



บัญชีรายชื่อเอกสารใหม่

มิถุนายน

2555

สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

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

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

e-mail : info@dss.go.th

Bureau of Science and Technology Information

Department of Science Service

Accessions List June 2012

Contents

Books, E-book, Theses and Pamphlets	
Analytical chemistry	1
Biotechnology	1-2
Ceramics	2
Chemical engineering	2
Compiling files	2-3
Computer networks	3
Cosmetics	3
Electrical engineering	3
Food & food technology	4
Fuels	4
Heating and ventilation	4
Management	4
Materials	5
Microbiology	5
Organic chemistry	5-6
Physical chemistry	6
Physics	6
Plastics	6
Pollution	7
Science	7
Sewage disposal	7
Patents & Inventions	
Pat.file 180 : Edible film for foodstuffs.	8
Standards & Regulations	
Japan	9-10
Selected Articles	11-12
เอกสารภาษาไทย	
หนังสือไทย	13-15
บทความวารสารไทย	16-25
กฤตภาค	26-28

BOOK, E-BOOK, THESES AND PAMPHLETS

ANALYTICAL CHEMISTRY

543.82

NES Nesterenko, Pavel N.

High performance chelation ion chromatography / Pavel N. Nesterenko, Phil Jones, Brett Paull. Cambridge, U.K. : Royal Society of Chemistry, c2011. x, 303 p.

543.0685

HUB Huber, Ludwig.

2nd ed. Validation and qualification in analytical laboratories / Ludwig Huber. New York, N.Y. : Informa Healthcare, c2007. 2nd ed. v, 303 p.

BIOTECHNOLOGY

Ref.

660.63

ADV Advances in biochemical engineering biotechnology / volume editors : K.-E. L. Eriksson. Berlin, Germany : Springer, c2010. viii, 339 p.

Ref.

660.63

ADV Biotechnology in the pulp and paper industry / volume editor : K.-E. L. Eriksson ; managing
V.57 editor : T. Scheper. Berlin, Germany : Springer, c2010. viii, 339 p.

660.6

MED Medicinal plant biotechnology / editor : Rejesh Arora. Wallingford, Oxfordshire : CABI, c2010. xv, 357 p.

Ref.

579.8

RED Red algae in the genomic age / edited by Joseph Seckbach and David J. Chapman.

New York, N.Y. : Springer, c2010. xxviii, 498 p.

CERAMICS

620.14

CHA Characterization of ceramics / editor : Ronald E. Loehman ; series editors : Lee E. Fitzpatrick

rev. ed. New York, N.Y. : Momentum Press, c2010. xviii, 295 p.

620.11

YIN Yin, Qingrui.

Microstructure, property and processing of functional ceramics / Qingrui Yin, Binghe Zhu, Huarong Zeng. Beijing : Metallurgical Industry Press ; London : Springer, c2009. xiii, 365 p.

CHEMICAL ENGINEERING

660.283

CHEs Chemical sensors : fundamentals of sensing materials / Ghenadii Korotcenkov; series editor :

V.1-5 Joe Watson. New York, N.Y. : Momentum Press, c2010-2011. 5v.

COMPILING FILES

BSTI

CF-36 น้ำปลา (Fish sauce) : เพิ่มประมวลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและศูนย์
สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. [กรุงเทพฯ] :
สำนัก, 2555. 1 เล่ม (ไม่ปรากฏเลขหน้า).

BSTI

CF-35 มะรุม (Drumstick tree) : เพิ่มประมวลสารสนเทศเฉพาะเรื่อง / สำนักหอสมุดและศูนย์
สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, กรมวิทยาศาสตร์บริการ. [กรุงเทพฯ] :
สำนัก, 2555. 1 เล่ม (ไม่ปรากฏเลขหน้า).

COMPUTER NETWORKS

004.67

TOW Towards a semantic web : connecting knowledge in academic research / Bill Cope, Mary
Kalantzis, Liam Magee. Oxford : Chandos Publishing, c2011. xviii, 525 p.

COSMETICS

668.55

DWE Dweck, Anthony C.
Formulating natural cosmetics / Anthony C. Dweck. Carol Stream, Ill. : Allured
Business Media, c2011. 673 p.

ELECTRICAL ENGINEERING

Ref.

621.312429

POL Polymer electrolyte fuel cell durability / Felix N. Büchi, Minoru Inaba, Thomas J.
Schmidt, editors. New York, N.Y. : Springer, c2009. xvii, 507 p.

Ref.

621.312429

POLm Polymer membranes for fuel cells / S.M. Javaid Zaidi, Takeshi Matsuura, editors.
New York, N.Y. : Springer, c2009. xvii, 431 p.

FOOD & FOOD TECHNOLOGY

Ref.

637.1

IMP Improving the safety and quality of milk / edited by Mansel W. Griffiths. Boca Raton, Fla. :
V.1 CRC Press ; Oxford, U.K. : Woodhead, c2010. xxii, 498 p.

664.02

PRI Principles of microbiological troubleshooting in the industrial food processing environment /
 Jeffrey L. Kornacki, editor. New York, N.Y. : Springer, c2010. xi, 193 p.

FUELS

662.669

TRA Transportation biofuels : novel pathways for the production of ethanol, biogas and
 biodiesel / edited by Alwin Hoogendoorn, Han van Kasteren. Cambridge : RSC
 Publishing, c2011. xii, 190 p.

HEATING AND VENTILATION

697.9

OKA Okamura, Akihiko.
 Guide of thermal storage technology / Akihiko Okamura. Tokyo : Ohmsha,
 c2009. x, 173 p.

MANAGEMENT

658.408

SUS Sustainable economy : corporate, social and environmental responsibility / [edited by]
 Raymond W. Y. Kao. Singapore : World Scientific, c2010. xvi, 429 p.

MATERIALS

620.1126

HIG High - temperature measurements of materials / Hiroyuki Fukuyama, Yoshio Waseda, (Eds).
Berlin : Springer, c2009. xvi, 203 p.

