ยิ้มแย้ม...[และคนอื่นๆ].  
เชียงใหม่ : คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2548. 30 หน้า.

389.1

อ 12

มาตรวิทยาเบื้องต้น / อัจฉรา เจริญสุข, ลีวินัย สวัสดิ์อารี. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :  
สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ, 2552. 34 หน้า.

2552

## วารสารไทย

- 10 เคล็ดลับในการเลือกซื้อ LCD TV (INDUSTRY FOCUS 16, 93 (ก.ค.-ส.ค. 2550) 24-26)
- 400 ปี กล้องโทรทรรศน์ จากกาลิเลโอถึงฮับเบิล (ทางช้างเผือก 28, 6 (มิ.ย. 2552) 4-9)
- Bacteria ที่พบในการปนเปื้อนข้าม (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 50-53)
- Biofilms ในอุตสาหกรรมอาหารและเครื่องดื่ม (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 47-49)
- Certified Food Professional : ต้องขึ้นทะเบียนนักวิทยาศาสตร์ด้านอาหารด้วยหรือ ? (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 20-23)
- CIP Mission : เพื่อความสะอาดอย่างแท้จริง (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 40-43)
- GC กับงานวิเคราะห์โมเลกุลชีวภาพ (LAB. TODAY 7, 47 (มิ.ย. 2551) 22-26)
- Litesse พลิกโฉมใหม่ให้ผลิตภัณฑ์ (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 32-34)
- NGV ก๊าซธรรมชาติสำหรับยานยนต์ทางเลือกของยุคน้ำมันแพง (INDUSTRIAL TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 96-104)
- OMEGA-3 กรดไขมันดี มีประโยชน์ (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 26-28)
- กรดซัลฟิวริกเคมีใกล้ตัวที่ควรรู้ (วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 7-10)
- กระทรวงพลังงาน เดินหน้าโครงการผลิตไฟฟ้า SPP เสริมสร้างความมั่นคง พลังงาน รักษา  
สิ่งแวดล้อม (INDUSTRIAL TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 66-67)

กลุ่มอาชีพสตรีอาสาฯ ลุยตลาดข้าวเพื่อสุขภาพรุ่นบุกเบิก (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 460 (1 ส.ค. 2552) 56-57)

กะปิคะย กับภูมิปัญญาพื้นบ้าน (BRT NEWSLETTER ฉ.19 (ส.ค. 2552) 8)

การขึ้นทะเบียนนักวิทยาศาสตร์ด้านอาหาร มีผลต่อการพัฒนาในสายอาชีพอย่างไร ? (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 24)

การควบคุมคุณภาพของเชื้อเพลิงชีวภาพ (LAB. TODAY 7, 47 (มี.ย. 2551) 32-34)

การควบคุมคุณภาพภายในสำหรับห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ (LAB. TODAY 7, 47 (มี.ย. 2551) 57-61)

การจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM) เครื่องมือการพัฒนาองค์กรตามแนวทางการจัดการสมัยใหม่ (รัฐสารทิพย์ 50, 2 (ต.ค.-ธ.ค. 2551) 70)

การจัดการน้ำในนาข้าวเพื่อลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับน้ำและบรรยากาศ (วิศวกรรมสารฉบับวิจัยและพัฒนา 19, 3 (2551) 52-59)

การจัดทำฐานข้อมูลแบบง่ายๆด้วย โปรแกรม Microsoft Access 2003 (วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 15-20)

การใช้ถั่วแกลบ-เปลือกไม้ในคอนกรีตที่ผสมมวลรวมที่ได้จากการย่อยเศษคอนกรีตเก่า (วิศวกรรมสารฉบับวิจัยและพัฒนา 19, 3 (2551) 60-67)

การใช้วิตามินพรีมิกซ์ในอุตสาหกรรมอาหาร (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 56-60)

การนำเทคนิค Mass Spectrometry ไปประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิเคราะห์อาหาร (LAB. TODAY 7, 47 (มี.ย. 2551) 41-44)

การบำรุงผสมแบบธรรมชาติ (บทความวิทยุกระจายเสียงรายการวันนี้กับวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 16 (มิ.ย. 2552) 1-4)

การประยุกต์ใช้เทคนิคฟูเรียร์ทรานสฟอร์มอินฟราเรดไมโครสเปกโทรสโคปีในงานวิเคราะห์และวิจัย (แสงสยามสาร 11, 5 (พ.ค. 2552) 3-5)

การประยุกต์ใช้ระบบการสอบย้อนกลับข้อมูลในกรณีการปนเปื้อนเมลามีนในผลิตภัณฑ์อาหาร (FOOD FOCUS THAILAND 3, 32 (Nov. 2008) 50-51)

การปรับรูปสัตว์เซรามิกแบบลอยตัว โดยใช้กระดาษเป็นแกนโครงสร้างภายใน (จดหมายข่าว วศ. 2, 4 (มิ.ย. 2552) 5-6)

การเป็นผู้นำเชื้อเพลิงชีวภาพอันดับหนึ่งของเอเชียอย่างยั่งยืนไปกับอุตสาหกรรมน้ำมัน (รัฐสารศึกษ์ 50, 4 (ต.ค.-ธ.ค. 2551) 48)

