

การจัดการความรู้กับ ระบบสารสนเทศในอนาคต

บุญเลิศ อรุณพิบูลย์
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
boonlert@nstda.or.th
<http://facebook.com/boonlert.aroonpiboon>

บัญชี อรรถพิบูลย์

- 2536 – 2551

- NECTEC

- เจ้าหน้าที่ระบบคอมพิวเตอร์
- วิทยาการ ศูนย์ฝึกอบรมคอมพิวเตอร์เนคเทค
- รักษาการหัวหน้างานสนับสนุนทางเทคนิค
- รักษาการหัวหน้างานวิชาการ
- รักษาการหัวหน้างานพัฒนาสื่อสาระดิจิตัล
- นักวิชาการ

- 2551 – ปัจจุบัน

- STKS / NSTDA

- หัวหน้างาน งานพัฒนาและบริการสื่อสาระดิจิตัล
- รักษาการหัวหน้างานพัฒนาและบริการสื่อสาระดิจิตัล
- นักวิชาการ

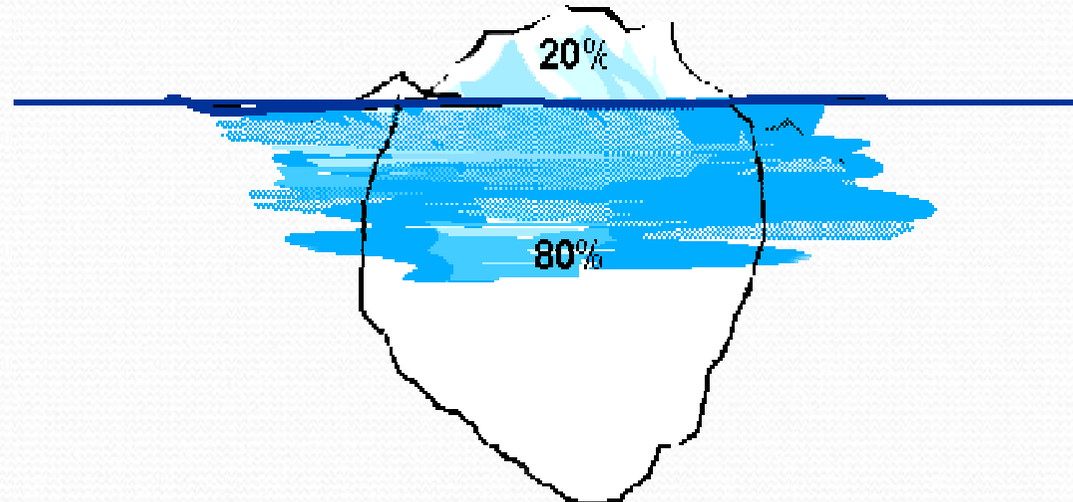
กรอบแนวคิด KM

KM Outcomes

- Know-How
- Know-Who
- Know-What
- Know-Why
- Know-When
- Performance enchantment
- Productivity
- Effectiveness
- Innovation
- Competitiveness
- Decision Support

KM Process

- Planning
- Capture
- Organize
- Retrieve
- Utilize
- Maintenance
- Evaluation



- Knowledge Portal
 - Web site
 - CMS
 - Blog
 - Wiki
 - Apps
- Repository
 - Forum
 - e-Learning
 - Social Media
 - Social Networking

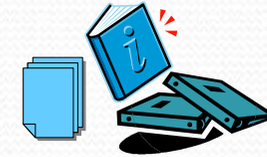
ICT Tools

ความรู้และการจัดการ

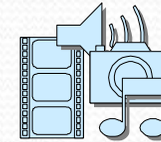
Explicit = Media-based

Written down

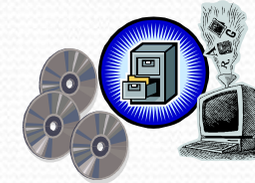
Paper-based



Multimedia



Digitally-Indexed



Digitally-Active



Intellectual Property

© TM (sm)
Patents

Implicit / Tacit

= People knowledge

in People's head

20%

80%

Individuals



Groups



KM ไม่มีผิด ไม่มีถูก

อยู่ภายใต้กรอบ ^{วัฒนธรรม} "~~พฤติกรรม~~" องค์กร

เห็นร่วมกัน

สร้าง ใช้ แลกเปลี่ยน "ความรู้"

เว็บไซต์กับ KM

Web 1.0

Web 2.0

Web 3.0

KM Office of the Basic Education Commission

66 มง มูม

เว็บไซต์การจัดการความรู้

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 1

บ้านแม่จูน บุคลากร ติดต่อเรา สโมสรสมาชิก แม่จูนแม่จูน บัญชี

CEO/CKO

ยินดีต้อนรับเว็บไซต์เพื่อการจัดการความรู้สำหรับสำนักงานศึกษาสมุทรปราการ เขต ๑

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑ ขอเชิญชวนผู้สนใจสมัครเป็นสมาชิกเว็บไซต์นี้ และร่วมกันเขียนเรื่องราวความสำเร็จของตนเองหรือของโรงเรียน