660.28429

DOB Dobrovinskaya, E. R. (Elena R.).
Sapphire : material, manufacturing, applications / Elena R. Dobrovinskaya, Leonid A.
Lytvynov, Valerian Pishchik. New York, N.Y. : Springer, c2009. xiii, 481 p.

MICROBIOLOGY

Ref.

576.05

ADV Advances in applied microbiology / edited by Allen I. Laskin, Sima Sariaslani, Geoffrey
V.74-77 M. Gadd. Amsterdam : Elsevier /Academic Press, c2011. 4 v.

579.015195

PAU Paulson, Daryl S.
Biostatistics and microbiology : a survival manual / Daryl S. Paulson. New York,
N.Y. : Springer, c2008. ix, 216 p.

ORGANIC CHEMISTRY

Ref.

547.78

ADV Advances in carbohydrate chemistry and biochemistry ; v.65-66 / editor, Derek Horton.
V.65-66 Amsterdam : Elsevier, c2011. 2 v.

Ref.

661.806

CIT Citrus essential oils : flavor and fragrance / edited by Masayoshi Sawamura. Hoboken, N. J. : Wiley, c2010. xii, 398 p.

547.7

ORG Organic synthesis via examination of selected natural products / editor, David J. Hart. Hackensack, N. J. : World Scientific Pub., c2011. x, 578 p.

PHYSICAL CHEMISTRY

Ref.

541.395

ADV Advances in catalysis ; v.54. / editors, Bruce C. Gates, Helmut Knözinger; associate editor, V.54 Friederike C. Jentoft. Amsterdam : Elsevier, c2011. xi, 339 p.

PHYSICS

531.1133

MAI Mainardi, F. (Francesco).

Fractional calculus and waves in linear viscoelasticity : an introduction to mathematical model / Francesco Mainardi. London : Imperial Collge Press, c2010. xx, 347 p.

PLASTICS

668.4

GOS Goss, Bob.

Practical guide to adhesive bonding of small engineering plastic and rubber parts / Bob Goss. Shrewsbury, Shropshire : Smithers Rapra, c2010. vii, 181 p.

POLLUTION

363.7

COM Combining and reporting analytical results / edited by A. Fajgelj, M. Belli, U. Sansone.
Cambridge, UK. : Royal Society of Chemistry, c2007. ix, 313 p.

SCIENCE

507.2

VIN Vinkler, Peter.
The evaluation of research by scientometric indicators / by Peter Vinkler. Oxford :
Chandos Pub., c2010. xxi, 313 p.

507.2

WAL Walker, I. R.
Reliability in scientific research : improving the dependability of measurements,
calculations, equipment and software / I. R. Walker. Cambridge, UK. : Cambridge
University Press, c2011. xxi, 587 p.

SEWAGE DISPOSAL

363.7284

ROS Rosenfeld, Paul E.
Risks of hazardous wastes / Paul E. Rosenfeld, Lydia G. H. Feng. Amsterdam : Elsevier ;
Oxford : William Andrew, c2011. xiii, 454 p.

PATENTS & INVENTIONS

Pat.file 180 : Edible film for foodstuffs.

1. CN 10/1,787,214 Edible membrane by taking proanthocyanidins crosslinked with collagen as matrix and preparation method thereof.
2. EP 1,586,243 Edible film compositions for processing of meat products.
3. JP 2002-095,426 Edible film.
4. US 5,962,053 Edible film and method.
5. US 6,379,726 Edible, water-solubility resistant casein masses.
6. US 6,616,958 Method and making and using an edible film for decorating foodstuffs.
7. US 6,730,340 Edible casing film formulation.
8. US 2006/0,051,464 Fruit and vegetable films and uses thereof.
9. WO 03/000,060 Chewable film containing cellulose.
10. WO 2004/026,035 Organic acids incorporated edible antimicrobial films.
11. WO 2004/058,862 Edible flat film.
12. WO 2007/149,276 Pullulan films and their use in edible packaging.

STANDARDS & REGULATIONS

JAPAN

JAPANESE STANDARDS ASSOCIATION

JIS B 0261 : 2004	Parallel screw thread gauges – Measuring method of gauges.
JIS B 0271 : 2004	Three wires for screw thread measuring and four wires for screw thread measuring.
JIS B 1003 : 2003 (ISO 4753 : 1999)	Fasteners – Ends of parts with external ISO metric thread.
JIS B 1004 : 2009	Hole sizes before threading.
JIS B 1005 : 2003 (ISO 885 : 2000)	General purpose bolts and screws – Metric series – radii under the head.
JIS B 1006 : 2009 (ISO 3508 : 1976)	Fasteners – Thread run-outs for external thread in accordance with ISO general purpose metric screw threads.
JIS B 1007 – 2003	Tapping screws thread.
JIS B 3102 – 2001	Gauge blanks for screw threads limit gauges.

THE UNITED STATES OF AMERICA

NATIONAL FIRE PROTECTION ASSOCIATION

NFPA 1925 – 2008	Marine fire-fighting vessels.
NFPA 1931 – 2010	Manufacturer's design of fire department ground ladders.
NFPA 1932 – 2010	Use, maintenance, and service testing of in-service fire department ground ladders.
NFPA 1936 – 2010	Powered rescue tools.

NFPA 1952 – 2010	Surface water operations protective clothing and equipment.
NFPA 1962 – 2008	Inspection, care, and use of fire hose, couplings, and nozzles and the service testing of fire hose.
NFPA 1963 – 2009	Fire hose connections.