การเปรียบเทียบเทคนิคการประเมินศักยภาพน้ำบาดาล (วิศวกรรมสารฉบับวิจัยและพัฒนา 19, 3 (2551) 22-30)

การเปรียบเทียบระบบกรองน้ำแบบทั่วไปกับแบบเมมเบรนสำหรับการบำบัดน้ำทะเลเบื้องต้น (WASTE & ENERGY THAILAND (Jul.-Aug. 2008) 6-23)

การผลิตเครื่องกรองน้ำสนิมเหล็กและเครื่องกรองน้ำ (วารสารคลินิกเทคโนโลยี 1, 1 (ก.ย. 2549) 14-15)

การผลิตถ่านอัดแท่งจากแกลบและฟางข้าว (วารสารคลินิกเทคโนโลยี 1, 1 (ก.ย. 2549) 20-21)

การผลิตเชื้อกระดาษฟอกขาวจากดินกระถินยักษ์ โดยใช้กระบวนการฟอกที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 39-42)

การผลิตอาหารผสมครบส่วนหมักที่ใช้ฟางข้าวเป็นแหล่งอาหารหยาบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคนอ (วารสารคลินิกเทคโนโลยี 1, 1 (ก.ย. 2549) 16-17)

- การพัฒนาผลิตภัณฑ์ตุ๊กตาไทย (บทความวิทยุกระจายเสียงรายการวันนี้กับวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 17 (ก.ค. 2552) 1-4)
- การพัฒนาภาชนะเซรามิกเนื้อคอร์เดียไรต์ (วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 43-48)
- พัฒนาอาหารสำหรับงานเพาะเลี้ยงเซลล์ (LAB. TODAY 7, 47 (มี.ย. 2551) 47-51)
- การเลือกใช้วัสดุซ่อมแซมอาคาร (จดหมายข่าว วศ. 2, 4 (มี.ย. 2552) 8-9)
- ขยะอวกาศ (ทางช้างเผือก 28, 3 (มี.ค. 2552) 5-6, 16)
- ข้าวกล้องต้านภัยจากเครื่องสีข้าวมือหมุนแบบโบราณ มากด้วยคุณค่าสารอาหารและอนุรักษ์ความเป็นไทย (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 460 (1 ส.ค. 2552) 95-96)
- ข้าวอกพลังชีวิตในเมล็ดข้าว (ฉลาดซื้อ 15, 93 (พ.ย. 2551) 66-67)
- ข้าวฮางสร้างรายได้ที่หนองบัวลำภู (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 458 (1 ก.ค. 2552) 42-43)
- ไข่มุกภูเก็ต : เจ้าหญิงแห่งท้องทะเล (ผู้ส่งออก 22, 523 (พ.ค. 2552) 17-18)
- คลอสตริดียม โบทูลินัม (วารสารคลินิกเทคโนโลยี 1, 1 (ก.ย. 2549) 8-9)
- คลังความรู้ของ วศ. (จดหมายข่าว วศ. 2, 4 (มี.ย. 2552) 4)
- ความใช้ได้ของการวัดค่าความเป็นกรด-เบสในตัวอย่างน้ำ (วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 35-38)
- ความต้านทานการแทรกซึมของคลอไรด์ของคอนกรีตที่ผสมเถ้าก้นเตาบดละเอียด (วิศวกรรมสาร ฉบับวิจัยและพัฒนา 19, 3 (2551) 39-46)
- ความไม่แน่นอนของการวัดจากกราฟมาตรฐาน (วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 30-34)

ความสำคัญของเชื้อจุลินทรีย์ที่ก่อให้เกิดโรค (Pathogena) ในสินค้าอาหารเพื่อการส่งออกกับวิธีการ  
ตรวจด้วยวิธีวินิจฉัยที่รวดเร็ว (Rapid Method) (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep.  
2009) 54-55)

ความสำเร็จของการดำเนินงานข้อมูลข่าวสารของราชการกรมวิทยาศาสตร์บริการ (วารสารกรม  
วิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 11-14)

โครงการการจัดการพลังงานแบบสมบูรณ์ เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการใช้พลังงานสำหรับ  
อุตสาหกรรม (เส้นทางเศรษฐกิจ 15, 234 (ส.ค. 2552) 41-43)

งานวิจัยด้านทะเลและชายฝั่ง (BRT NEWSLETTER ฉ. 19 (ส.ค. 2552) 4-5)

จากศัตรูพืชไร้ค่าสู่วัสดุก่อสร้างที่มีราคา (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 460 (1 ส.ค. 2552) 34)

จุดสำคัญที่ต้องพิจารณาสำหรับการกำจัดไวรัสโดยการกรอง (LAB. TODAY 7, 47 (มิ.ย. 2551) 27-  
31)

ซ็อกโกแลตขนมหวานมหัศจรรย์ (บทความวิทยุกระจายเสียงรายการวันนี้กับวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 18  
(ส.ค. 2552) 1-3)

ซาลาเปาทอดน้ำสูตรประยุกต์ แป้งนุ่มสูตรเพื่อการค้า...1 วันทำได้ (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 458  
(1 ก.ค. 2552) 89-90)

ไซดักปลาผลิตผลจากโครงการพลิกฟื้นไม่เศรษฐกิจบนพื้นที่ ส.ป.ก. (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 458  
(1 ก.ค. 2552) 36-37)