SELECTED ARTICLES

Advances in microfluidics for environmental analysis (Analyst 137 (1) 2012 : 24-34)

Advances in miniaturized UV-Vis spectrometric systems (TrAC (Trends in Analytical Chemistry) 30 (10) 2011 : 1637-1648)

Australian paper - energy and water management (Appita Journal 65 (1) 2012 : 28-37)

Biofilms from soy protein isolate and polyfurfuryl alcohol (Plastics, Rubber and Composites 41 (1) 2012 : 1-7)

Comparative study of silica, carbon black and novel fillers in tread compounds (Rubber World 245 (5) 2012 : 18-31)

Determination of selected natural hormones and endocrine disrupting compounds in domestic wastewater treatment plants by liquid chromatography electrospray ionization tandem mass spectrometry after solid phase extraction (Analyst 137 (4) 2012 : 884-889)

Disease tolerance as a defense strategy (Science 335 (6071) 2012 : 936-941)

Efficient combined method of selective dissolution and evaporation for recycling waste polyvinylbutyral films (Plastics, Rubber and Composites 41 (1) 2012 : 8-12)

Hand-held syringe as a portable plastic pump for on-chip continuous-flow PCR : minaturization of sample injection device (Analyst 137 (4) 2012 : 983-990)

Identification and quantification of EP A 16 priority polycyclic aromatic hydrocarbon pollutants by maximum-quantum NMR (Analyst 137 (3) 2012 : 741-746)

In-capillary derivatization and determination of iodine in sodium chloride solution (Analyst 137 (2) 2012 : 481-484)

Metal-organic frameworks for reverse-phase high-performance liquid chromatography (Analyst 137 (4) 2012 : 816-818)

Production of rubber parts by tyre recycling without using virgin materials (Plastics, Rubber and Composites 41 (1) 2012 : 40-46)

Recent developments in solid-phase microextraction for on-site sampling and sample preparation (TrAC (Trends in Analytical Chemistry) 30 (10) 2011 : 1568-1574)

Sampling and analytical framework for routine environmental monitoring of organic pollutants (TrAC (Trends in Analytical Chemistry) 30 (10) 2011 : 1549-1559)

Separation of oily sludge and glycerol from biodiesel processing waste by coagulation (Songklanakarin Journal of Science and Technology 3 (6) 2011 : 699-703)

Study of the antioxidant mechanisms of trolox and eugenol with 2,2-azobis (2-amidinepropane) dihydrochloride using ultra-high performance liquid chromatography coupled with tandem mass spectrometry (Analyst 137 (2) 2012 : 459-470)

Ultrafast viscous permeation of organic solvents through diamond-like carbon nanosheets (Science 335 (6067) 2012 : 444-447)

Wastewater nutrient reduction program at Kimberly Clark Australia (Appita Journal 65 (1) 2012 : 38-43)

เอกสารภาษาไทย

- วศ 156 กรมวิทยาศาสตร์บริการ.
 รายงานประจำปี 2553 / กรมวิทยาศาสตร์บริการ. กรุงเทพฯ : กรม, 2554. 160 หน้า.
- 923.1593
- ว 34 กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี.
2554 พระบิดาแห่งเทคโนโลยีของไทย พระบิดาแห่งนวัตกรรมไทย / กระทรวงวิทยาศาสตร์
 และเทคโนโลยี ; คณะผู้จัดทำ เสาวณี มุสิมแดง...[และคนอื่นๆ]. กรุงเทพฯ : กระทรวง, 2554.
 200 หน้า.
- 613
- ก 27 การแพทย์บูรณาการ ฉบับหมอมวลชน / นวัตกรรม คิตลักษ์...[และคนอื่นๆ]. นนทบุรี : หมอมวลชน,
2554 2554. 278 หน้า.
- 641.26
- ก 97 ไกรภพ สาระกุล.
2553 นำหมักสมุนไพร พลังมหัศจรรย์บำบัดโรค / ไกรภพ สาระกุล. กรุงเทพฯ : ชิงค์ กู๊ด, 2553.
 64 หน้า.
- 004.16
- ช 15 ชนิตา พุฒิจานานนท์.
2554 สนุกกับ Apps iPad และ iPad 2 / ชนิตา พุฒิจานานนท์. นนทบุรี : ไอดีซีฯ, 2554.
 191 หน้า.
- 923.1593
- พ 6111 ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร.
2553 ขวัญข้าว ขวัญแผ่นดิน / ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร. กรุงเทพฯ :
 ธนาคาร, 2553. 168 หน้า.

641.34

ป 113 ปัญหา ไฟศาลอนันต์.

2553 ฉันทน์ชื่อลำไย บำรุงหัวใจ บำรุงประสาท / ปัญหา ไฟศาลอนันต์. กรุงเทพฯ : แวงคอกบุ๊กส์,
2553. 63 หน้า.

005.3684

ม 25 มานพ ทะชัยวงศ์.

2554 คู่มือแก้ปัญหา Windows 7 ฉบับมืออาชีพ / มานพ ทะชัยวงศ์. นนทบุรี : ไอดีซี, 2554.
309 หน้า.

615.32396

ร 22 ราชาสมนุ ไพโรพญาวานรชว่านง็อกพีชมห้ศจรรยัรักษามะเร็ง / บรรหาร ทินประบุตร,

2553 บรรณาธิการ. กรุงเทพฯ : แวงค้คอกบุ๊กส์, [2553?]. 63 หน้า.

615.321

ว 115 วันเฉลิม วัฒนวรกิจกุล.

2553 กินผักหัวกินกันโรค / วันเฉลิม วัฒนวรกิจกุล. กรุงเทพฯ : แพลนบี, 2553. 144 หน้า.

616.74

ว 37 วิโรจน์ ไววานิขกิจ.

2553 กล้ามเนื้ออ่อนแรงแรงหันตภัยเจ็บของคณรุ่นใหม่ / วิโรจน์ ไววานิขกิจ. กรุงเทพฯ : ริช,
2553. 123 หน้า.

661.806

ศ 37 ศิริเพ็ญ จริเกษม.

ล 2 น้ำมันหอมระเหยไทย ตอนที่ 2 : สุนคณบนำบ้คจากคอกไม้หอมไทย / ผู้เรียบเรียง ศิริเพ็ญ
จริเกษม, ศิรินันท์ ทับทิมเทศ, อุบล ฤกษ์อ่ำ. กรุงเทพฯ : สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และ
เทคโนโลยีแห่งประเทศไทย, 2553. 110 หน้า.

641.302

ส 16 สมุนไพรดอกคำฝอยย่อยไขมัน / บรรหาร ทินประบุตร, บรรณาธิการ. กรุงเทพฯ : แวงค์
2553 คอกบุ๊กส์, [2553?]. 63 หน้า.