คมกลืนรูปบ้านป่ายางที่ตำบลหนองฝือ อำเภอเมืองสรวง จังหวัดร้อยเอ็ด (เทคโนโลยีชาวบ้าน  
21, 460 (1 ส.ค. 2552) 110-111)

ดวงอาทิตย์ยังคงหลับลึก (ทางช้างเผือก 28, 3 (มี.ค. 2552) 2-4)

ดอกไม้ทะเลสีทองในสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลง (BRT NEWSLETTER ฉ. 19 (ส.ค. 2552) 10)

ดาวเคราะห์หินที่เล็กที่สุด (ทางช้างเผือก 28, 2 (ก.พ. 2552) 2-5)

ดาวฤกษ์ปกเปลือกดาวเคราะห์แก๊ส (ทางช้างเผือก 28, 4 (เม.ย. 2552) 2)

ตัวช่วย 'SMEs ไทย' มีอีกมาก (เส้นทางเศรษฐกิจ 15, 232 (ก.ค. 2552) 42-45)

ถ่านหิน : พลังงานทดแทนในภาคอุตสาหกรรม (วารสารศูนย์ปรึกษาการประหยัดพลังงาน การนิคม  
อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย 1, 2 (พ.ย. 2550-ม.ค. 2551) 5)

เทคโนโลยีจีนโครตรอนเพื่ออุตสาหกรรมการผลิตไทย (แสงสยามสาร 11, 5 (พ.ค. 2552) 2)

เทียน 'เลียน' ผลไม้ (ปกเปลือก) เก๋ไก๋...ขายดี (เส้นทางเศรษฐกิจ 15, 232 (ก.ค. 2552) 17, 20)

ธนาคารข้าวแห่งแรกของโลกเริ่มที่โครงการหลวงพัฒนาสู่ชุมชนทั่วไป (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 460  
(1 ส.ค. 2552) 71)

นโยบายการจัดการความรู้ของ วศ. ปี 2552 (จดหมายข่าว วศ. 2, 4 (มิ.ย. 2552) 78)

นาโนเทคโนโลยีสำหรับสิ่งทอเฉพาะทาง (INDUSTRY FOCUS 16, 93 (ก.ค.-ส.ค. 2550) 20-23)

น้ำปีศาจจะป่วยขึ้นดีจากนิมิตต์ทดแทนปุ๋ยเคมีดีต่อสภาพแวดล้อม (เกษตรกรรมธรรมชาติ ฉ. 10  
(2550) 21-37 )

น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็นผลิตภัณฑ์คุณค่าสูงของคนนาโหมด พัทลุง (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 456  
(1 มิ.ย. 2552) 95)

น้ำมันเมล็ดแมคคาเดเมีย น้ำมันด้านความชราสำหรับผิวหนัง (เกษตรกรรมธรรมชาติ ฉ. 10 (2550)  
5-6)

น้ำมันเมล็ดยางพารา พลังงานทดแทนตัวใหม่ (เกษตรกรรมธรรมชาติ ฉ. 10 (2550) 67-70)

น้ำมัดเบอร์รี่พร้อมดื่ม ผลงานนำร่องศูนย์หม่อนไหมฯ เชียงใหม่ (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 460 (1 ส.ค. 2552) 93)

แนวทางการพิจารณาสารเคมีในผลิตภัณฑ์ตามกฎหมาย REACH (วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 21-22)

แนวนโยบายเพื่อรับวิกฤตโลกร้อน (รัฐสารภิรักษ์ 50, 4 (ต.ค.-ธ.ค. 2551) 8)

บ้านห้วย : หมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงต้นแบบบูรณาการทำงานสู่ความสามัคคีที่ อยู่ดีมีสุข (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 455 (15 พ.ค. 2552) 38-40)

ปะการังแข็ง ความอยู่รอดของระบบนิเวศน์แนวปะการัง (BRT NEWSLETTER ฉ. 19 (ส.ค. 2552) 12)

ปีโตรเคมี...ปัจจัยที่ห้าของชีวิตวันนี้ (INDUSTRY NEWS 4, 68 (พ.ค. 2552) 50-54 )

ผงปรุงรสเสริมแป้งปลานิล ผลงาน น.ศ. ม.แม่ฟ้าหลวง (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 458 (1 ก.ค. 2552) 94)

ผลกระทบของผงฝุ่นทรายใส่แบบที่มีต่อความทนทานของคอนกรีต (วิศวกรรมสารฉบับวิจัยและพัฒนา 19, 3 (2551) 1-13)

ผลงานทางเทคโนโลยีการเกษตรแก่ชาวสวนยางมีดกรีดยางมอเตอร์ไฟฟ้า RUBBER SPEED ONE (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 455 (15 พ.ค. 2552) 69-70)

ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารเสริมสุขภาพ (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 24-25)

แผนแม่บทใหม่ 2550-2551 5 ยุทธศาสตร์ เพิ่มประสิทธิภาพ-ผลิตภาพอุตสาหกรรมไทย (INDUSTRY FOCUS 16, 93 (ก.ค.-ส.ค. 2550) 42-45)



แผ่นอะคริลิกสีขาวและแผ่นอะคริลิกนำแสงประหยัดพลังงาน 2 นวัตกรรมสุดเจ๋ง สร้างชื่อที่กรุงโรม  
(INDUSTRIAL TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 135-136)

พลังงานทดแทนโครงการแห่งพระราชดำริของพ่อหลวงไทย (INDUSTRIAL TECHNOLOGY  
REVIEW 15, 192 (2552) 68-72)

พลังงานแสงอาทิตย์จากโซลาร์เซลล์ทางเลือกของพลังงานทดแทน (INDUSTRIAL TECHNOLOGY  
REVIEW 15, 192 (2552) 105-111)

พัฒนาน้ำเสียจากโรงงานเต้าหู้ถั่วเหลือง ผลิตก๊าซชีวภาพใช้ทดแทนพลังงานเชื้อเพลิง (INDUSTRIAL  
TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 137-138)

พัฒนาวัสดุดูดซับ CO2 จากชีวมวลเพิ่มทางเลือกลดโลกร้อนให้โรงไฟฟ้าถ่านหิน (INDUSTRIAL  
TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 139-140)

พีชไทยกำจัด 'เห็บ' (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 456 (1 มิ.ย. 2552) 83-84)

แพลงก์ตอน สัตว์ตัวเล็กแต่ยิ่งใหญ่ในมวลน้ำ (BRT NEWSLETTER ฉ.19 (ส.ค. 2552) 13)

ฟองน้ำ เครื่องกรองน้ำชีวภาพในทะเล (BRT NEWSLETTER ฉ. 19 (ส.ค. 2552) 13-14)

ภาชนะเซรามิกที่ใช้กับอาหาร : สินค้าที่ต้องทดสอบ (จดหมายข่าว วศ. 2, 4 (มิ.ย. 2552) 10)

มก. เปิดตัวมดคันไฟตัวใหม่ 'อิวิด้า' พิษร้ายกัดถึงตาย เริ่มขยายพันธุ์สู่เอเชีย คาดว่าจะเข้าไทยแน่นอน  
(เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 458 (1 ก.ค. 2552) 103)

มข. เปิดประวัติศาสตร์หน้าใหม่โคนมไทยสร้าง KCU 101 โคนมทนร้อน (เทคโนโลยีชาวบ้าน  
21, 458 (1 ก.ค. 2552) 86-88)

มะคาเดเมีย พีชเศรษฐกิจสารพัดประโยชน์ (บทความวิทยุกระจายเสียงรายการวันนี้กับวิทยาศาสตร์  
ครั้งที่ 15 (พ.ค. 2552) 1-4)

มีเทนบนดาวอังคาร จากสิ่งมีชีวิต (ทางช้างเผือก 28, 3 (มี.ค. 2552) 4-15)

มูลค่าค้างคาวและกัวโนค้างคาวแหล่งธาตุอาหารชั้นเยี่ยมสำหรับพืช (เกษตรกรรมธรรมชาติ ฉ. 10 (2550) 44-47)

เมสเซนเจอร์เผยอดีตดาวพุธ (ทางช้างเผือก 28, 6 (มี.ย. 2552) 2-3)

เมื่อโลกร้อนมาเยือนสัญญาณเตือนที่มนุษย์มีอำนาจ (INDUSTRIAL TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 117-126)

เมื่ออาหารเป็นพิษ (LAB. TODAY 7, 47 (มี.ย. 2551) 52-56)

ยุทธศาสตร์ทางด้านพลังงานแนวนโยบายเพื่อความมั่นคงของพลังงานไทย (INDUSTRIAL TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 86-91)

โยอาหารกับระบบทางเดินอาหาร (FOOD FOCUS THAILAND 3, 30 (Sep. 2008) 31)

รถยนต์ต้นแบบ (Concept Car) นวัตกรรมที่สอดคล้องกับการรักโลก (INDUSTRIAL TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 112-116)

รถอีแต่น พลังงานถ่านกัมมันต์โลกที่แม่โจ้ (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 458 (1 ก.ค. 2552) 38)

ราทะเล ผู้ย่อยสลายในความเค็ม (BRT NEWSLETTER ฉ. 19 (ศ.ค. 2552) 14)

โรงงานผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อเกษตรกรไทยยุคใหม่ ผลงานวิจัยจากความตั้งใจของ สวก., มทส. (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 460 (1 ส.ค. 2552) 24)

โรงไฟฟ้านิวเคลียร์ แหล่งพลังงานแห่งอนาคตไทย (INDUSTRIAL TECHNOLOGY REVIEW 15, 192 (2552) 73-85)