629.4601

พ 113 สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน).
2553 เอกสารประกอบการเรียนการสอนเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศระดับชั้น
มัธยมศึกษาปีที่ 4-6 / สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การ
มหาชน). กรุงเทพฯ : สำนักงาน, [2553]. 243 หน้า.

584.409593021

พ 113 สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน).
2553 บัญชีรายการทรัพย์สินชีวภาพกล้วยไม้ไทย / สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ
(องค์การมหาชน). กรุงเทพฯ : สำนักงาน, 2553. 511 หน้า.

382.02

ส 46 สุขเมษ เลิศจรรย์พร.
2553 การเรียนรู้วิธีดำเนินธุรกิจนำเข้า-ส่งออกครบวงจร / สุขเมษ เลิศจรรย์พร. พิมพ์ครั้งที่ 3.
กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2553. 247 หน้า.

บทความวารสารไทย

4 ศตวรรษ กาลิเลโอ (ความรู้คือประทีป น. 1 (2553) 7-11)

ATLAS หน้าต่างไขปริศนาจุดกำเนิดเอกภพ (นิตยสาร สสวท. 38, 168 (ก.ย.-ต.ค. 2553) 33-34)

CARBON FOOTPRINT เงื่อนไขทางการค้าหรือช่วยกันรักษาโลกร้อน Warming (MODERN MANUFACTURING 6, 84 (ก.พ. 2553) 64-67)

CDM กลไกการพัฒนาที่สะอาด (INDUSTRY NEWS 5, 85 (Oct. 2010) 75-78)

eBOOK แหล่งอารยธรรมบนโลกไซเบอร์ (ไมโครคอมพิวเตอร์ 28, 300 (Jul. 2010) 84-89)

Eco-design กับงานออกแบบวิศวกรรมเครื่องจักรกล (TECHNOLOGY PROMOTION 37, 215 (Feb.-Mar. 2011) 46-52)

Eco DESIGN เพื่อโลก (เพื่อเรา) (สื่อพลัง 18, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2553) 2-8)

E-Ink หนึ่งในเทคโนโลยีสำหรับ e-Reader ที่ยังมีอนาคตอีกไกล (ไมโครคอมพิวเตอร์ 28, 297 (Apr. 2010) 73-77)

e-Reader หนึ่งในนวัตกรรมที่จะมาแรงในปี 2010 (ไมโครคอมพิวเตอร์ 28, 297 (Apr. 2010) 65-69)

Nano Seasoning แร่งบันดาลใจจากเกลือสู่งานอาหารบ้านคุณ (INNO MAG 37, 215 (Feb.-Mar. 2011) 25-27)

Smart Phone แบบไหนใช้สำหรับคุณ (ไมโครคอมพิวเตอร์ 28, 301 (Aug. 2010) 76-80)

Web 3.0 เทคโนโลยีที่สัมผัสได้บนโลกอินเทอร์เน็ต (ไมโครคอมพิวเตอร์ 28, 300 (Jul. 2010) 92-97)

Wireless LAN การเลือกใช้เทคโนโลยีให้ถูกต้อง (MM ELECTRONICS 4, 39 (Nov.-Dec. 2010) 47-49)

กราฟีน พลิกโฉมวงการอิเล็กทรอนิกส์ (วารสาร อพวช. 102, 9 (ธ.ค. 2553) 71-72)

กว่าจะเป็นโพรไบโอติกเพื่อบริโภคร (จดหมายข่าว วว. 14, 2 (ก.พ. 2554) 10)

กัณฑ์ลมไทย ไปทางไหนดี (MODERN MANUFACTURING 8, 93 (พ.ย. 2553) 58-61)

การกำจัดไขมันด้วยวิธี Colloidal Gas Aphrons (วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. 33, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2553) 63-74)

การขึ้นรูปโลหะด้วยกระบวนการหล่อโลหะกึ่งของแข็ง (TECHNOLOGY PROMOTION 37, 215 (Feb.-Mar. 2011) 77-81)

การชาร์จและป้องกันแบตเตอรี่ Li-Ion อย่างถูกต้อง (MM ELECTRONICS 3, 37 (Aug. 2010) 36-41)

การใช้ประโยชน์จากสมุนไพร (กลีกร 84, 1 (ม.ค.-ก.พ. 2554) 68-74)

การตรวจหาไอจีเอฟ-วัน (Insulin like Growth Factor-1 IGF-1) ในซีรัมกระเซ้ (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 12-15)

การตั้งตำรับอิมัลชันแห้งของน้ำมันมะพร้าว (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 16-17)

การติดตามตรวจสอบสารไดออกซินและพีวเรนจากแหล่งกำเนิดประเภทโรงไฟฟ้าและหม้อน้ำอุตสาหกรรม (HSWM NEWSLETTER 19, 2 (มิ.ย. 2553) 6-8)

การบริหารจัดการเทคโนโลยีเพื่อความยั่งยืนของอุตสาหกรรมไทย (TECHNOLOGY PROMOTION 37, 215 (Feb.-Mar. 2011) 34-37)

การบำบัดสารมลพิษโดยใช้เทคโนโลยี PHYTOREMEDIATION (MODERN MANUFACTURING 8, 93 (พ.ย. 2553) 74-76)

การปฐมพยาบาลผู้ที่ได้รับสารพิษ (MODERN MANUFACTURING 8, 93 (พ.ย. 2553) 78-81)

การประชุมเพื่อเสริมสร้างความตระหนักรู้ในการดำเนินงานตามแผนจัดการระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตาม
อนุสัญญาสตอกโฮล์ม (NIP/POPs) (HSWM NEWSLETTER 19, 2 (มี.ค. 2553) 3-5)

การประเมินศักยภาพพลังงานลมเบื้องต้นของประเทศไทย (วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. 33, 2 (เม.ย.-มิ.ย.
2553) 75-88)

การประยุกต์การอบแห้งมอลต์ด้วยความร้อนจากคลื่นความถี่วิทยุร่วมกับเครื่องอบร้อน (วารสารเกษตร
26, ฉบับพิเศษ (พ.ย. 2553) 71-78)