- ลิจิโอเนลลา นิวโมฟีลา (legionella pneumophila) (บทความวิทยุกระจายเสียงรายการวันนี้กับ  
วิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 14 (เม.ย. 2552) 1-3)
- วศ. กัมกับการส่งเสริมอาชีพให้ราษฎรในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช (จดหมายข่าว วศ.  
2, 4 (มิ.ย. 2552) 2-3)
- วศ. สร้างงานสร้างเงินให้ผู้ประกอบการ ด้วยเทคโนโลยีการแปรรูปัญชาติ (วารสารกรมวิทยาศาสตร์  
บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 5-6)
- วัตถุเจือปนในผลิตภัณฑ์อาหารว่าง (วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 57, 180 (พ.ค. 2552) 1-4)
- วิธีการขยายพาราอย่างถูกวิธี (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 455 (15 พ.ค. 2552) 70)
- ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ระดับประเทศจำเป็นต้องมีหรือยัง (LAB. TODAY 7, 47 (มิ.ย. 2551) 62-  
65)
- ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ตำบลคงพระราม จังหวัดปราจีนบุรี เรียนรู้ปลูก  
ผักปลอดสารพิษศึกษาเพาะเห็ดนางฟ้าภูฐาน (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 455 (15 พ.ค. 2552) 90)
- สถานภาพการผลิตพืชเทคโนโลยีชีวภาพของโลก (วารสารนนทรี (ก.ค.-ก.ย. 2551) 30-37)
- สวิงจับยุงนิศา ภูมิปัญญาจากบ้านไผ่ขอนแก่น (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 458 (1 ก.ค. 2552) 32-34)
- สูบน้ำใต้ดินแบบสุญญากาศภูมิปัญญาของเกษตรกร (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 455 (15 พ.ค. 2552)  
32-33)
- แสงวามรังสีแกมมาใหม่ไกลสุดขอบ (ทางช้างเผือก 28, 4 (เม.ย. 2552) 4)
- ไส้กรอกแฮมซาลามีเจอร์รี่ (ประชาคมวิจัย 13, 78 (มี.ค.-เม.ย. 2551) 21-23)
- หญ้าทะเล ไปได้ทะเลที่เกาะท่าไร่ (BRT NEWSLETTER จ. 19 (ส.ค. 2552) 16)

หมู่บ้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี...เกี่ยวข้องกับ วศ. อย่างไร (จดหมายข่าว วศ. 2, 4 (มี.ย. 2552) 1)

หลอดเลือดสุญญากาศ : ของใหม่ฝีมือคนไทย (ครอบครัวพอเพียง 2, 14 (มี.ค. 2552) 46-47)

ห้องอบรมออนไลน์ (จดหมายข่าว วศ. 2, 4 (มี.ย. 2552) 11-12)

หัวรั้วป้องกันภัยจากขบวนการพลาสติกไอเดียกระฉูดเรื่องช่วยสิ่งแวดล้อมโลก (เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 455 (15 พ.ค. 2552) 88)

อีโคคาร์...เซกเมนต์ใหม่อุตสาหกรรมยานยนต์ไทย (INDUSTRY FOCUS 16, 93 (ก.ค.-ส.ค. 2550) 34-36)

อุกกาบาตจาก 2008 ทีซี 3 (ทางช้างเผือก 28, 3 (มี.ค. 2552) 2-4)

โอกาสของไทยในการเลือกพลังงานทดแทนหายไปไหน (LAB. TODAY 7, 47 (มี.ย. 2551) 36-40)

กฤตภาค

- ก9659 10 อันดับสุดยอดสิ่งมีชีวิต สปีชีส์ใหม่ 2009 (มติชนออนไลน์ (27 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9645 กรดไขมันโอเมก้า-3 (เดลินิวส์ จ. 21,705 (17 มี.ค. 2552) 27)
- ก9654 กรดอะมิโนและสารสื่อประสาท (เดลินิวส์ จ. 21,740 (21 เม.ย. 2552) 22)
- ก9544 กวางเครื่องแดงสู้ไวอะก้า รักษาอาการหย่อนด้วยสมุนไพร (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (15 เม.ย. 2552) 1)
- ก9646 การฆ่าเชื้อโดยการฉายรังสี (เดลินิวส์ จ. 21,702 (14 มี.ค. 2552) 23)
- ก9601 การใช้สารสะเดาเพื่อกำจัดแมลงศัตรูพืช (เดลินิวส์ออนไลน์ (29 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9650 การผลิตคาโรทีนอยด์จากสาหร่าย (เดลินิวส์ จ. 21,701 (13 มี.ค. 2552) 22)
- ก9655 การพัฒนาเทคนิค LAMP เพื่อทำการตรวจหาเชื้อไวรัสในกุ้ง (เดลินิวส์ จ. 21,737 (18 เม.ย. 2552) 15)
- ก9649 กำเนิดมนุษย์ไบโอนิก (กรุงเทพธุรกิจ 22, 7491 (27 มี.ค. 2552) 9)
- ก9647 กินข้าวไม่พอ ทำให้เกิดสารคีโตน (เดลินิวส์ จ. 21,726 (7 เม.ย. 2552) 23)
- ก9549 กิน 'แคลเซียมเม็ด' ดิมัย (เดลินิวส์ออนไลน์ (19 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9527 กิน 'ถั่ว' มีประโยชน์อย่างไร (เดลินิวส์ออนไลน์ (12 เม.ย.2552) 1)
- ก9507 แก๊สโซฮอล์ไม่ผิด เอ็มเทคยันไร้สารก่อมะเร็ง (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (6 เม.ย. 2552) 1)
- ก9525 ข้อความรู้ว่าด้วยเรตติ้งเกมส์คอมพิวเตอร์ (มติชนออนไลน์ (11 เม.ย. 2552) 1-2)