การปรับปรุงผังโรงเรียนเพื่อลดระยะทางการเคลื่อนที่ กรณีศึกษาโรงงานกลั่นเครื่องประดับ (วารสารวิจัย
และนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 3 (ก.ย.-ธ.ค. 2553) 36-43)

การแปรใช้ใหม่ของเศษพอลิเมทิลเมทาคริเลตในกระบวนการผลิตแผ่นพอลิเมทิลเมทาคริเลตลายหินอ่อน
(วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 44-51)

การผลิตก๊าซชีวภาพจากเศษเปลือกผลไม้ของโรงงานผลไม้กระป๋อง (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่อ
อุตสาหกรรมไทย 1, 3 (ก.ย.-ธ.ค. 2553) 27-35)

การพัฒนาแถบสำหรับผลิตอัญมณีเทียม (นิตยสาร สสวท. 38, 168 (ก.ย.-ต.ค. 2553) 70-72)

การพัฒนาเครื่องอัดรีดแผ่นไบตองสำหรับห่อขนมเทียนสวย โดยใช้แผ่นความร้อนแบบขดลวดไฟฟ้า
(วารสารสมาคมส่งเสริมการวิจัย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 1-9)

การแยก Mononuclear cells จากตัวอย่างเลือด การเก็บเซลล์และวิธีการสกัด RNA และ DNA พร้อมๆ กัน
(สมท.สาร 15, 4 (ต.ค.-ธ.ค. 2553) 18-22)

การรักษาคุณภาพของสินค้าในห้องเย็น (วารสารสมาคมเครื่องทำความเย็นไทย 9, 32 (มิ.ย. 2553) 16-19)

การวัดความกลม (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 25, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 37-39)

การศึกษาเกี่ยวกับเทคนิคการฝึกอบรมที่เหมาะสมกับราชการไทย (วารสารสมาคมส่งเสริมการวิจัย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 73-79)

การศึกษาความเป็นไปได้ทางการเงินของโรงไฟฟ้าชีวมวลขนาดเล็กมากจากเศษไม้ยูคาลิปตัส (วารสารสมาคมส่งเสริมการวิจัย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 10-25)

การศึกษาสมบัติการยึดติดและจลนศาสตร์ของการเซ็ดตัวกาวชนิดเกิดปฏิกิริยาโดยใช้เทคนิคทางรีโอโลยี (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 3 (ก.ย.-ธ.ค. 2553) 55-62)

การสอบเทียบอุณหภูมิและการตรวจสอบคุณสมบัติของเทอร์โมสแกน (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 25, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 57-62)

การออกแบบและพัฒนาหม้อต้มฆ่าเชื้อและฟอกขาวไม้จิมฟัน (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 36-43)

กำเนิดบอลดูลูน. (วารสาร อพวช. 102, 9 (ธ.ค. 2553) 12-15)

แกรฟีน วัสดุมหัศจรรย์ที่ทั่วโลกตื่นตะลึง (INNO MAG 37, 215 (Feb.-Mar. 2011) 50-52)

แกะรอย epub format ในโลกของ e-book (ไมโครคอมพิวเตอร์ 28, 297 (Apr. 2010) 78-86)

ข้อแก้ไขอนุสัญญาบาเซลในการห้ามส่งออกของเสียอันตราย (HSWM NEWSLETTER 19, 1 (มี.ค. 2553) 10-12)

ควอนตัมอิเล็กทรอนิกส์ (ช่างพูด 1, 54 (ม.ค.-ก.พ. 2554) 5-7)

ความก้าวหน้าด้านนาโนเทคโนโลยีในอุตสาหกรรมกระดาษ (INNO MAG 37, 215 (Feb.-Mar. 2011) 38-43)

ความเข้มข้นของธาตุเหล็กและธาตุสังกะสีในข้าวหนึ่งเต็มเมล็ดและข้าวหนึ่งหักที่ได้รับการเติมธาตุเหล็กและธาตุสังกะสี (วารสารเกษตร 26, ฉบับพิเศษ (พ.ย. 2553) 51-59)

ความหลากหลายของชาพื้นเมืองบนที่สูงในภาคเหนือของประเทศไทย (วารสารเกษตร 26, ฉบับพิเศษ (พ.ย. 2553) 93-99)

คุณสมบัติไดอิเล็กตริกของวัสดุซีเมนต์ (วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. 33, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2553) 163-181)

เครื่องกะเทาะกะลามะคาเดเมีย (กสิกร 84, 1 (ม.ค.-ก.พ. 2554) 96-98)

เครื่องปฏิกรณ์แบบหลายหน้าที่ (ช่างพูด 6, 53 (พ.ย.-ธ.ค. 2553) 10-11)

เครื่องลดความชื้นเมล็ดพันธุ์ระบบลมแห้ง (TECHNOLOGY PROMOTION 37, 215 (Feb.-Mar. 2011) 34-37)

เครื่องสกัดโลหะเงินและบำบัดน้ำยาล้างฟิล์มระบบอัตโนมัติ (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 29-35)

โครงสร้างและคุณสมบัติของยางมีความสัมพันธ์กันอย่างไร (THE RUBBER INTERNATIONAL MAGAZINE 13, 3 (Mar. 2011) 20-23)

ฉลากสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย (MODERN MANUFACTURING 8, 92 (ต.ค. 2553) 1685-7143)

ชนิดของตัวทำลาย สภาวะในการสกัดและสมบัติของน้ำมันจากคักแต้ใหม่อีรี่ (วารสารเกษตร 27, 1 (ก.พ. 2554) 59-68)

ชา สมุนไพรล้างพิษ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 25, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 47-50)

ชุดตรวจสอบสารแอฟลาทอกซินสำเร็จรูป (กสิกร 84, 1 (ม.ค.-ก.พ. 2554) 75-77)

ต้นทุนการประกอบการ : รถโดยสารประจำทาง VS รถบรรทุกในประเทศไทย (รายงานที่ตีอาร์ไอ ฉ. 84 (ก.ค. 2553) 3-32)