- ก9648 ข้อดีและข้อเสียในการใช้เจลาตินในการผลิตอาหาร (เดลินิวส์ จ. 21,716 (28 มี.ค. 2552) 42)
- ก9520 ข้าวกล้องงอก จาก 'ข้าวเปลือก' ถูกปากผู้บริโภค...ถูกใจคนรักสุขภาพ (มติชนออนไลน์ (9 เม.ย. 2552) 1)
- ก9661 ข้าวหอมมะลิ บรรจุกะป๋องผลผลิตจากนวัตกรรมสู่เชิงพาณิชย์ (มติชน 32, 11373 (30 เม.ย. 2552) 19)
- ก9646 ไขมันที่ดีต่อร่างกาย (เดลินิวส์ จ. 21,709 (21 มี.ค. 2552) 23)
- ก9534 คนกรุงลุ่นจรรยาจริยะรู้สภาพเส้นทางหนีรถติด (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (13 เม.ย. 2552) 1)
- ก9551 คปก. วิจัยนาโนเงินตรวจสอบสารพิษ (มติชนออนไลน์ (20 เม.ย. 2552) 1)
- ก9508 คลื่นไมโครเวฟ...พระเอกพิทักษ์มะม่วงส่งออก (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (6 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9584 คาร์บอนฟุตพริ้นท์ ฉลากลดโรคร้อน (เดลินิวส์ออนไลน์ (26 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9602 เครื่องกระตุ้นการงอกของเมล็ดข้าว (เดลินิวส์ออนไลน์ (29 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9579 เครื่องกระตุ้นด้วยสนามไฟฟ้าเพิ่ม 'เปอร์เซ็นต์งอก-ผลผลิตข้าว' (มติชนออนไลน์ (24 เม.ย. 2552) 1)
- ก9545 เครื่องแกะสลักอัตโนมัติฝีมือเด็กไทย (มติชนออนไลน์ (16 เม.ย. 2552) 1)
- ก9571 เครื่องปอกกระเทียม (เดลินิวส์ จ.21,662 (2 ก.พ. 2552) 16)
- ก9506 เครื่องวัดแอลกอฮอล์อาวุธคู่กายช่วงสงกรานต์ (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (6 เม.ย. 2552) 1-2)

- ก9522 จราจรอัจฉริยะ มิติใหม่ไขปัญหาจราจรติด (เดลินิวส์ออนไลน์ (9 ก.พ. 2552) 1-3)
- ก9650 จุลินทรีย์ในผักและผลไม้สด (เดลินิวส์ ค. 21,715 (27 มี.ค. 2552) 27)
- ก9540 จูฬาแปลงชีวมวลเป็นเชื้อเพลิงใช้กับรถยนต์แทนดีเซล-เบนซิน (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (14 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9514 ฉลาดสุด ๆ : ระบบขนส่งและจราจรอัจฉริยะ (เดลินิวส์ออนไลน์ (7 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9562 ชุดตรวจน้ำปลาแท้ ไอเดียนิติศุญา (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (21 เม.ย. 2552) 1)
- ก9657 ชุดตรวจสอบโรคงู้งแบบใหม่โดยเทคนิคแลมป์ (เดลินิวส์ ค. 21,738 (19 เม.ย. 2552) 8)
- ก9550 ชุดตรวจสอบสารพิษตกค้างไซเปอร์เมทรินเบื้องต้นชนิดพกพา (เดลินิวส์ออนไลน์ (20 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9586 ชุดตรวจสอบสารพิษในน้ำ ฉบับพกพาได้แม่นยำ (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (26 เม.ย. 2552) 1)
- ก9521 ชุดทดสอบเชื้อโรคในอาหาร-น้ำ (มติชนออนไลน์ (17 เม.ย. 2552) 1)
- ก9581 ชุดทดสอบธาตุซีลีเนียมแรกของโลก (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (24 เม.ย. 2552) 1)
- ก9560 เชื้อเพลิงพลังงานจากเศษกระดาษ (เดลินิวส์ออนไลน์ (21 เม.ย. 2552) 1)
- ก9515 ผู้ควบคุมสภาพอากาศ ยึดอายุ 'ผัก-ผลไม้-ดอกไม้' (มติชนออนไลน์ (8 เม.ย. 2552) 1)
- ก9535 เดือนผู้บริโภค-ผู้ส่งออกปลานิล พบเชื้อร้าย 'สเตรปโตคอคคัส' (มติชนออนไลน์ (14 เม.ย. 2552) 1)
- ก9577 เดือนภัยคุกคามไวรัสตัวใหม่ (มติชนออนไลน์ (4 เม.ย. 2552) 1)

- ก9552      เดือนเว็บไทยเสี่ยงถูกเจาะระบบ (มติชนออนไลน์ (21 เม.ย. 2552) 1)
- ก9660      ถนนพิจิตรราชางพาราเพิ่มมูลค่าชาวสวนยาง (กรุงเทพธุรกิจ 22, 7525 (30 เม.ย. 2552)  
14)
- ก9653      ทส. หยุคโลกร้อนด้วยฉลากคาร์บอน (มติชน 32, 11346 (3 เม.ย. 2552) 19)
- ก9645      ทำความเข้าใจกับไขมัน (เดลินิวส์ จ. 21,708 (20 มี.ค. 2552) 15)
- ก9531      ทำอะไรดี...เมื่อเทคโนโลยี 'เปียกน้ำ' (มติชนออนไลน์ (13 เม.ย. 2552) 1)
- ก9518      นักวิจัยไทยเร่งพัฒนาเซลล์ไฮโดร ดีครยนต์ลดใช้พลังงาน-ไร้ถังบรรจุ (มติชน  
ออนไลน์ (8 เม.ย. 2552) 1)
- ก9502      น้ำประปาดื่มได้ไม่มีใครเชื่อแต่พอแปลงร่างเป็นน้ำแข็งคนกลับชอบ (เดลินิวส์ออนไลน์  
(5 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9517      นิวเคลียร์ อนาคตพลังงานไทย ทางเลือก ทางรอดหรือทางตัน? (มติชนออนไลน์  
(8 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9647      ประโยชน์ของการรับประทานอาหารเยื่อใยสูง (เดลินิวส์ จ. 21,712 (24 มี.ค. 2552) 22)
- ก9583      ป้อนนมลูกจากอกส่งผลดีต่อสุขภาพแม่ (มติชนออนไลน์ (25 เม.ย. 2552) 1)
- ก9519      ป่วยอินทรีย์คุณภาพสูง ทางเลือกของเกษตรกรยุคนี้ (เดลินิวส์ออนไลน์ (8 ก.พ. 2552) 1)
- ก9644      แปลงโฉมกล้วยอบน้ำผึ้ง (กรุงเทพธุรกิจ 22, 7478 (14 มี.ค. 2552) 8)
- ก9511      ผลิต 'เครื่องแยกน้ำมันดินฯ' ลดต้นทุน-ทุนแรงงานเกษตรกร (คมชัดลึกออนไลน์  
(7 เม.ย. 2552) 1)



- ก9597 ผลิตภัณฑ์ 'เครื่องสีมือ' ข้าวกลิ้งแบบฉบับชาวบ้าน-ราคาถูก (คมชัดลึกออนไลน์ (28 เม.ย. 2552) 1)
- ก9539 ผลิตภัณฑ์จากเศษผลไม้ (เดลินิวส์ออนไลน์ (14 เม.ย. 2552) 1)
- ก9542 เผยแยะวิธีการทำงานของเจ้าหนอนร้าย (มติชนออนไลน์ (15 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9643 พบ 'จุลินทรีย์ขยะ' ยับยั้งโรคพีชลดต้นทุน-ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม (คมชัดลึก 8, 2684 (24 ก.พ. 2552) 15)
- ก9532 พบ 'ปาหนัน' ชนิดใหม่มีฤทธิ์สกัดเซลล์มะเร็ง (มติชนออนไลน์ (13 เม.ย. 2552) 1)
- ก9535 พบลักลอบนำเข้าโบท็อกซ์ อย. เตือนไว้คุณภาพอันตราย (มติชนออนไลน์ (16 เม.ย. 2552) 1)
- ก9538 พบวิธีผลิตข้าวกลิ้งงอกได้ 'กาบา' สูง (เดลินิวส์ออนไลน์ (14 เม.ย. 2552)
- ก9536 พระผู้ทรงเป็นแรงบันดาลใจในการใช้คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ตเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ (มติชนออนไลน์ (14 เม.ย. 2552) 1)
- ก9503 พลาสติกชีวภาพชนิดใดที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (5 เม.ย. 2552) 1-3)
- ก9533 พัฒนาเครื่องอบแห้งเนื้อลำไยใช้เทคโนโลยีการเปลี่ยนอุณหภูมิ (เดลินิวส์ออนไลน์ (13 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9529 พืชวิตามินรวม ทางเลือกคนเกลียดผัก (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (13 เม.ย. 2552) 1)
- ก9501 ฟันฟุหญ้าทะเลไทยทะเลเป่ามีพะยูน 250 ตัวทั่วประเทศ (มติชนออนไลน์ (9 เม.ย. 2552) 1)
- ก9557 ไฟจราจรอัจฉริยะ 'แดง-เขียว' ตามจำนวนรถ (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (20 เม.ย. 2552) 1)

- ก9596 ภัยร้าย 'เห็ดพิษ' สีสวยยิ่งอันตราย! กินแล้วตาย...ไม่เว้นหน้าร้อน-หน้าฝน (เคลิณีวัสส์ออนไลน์ (28 เม.ย. 2552) 1-3)
- ก9512 ภาวะขาดธาตุสังกะสี (มติชนออนไลน์ (7 เม.ย. 2552) 1)
- ก9559 ภาวะโลกร้อนเร่งเกิดภัยธรรมชาติ (มติชนออนไลน์ (22 เม.ย. 2552) 1)
- ก9530 มมส. ดึงสมุนไพรมุขเข้าแล็บ รับรองฤทธิ์บนฐานวิจัยวิทย์ (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (13 เม.ย. 2552) 1)
- ก9587 ม. มหิดล ไขความลับคนแพ้กุ้ง-เตี้นก่อนกิน (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (26 เม.ย. 2552) 1)
- ก9523 มลพิษของเชื้อเพลิง อี 85 เรื่องเก่าที่เอามาเล่าใหม่? (มติชนออนไลน์ (10 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9592 มหัศจรรย์จากน้ำยางพารา (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (27 เม.ย. 2552) 1)
- ก9565 มหัศจรรย์ 'สาหร่าย' พิษร้ายน้ำ พิษิตโลกร้อน (มติชนออนไลน์ (22 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9600 มอ. ต่อยอดสิ่งประดิษฐ์ช่วยผู้ป่วยลูคีเมีย (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (28 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9521 มอ. พบสารชะลอแก่ในยางพารา (มติชนออนไลน์ (9 เม.ย. 2552) 1)
- ก9603 เมื่อก๊าซเรือนกระจกถล่มโลก เมื่อประเทศไทยต้องปรับตัว (มติชนออนไลน์ (30 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9648 เยื่อใยอาหารส่วนสำคัญในอาหารที่ดี (เคลิณีวัสส์ จ. 21,713 (25 มี.ค. 2552) 27)
- ก9578 รองอธิบดีแพทยชันใบลองกองไม่มีฤทธิ์ต่อร่างกายไม่ใช่ยาเสพติด (มติชนออนไลน์ (4 เม.ย. 2552) 1)