ตามรอยนักวิทยาศาสตร์เอกของโลก ตอน องตวน โลรอง ลาวัซซีเยร์ นักเคมีอัจฉริยะ (วารสาร อพวช. 104, 9 (ก.พ. 2554) 7-9)

ทำความเข้าใจกับ Pressure Safety Valve อุปกรณ์เพื่อความปลอดภัยที่สำคัญ (ก๊าซไลน์ 21, 80 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 9)

ทำความเข้าใจกับระบบปฏิบัติการ Android (วารสารกรมประชาสัมพันธ์ 16, 171 (ก.พ. 2554) 49-51)

ทำอย่างไรจึงจะรู้ว่ามีโอกาสผสมในระบบทำความเย็น (วารสารสมาคมเครื่องทำความเย็นไทย 9, 32 (มิ.ย. 2553) 26)

เทคโนโลยีชีวภาพ บำบัดสารเคมีการเกษตรปนเปื้อนในน้ำสำหรับภาคเกษตรและอุตสาหกรรม (จดหมายข่าว วว. 14, 4 (เม.ย. 2554) 6-7)

เทคโนโลยีสื่อสารไร้สาย BAN (Body Area Network) (ช่างพูด 1, 54 (ม.ค.-ก.พ. 2554) 8-9)

นวัตกรรมบรรจุภัณฑ์ เปิดง่ายใช้สะดวกทุกที่ทุกเวลา (INNO MAG 37, 215 (Feb.-Mar. 2011) 36-37)

นวัตกรรมแบตเตอรี่ที่ผลิตจากไวรัส (จดหมายข่าว วว. 14, 2 (ก.พ. 2554) 11)

บทบาทของโรงไฟฟ้าชุมชนที่มีต่อการพัฒนาประเทศ (EGAT MAGAZINE 4, 4 (พ.ย.-ธ.ค. 2553) 24-27)

บำบัดมะเร็งด้วยยีนส์ (จดหมายข่าว วว. 14, 4 (เม.ย. 2554) 10-11)

ประวัติความเป็นมาของกรมทรัพย์สินทางปัญญา (วารสารทรัพย์สินทางปัญญา 7, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2554) 2)

ปะการังฟอกขาว (Coral Bleaching) (วารสาร อพวช. 104, 9 (ก.พ. 2554) 54-55)

เปรียบเทียบผลของการฟื้นฟูสภาพภายหลังออกกำลังกายอย่างหนักโดยวิธีการนวดด้วยหินร้อน (วารสารการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม 33, 4 (ต.ค.-ธ.ค. 2553) 100-113)

แปลงโคมยางรถยนต์เก่าเป็นสินค้าสารพัดประโยชน์ ช่วยรักษาสิ่งแวดล้อม (นิตยสารยางพารา 2, 2 (ก.พ. 2554) 48-50)

ผลของการห่อผลและการเคลือบผิวต่อสีผิวและคุณภาพผลของส้มพันธุ์สายน้ำผึ้ง (วารสารเกษตร 26, ฉบับพิเศษ (พ.ย. 2553) 127-135)

ผลของสารผสมเพิ่มต่อสมบัติของจีโอพอลิเมอร์จากถั่วลันเตา (วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. 33, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2553) 121-132)

ผลิตภัณฑ์ขี้อมผสมสมุนไพร วศ. พร้อมถ่ายทอดการผลิตสู่เชิงพาณิชย์ (จดหมายข่าว วศ. 4, 10 (มิ.ย. 2554) 9)

ผ้าไหมยกดอกลำพูน หนึ่งในคุณค่าผ้าไหมไทย (กลีกร 84, 1 (ม.ค.-ก.พ. 2554) 16-28)

แผนยุทธศาสตร์กรมทรัพย์สินทางปัญญา (วารสารทรัพย์สินทางปัญญา 7, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2554) 3)

แผนยุทธศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2552-2554 (ด้านขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย) (HSWM NEWSLETTER 19, 2 (มิ.ย. 2553) 9-12)

พระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช กษัตริย์นักพัฒนา พลังงานประเทศ (INDUSTRY NEWS 5, 7 (Dec. 2010) 45-48)

พฤติกรรมการสีกรอของเหล็กกล้าไม่เป็นสนิม 316 L ผลิตด้วยกระบวนการฉีดขึ้นรูปโลหะผง (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 85, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 69-77)

พลังงานทดแทน : การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ (ก๊าซไลน์ 21, 80 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 11)

พัฒนาจากน้ำยางธรรมชาติ เพื่อใช้ในอุตสาหกรรม (นิตยสารยางพารา 2, 2 (ก.พ. 2554) 78-79)

เพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงอุ้งในถังไฟเบอร์กลาส (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 25, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 78-85)

ม.อ.ปัตตานี วิจัยสร้างบ้านรั้งนกนางแอ่นต้นทุ่นดำ (สารมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 20, 2 (ธ.ค. 2553-ม.ค. 2554) 20-21)

ม.อ.พบพืชใหม่ของโลก สัมกึ่งใบเฟิร์น มีเฉพาะถิ่นภาคใต้พร้อมโชว์เทคนิคการเก็บตัวอย่างพืชแบบใหม่ (สารมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 20, 2 (ธ.ค. 2553-ม.ค. 2554) 24-25)

มุมมองความหลากหลายของสารทดแทนไขมัน (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 3 (ก.ย.-ธ.ค. 2553) 8-12)

แมกโนเลียไทยสู่แมกโนเลียโลก (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 25, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 63-67)

ยางคอมปาวด์ ตลาดที่น่าจับตามอง (นิตยสารยางพารา 2, 2 (ก.พ. 2554) 45-47)

โยกาบมะพร้าว ปาล์มน้ำมันช่วยเพิ่มมูลค่ายางพารา (นิตยสารยางไทย 2, 5 (พ.ค. 2554) 78-79)

รถที่ชาร์จไฟแล้วจะนำไปใช้ชาร์จไฟต่อได้ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 25, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 41-46)

ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม EMS 2 (MODERN MANUFACTURING 6, 84 (ก.พ. 2553) 50-51)

รังสรรค์ตุ๊กตายางพาราสร้างเงินสร้างธุรกิจ (นิตยสารยางไทย 2, 5 (พ.ค. 2554) 48-50)

รังสีกับการแพทย์ (นิวเคลียร์ปริทัศน์ 23, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 3-4)

รังสีคืออะไร (นิวเคลียร์ปริทัศน์ 23, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 5)

รู้จักกับ iTiL Foundation (Version 3) มาตรฐานไอทีที่ทั่วโลกยอมรับ (ไมโครคอมพิวเตอร์ 28, 301 (Aug. 2010) 106-115)

เลือกระบบบาร์โค้ดคุณภาพเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน (MM ELECTRONICS 3, 37 (Aug. 2010) 32-35)

ว. วิจัยและพัฒนาสาหร่ายอย่างครบวงจร (จดหมายข่าว วว. 14, 2 (ก.พ. 2554) 6)

วันนักประดิษฐ์โลก (PANTIP GUIDE 11, 50 (ม.ค.-มี.ค. 2554) 28-29)

วิกฤตและอนาคตพลังงานไทย (EGAT MAGAZINE 4, 4 (พ.ย.-ธ.ค. 2553) 20-23)

ศรียะพลอดภัยถ้าใช้หมวกแข็ง (วารสารแรงงานสัมพันธ์ 53, 6 (2553) 34-36)

เศรษฐศาสตร์การเมืองว่าด้วยเรื่องบทบาทของรัฐต่อปัญหาสุราในประเทศไทย (วารสารสมาคมส่งเสริม
การวิจัย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 94-107)

สติเฟิน ฮอว์คิง นักวิทยาศาสตร์ผู้โด่งดังบนเก้าอี้ติดล้อ (วารสาร อพวช. 102, 9 (ธ.ค. 2553) 8-11)

สภาวะการบรรจุที่เหมาะสมและอายุการเก็บข้าวกล้องงอก (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย
1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 22-28)

สมบัติของวัสดุและความสามารถในการยับยั้งแบคทีเรียของพอลิเอทิลีนความหนาแน่นสูงที่ผสมไตรโคซาน
(วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 3 (ก.ย.-ธ.ค. 2553) 15-26)

สมุนไพรกับเวชสำอาง (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 25, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 33-36)

สร้างระบบแปลงเกษตรอัจฉริยะใช้พลังงานโซลาร์เซลล์ (นิตยสารยางไทย 2, 3 (มี.ค. 2554) 20-21)

สารระงับการออกแบบผลิตภัณฑ์-บรรจุภัณฑ์ (วารสารสมาคมส่งเสริมการวิจัย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553)
134-141)

เส้นทางวิจัยสู่นวัตกรรมเชิงพาณิชย์ : ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารจากเลือดจระเข้ (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่อ
อุตสาหกรรมไทย 1, 2 (พ.ค.-ส.ค. 2553) 9-11)

หลักการออกแบบระบบทำความเย็นสำหรับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอาหาร (วารสารสมาคมเครื่องทำความเย็นไทย 9, 32 (มี.ย. 2553) 6-9)

ห้องปฏิบัติการ ISO/ IEC 17025 (กลีกร 84, 1 (ม.ค.-ก.พ. 2554) 54-57)

หอยกะพงทะเลขนาดลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา หุ่นทำลายระบบนิเวศ กระทบธุรกิจประมง (สารมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 20, 2 (ธ.ค. 2553-ม.ค. 2554) 6-7)

หัตถสอบแบบวงแหวนวัดแรงสำหรับหาค่าลึงของดินเหนียวอ่อน (วารสารวิจัยและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมไทย 1, 3 (ก.ย.-ธ.ค. 2553) 44-54)

อนุสัญญาบาเซลว่าด้วยการควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนของของเสียอันตรายและการกำจัด (HSWM NEWSLETTER 19, 1 (มี.ค. 2553) 6-9)

อักษรเบรลล์ อักษรของผู้คนในโลกมืด (วารสาร อพวช. 99, 9 (ก.ย. 2553) 10-13)

อันตรายจากวันรูป (วารสาร อพวช. 104, 9 (ก.พ. 2554) 20-21)

อิทธิพลของเก้าอี้มวลต่อการพัฒนากำลังและโครงสร้างจุลภาคในดินเหนียวอ่อนกรุงเทพผสมซีเมนต์และเก้าอี้มวล (วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. 33, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2553) 105-120)

อิทธิพลของพลังงานไมโครเวฟ ที่มีต่อการนำความร้อนและกำลังอัดของคอนกรีต (วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. 33, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2553) 133-144)

อิทธิพลของสัดส่วนผสมที่มีต่อคุณสมบัติทางกายภาพและสมบัติไดอิเล็กตริก ของจีโอโพลิเมอร์คาร์เถิลลอย (วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. 33, 2 (เม.ย.-มิ.ย. 2553) 145-162)

อุปกรณ์เชื่อมต่อแบบยึดหยุ่น (ก๊าซไลน์ 21, 80 (ก.ค.-ก.ย. 2553) 8)

เอราทอสเทนิส บิดาแห่งภูมิศาสตร์ ผู้สามารถคำนวณหาขนาดของโลกได้ก่อนรู้ว่าโลกกลม (วารสาร อพวช. 99, 9 (ก.ย. 2553) 7-9)

กฤตภาค

- ก12074 7 ปี สีนามิยังกระทบบ้านน้ำเต็ม มอ.ส่งนักวิจัยช่วย (มติชน 34, 12259 (3 ต.ค. 2554) 9)
- ก12081 10 นวัตกรรมนิยามความเป็น สตีฟ จ๊อบส์ (กรุงเทพธุรกิจ 25, 8415 (7 ต.ค. 2554) 8)
- ก12063 กินแคบหมอยังไรไม่ให้อ้วน (เดลินิวส์ ฉ. 22,620 (18 ก.ย. 2554) 6)
- ก12078 ขยายผลการใช้หญ้าแฝก (เดลินิวส์ ฉ. 22,638 (6 ต.ค. 2554) 28)
- ก12086 ข้าวโพดม่วงฝีมือ มข. คุณค่าสูงฤทธิ์ต่อต้านมะเร็ง (เดลินิวส์ ฉ. 22,643 (11 ต.ค. 2554) 1, 13)
- ก12075 คพ. ศึกษากาพน้ำ 4 สายหลักชั้นวิกฤติ (กรุงเทพธุรกิจ 24, 8412 (4 ต.ค. 2554) 7)
- ก12084 เกยู-เทนซิโอมิเตอร์ ระบบเตือนดินถล่ม (กรุงเทพธุรกิจ 25, 8419 (11 ต.ค. 2554) 9)
- ก12080 เครื่องวัดความเผ็ดสัญชาติไทยใช้ง่ายแม่นยำราคาถูก (มติชน 34, 12263 (7 ต.ค. 2554) 23)
- ก12070 ชูสังคมคาร์บอนต่ำรับมือวิกฤติภัยพิบัติ (กรุงเทพธุรกิจ 24, 8410 (2 ต.ค. 2554) 3)
- ก12054 ใช้น้ำหมักจากสารเร่งเลี้ยงไก่เนื้อทำน้ำหมักเพิ่ม (เดลินิวส์ ฉ. 22,615 (13 ก.ย. 2554) 10)
- ก12082 เต็กหลอดแก้ว (คมชัดลึก 10, 3639 (7 ต.ค. 2554) 22)
- ก12066 เต้าหู้อาหารพิเศษของคนทุกเพศ (กรุงเทพธุรกิจ 24, 8409 (1 ต.ค. 2554) 3)
- ก12090 ทส. แจกคาสต้าบอล 24 ชั่วโมง นักวิทย์ตั้งข้อสังเกตใช้ในบ้าน (มติชน 34, 12292 (5 พ.ย. 2554) 12)
- ก12056 เทคนิคใหม่พืชตรวจจับระเบิด ต้นทุนต่ำได้ผลแม่นยำ (เดลินิวส์ ฉ. 22,616 (14 ก.ย. 2554) 4)

- ก12057 น้ำส้มควันไม้ยูคาลิปตัสกำจัดเชื้อรามะม่วงชะงัด (คมชัดลึก 10, 3617 (15 ก.ย. 2554) 12)
- ก12076 โนเบล 2554 (เดลินิวส์ ฉ. 22,636 (18 ต.ค. 2554) 12)
- ก12064 บ้านคาร์บอนต่ำ (เดลินิวส์ ฉ. 22,620 (18 ก.ย. 2554) 19)
- ก12069 ปีกิ่งมลพิษสูง 1 ใน 10 ของโลก (เดลินิวส์ ฉ. 22,634 (2 ก.ย. 2554) 19)
- ก12085 ผักแห่งแฝงพิษ (กรุงเทพธุรกิจ 25, 8419 (11 ต.ค. 2554) 3)
- ก12065 ผ้าหมักโคลนบ้านนาต้นจั่นเนื้อนิ่มสีนวลตานาสวมใส่ (เดลินิวส์ ฉบับท่องเที่ยว 2, 13 (ต.ค. 2554) 7)
- ก12077 ม.นเรศวรสกัดต้นพรมมิลคัลไซเมอร์ (มติชน 34, 12260 (4 ต.ค. 2554) 23)
- ก12088 ไมโครอะเรย์ งานวิจัยเพิ่มศักยภาพกุ้งส่งออก (เดลินิวส์ ฉ. 22,643 (11 ต.ค. 2554) 8)
- ก12059 ยาเม็ดปาร์ตี-เดตเรป (เดลินิวส์ ฉ. 22,619 (17 ก.ย. 2554) 28)
- ก12061 เรื่องของน้ำแร่ (กรุงเทพธุรกิจ 24, 8395 (17 ก.ย. 2554) 7)
- ก12062 เลี้ยงอาหารทำลายผิว เพิ่มความขาวสดใสแลดูอ่อนวัย (เดลินิวส์ ฉ. 22,620 (18 ก.ย. 2554) 4)
- ก12083 วิเคราะห์ปัญหาน้ำท่วม (ผดปกติ) แบบวิทยาศาสตร์ (เดลินิวส์ ฉ. 22,641 (9 ต.ค. 2554) 19)
- ก12087 วิจัยไรฝุ่น-เชื้อเพลิงทดแทน 2 นักเทคโนโลยีดีเด่นปีนี้ (เดลินิวส์ ฉ. 22,643 (11 ต.ค. 2554) 10)
- ก12058 สถาบันโภชนาการ มหิดล ชวนกินข้าวแกงป้องกันมะเร็ง (มติชน 34, 12242 (16 ก.ย. 2554) 21)
- ก12072 สุขทุกสภาวะ อิ่มใจ อิ่มจัง กินเจถูกหลักอนามัย (เดลินิวส์ ฉ. 22,635 (3 ต.ค. 2554) 4)

- ก12073 สุดยอดคนนวัตกรรมข้าวไทย 2554 (เดลินิวส์ ฉ. 22,636 (4 ต.ค. 2554) 12)
- ก12089 ผู้ภัยธรรมชาติแบบเหนื่อเมฆ (กรุงเทพธุรกิจ 25, 8420 (12 ต.ค. 2554) 9)
- ก12068 เสริมสร้างระบบภูมิคุ้มกัน (กรุงเทพธุรกิจ 24, 8409 (1 ต.ค. 2554) 7)
- ก12067 เห็น...ทางการแพทย์ ทางเลือกเพื่อสุขภาพ (กรุงเทพธุรกิจ 24, 8409 (1 ต.ค. 2554) 6)
- ก12055 อันตราย? ผลไม้เปลือกสวย (กรุงเทพธุรกิจ 24, 8391 (13 ก.พ. 2554) 3)
- ก12079 อาหารแห่งอนาคต (กรุงเทพธุรกิจ 25, 8414 (6 ต.ค. 2554) 29)