- ก9572 เร่งวิจัย 'สูบน้ำมันแพง' 'พลังงานลม' 'ผลิตไฟฟ้า' 'ไร้มลพิษ' (เดลินิวส์ จ.21,663 (3 ก.พ. 2552) 1, 3)
- ก9573 ล้างผักอย่างไรให้สะอาดปลอดภัย (เดลินิวส์ จ. 21,689 (1 มี.ค. 2552) 16)
- ก9513 เลือดผง... โลกฮิตสำรวจยามฉุกเฉิน (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (7 เม.ย. 2552) 1)
- ก9656 โลกร้อนกับหอคอยตะเกียบ (เดลินิวส์ จ. 21,738 (19 เม.ย. 2552) 14)
- ก9568 วช. หาวิธียืดอายุนมถั่ว ตัดปัญหานมโรงเรียนบูด (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (22 เม.ย. 2552) 1)
- ก9651 วันน้ำโลก ในภาวะโลกร้อน (เดลินิวส์ จ. 21,717 (29 มี.ค. 2552) 15)
- ก9547 วิศวะลาดกระบ้งเจ๋ง ใช้ไฟฟ้ากระตุ้นเมล็ดข้าว (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (19 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9599 เศษแก้วพูนบำบัดน้ำเสียในโรงงานนม (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (28 เม.ย. 2552) 1)
- ก9578 สกว. ใช้คลื่นไมโครเวฟกำจัดหนอนแมลงวันทองมะม่วง (มติชนออนไลน์ (4 เม.ย. 2552) 1)
- ก9567 สเต็มเซลล์ผลิตอินซูลินหยุดเบาหวาน (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (22 เม.ย. 2552) 1)
- ก9595 สทน. 'มหัศจรรย์ผงไหม' ลดแอลกอฮอล์ดับ-ผิวชุ่มชื้น (มติชนออนไลน์ (30 เม.ย. 2552) 1)
- ก9556 สนองพระราชดำริ 'อนุรักษ์พันธุกรรมพืช' ทหารพัฒนาสร้าง 2 โครงการต้นแบบ (คมชัดลึกออนไลน์ (20 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9604 สมุนไพร 'พรมมิ' ป้องกัน 'อัลไซเมอร์' (มติชนออนไลน์ (30 เม.ย. 2552) 1)
- ก9570 สองกระทรวงทำยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัดใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นตัวช่วย (เดลินิวส์ออนไลน์ (24 เม.ย. 2552) 1)

- ก9590 สร้างบรรยากาศเสริมสุขภาพด้วยไม้ประดับคู่สารพิษ (มติชนออนไลน์ (27 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9658 สารต่อต้านปฏิกิริยาออกซิเดชัน (เดลินิวส์ จ. 21,745 (26 เม.ย. 2552) 8)
- ก9655 สุขภาพดีด้วยเยื่อใยอาหาร (เดลินิวส์ จ. 21,714 (26 เม.ย. 2552) 23)
- ก9516 หนูน้อยยอด 'แซลแลคขาว' เป็นสารเคลือบจากธรรมชาติ (มติชนออนไลน์ (8 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9583 หอยขม : มีโปรตีน 12 เปอร์เซ็นต์ (เดลินิวส์ออนไลน์ (23 เม.ย. 2552) 1)
- ก9552 อย. คุ่มเข้มผลิตภัณฑ์สเต็มเซลล์ ขออนุญาตผลิต-นำเข้า-โฆษณา (มติชนออนไลน์ (20 เม.ย. 2552) 1)
- ก9501 อย. เตือนใจฮิตเพนท์เฮนนำ อันตรายแพ้สารเคมีรุนแรง (มติชนออนไลน์ (3 เม.ย. 2552) 1)
- ก9559 อย. เผยรายชื่อเครื่องสำอางมีสารอันตรายอีก 21 ยี่ห้อ (มติชนออนไลน์ (21 เม.ย. 2552) 1)
- ก9528 อาหารเข้าที่มีประโยชน์ช่วยให้เด็กฉลาดเรียน (เดลินิวส์ออนไลน์ (12 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9561 อีเมลขยะ ภัยเงียบ...ปล่อยคาร์บอน 17 ล้านตันต่อปี (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (21 เม.ย. 2552) 1-2)
- ก9657 เอนไซม์สำหรับย่อยแป้งดิบ (เดลินิวส์ จ. 21,735 (16 เม.ย. 2552) 22)
- ก9509 แอร์ดีดดมองกลฝังตัวประหยัดไฟกว่าเบอร์ 5 (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (6 เม.ย. 2552) 1)
- ก9593 แอร์ประหยัดพลังงานช่วยชาติ (กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ (27 เม.ย. 2552) 1-2)