ติดต่อ สน.ไอว สุวัชรินทร์ ใต้

แม่เหล็ก

บ้านแม่จูน

HOME PAGE INTRANET WEBBOARD GUESTBOOK GALLERY COM&FORUM

ประชาสัมพันธ์

ข่าวประชาสัมพันธ์ ข่าวประชาสัมพันธ์

ศิริราชพยาบาล มีความประสงค์ให้ขอเชิญเว็บไซต์ราชการในสังกัดให้ทำการแต่งตั้ง จำนวน 2 ท่านเพื่อรับผิดชอบเรื่องจัดการเรียนการสอนและงานวิจัยทางวิชาการ และส่งเสริมงานวิจัยเชิงบูรณาการ ดังนี้

ศิริราชพยาบาล มีกำหนดเปิดรับบทความวิชาการ ผลงานทางวิชาการ ผลงานทางวิชาชีพ ปฏิบัติงานดีเด่นโครงการ To Be Number One จำนวน 1 ท่าน แต่งตั้ง ดังนี้

ขอเชิญบุคลากรในหน่วยงานที่ ศิริราชพยาบาล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553

ศิริราชพยาบาล ได้ประกาศรับสมัครคัดเลือกเขียนเรียงความเพื่อส่งบทความวิชาการในหัวข้อของงานวิชาการ

แจ้งขอเชิญบุคลากรในสังกัดเขียนเรียงความเพื่อส่งบทความวิชาการในหัวข้อของงานวิชาการ

ผลการปฏิบัติงาน K.P.I. หต

รายงานผลงานประจำ ผู้เขียน: สมชาย ธีระ ๑๑:52

เว็บไซต์แม่จูนแม่จูนภายในระบบสารสนเทศ

สถานศึกษาติดต่อ

โรงพยาบาลแม่จูน 131 ถ.ช้างเผือก อ.ห้วยขาแข้ง จ.อุทัยธานี ๑๑1๑๐

SUNPRUNG PSYCHIATRIC HOSPITAL 131 CHANGLO ROAD, HAYA, MUANG DISTRICT.

การจัดการความรู้ คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

The Faculty of Medicine Siriraj Hospital Knowledge Management, Mahidol University.

มุ่งความดีความ ในที่ทำงานด้วยหัวใจ และใช้ใจด้วยมือ

User login

CoP ชุมชนนักปฏิบัติศิริราช

Thu, 04/22/2010 - 16:01 | webmaster

ชุมชนนักปฏิบัติของคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

Read more

คู่มือการสมัครสมาชิกของ Siriraj KM Website

Tue, 03/23/2010 - 11:43 | webmaster

คู่มือการสมัครสมาชิกของ Siriraj KM Website

Username: *

Password: *

Log in

Create new account

Request new password

Link

» ประชาสัมพันธ์

» ห้องเสนา

» Good Practice

» Knowledge Cafe

» โครงการดีดงาม

เขียนอะไรดี

- เขียนเรื่องเล่าสบายๆ จากประสบการณ์การทำงานที่รับผิดชอบ
- นำปัญหาที่พบจากการทำงานมาเล่า และพร้อมแนวทางการแก้ไขที่ดำเนินการ หรือคำแนะนำที่ควรดำเนินการ
- เล่าเทคนิคที่ใช้ในการทำงาน ระหว่างการทำงานเพื่อก้าวสู่ความสำเร็จ
 - ไม่ควรเขียนยกตน หรือพูดแต่ความสำเร็จของตนเอง
 - ไม่เขียนในเชิงวิจารย์ดูหมิ่น หรือกระทบต่อบุคคลที่สาม
 - ไม่เขียนประเด็นการเมือง ศาสนา ความเชื่อ

เขียนอะไรดี

- แบนเอกสารที่เกี่ยวข้องประกอบเรื่องเล่า อาจจะเป็นแฟ้มภาพ แฟ้มเอกสารดิจิทัล แฟ้ม Mind map
 - อย่าลืมให้เครดิตบุคคลที่นำมากล่าวอ้าง หรืออ้างอิง และ/หรืออ้างอิงแหล่งสารสนเทศที่นำมาใช้ประกอบการเขียน
- เขียนในลักษณะสอบถามปัญหาที่พบจากการทำงานอื่นๆ นอกเหนือภาระงานประจำ เพื่อขอคำแนะนำจากเครือข่าย
- เขียนเล่าเรื่องสิ่งที่พบจากคำแนะนำที่ได้รับ
- เขียนเล่าเรื่องบุคคลที่ควรค่าแก่การยกย่อง พร้อมประเด็นสาระสำคัญที่เป็นแก่นของการยกย่อง

ความหลากหลายของการแสดงผลเนื้อหา

- สร้างสรรค์สื่อหลากหลายรูปแบบ ด้วยบริการต่างๆ ของ Web 2.0 ทั้งในกลุ่ม Social Media อย่าง Youtube.com, Slideshare.net, Scribd.com
- นำสื่อมาเผยแพร่ผ่าน Embed Code



The screenshot shows a Slideshare presentation interface. At the top, the title is "Web 2.0 Apply for KM & Education" with a timestamp of "10 months ago" and an "Edit Presentation" link. Below the title are navigation buttons: "Email", "Favorite", "Download", "Embed", "Zipcast", and "More...". A section titled "Copy and paste this code into your blog or website" contains an embed code: `<div style="width:425px" id="__ss_4415148"> <strong style="display:block;m` and a "COPY" button. Below this is a "Customize" section with a "Close" button. On the left side, there is a sidebar with social sharing options: "2 tweets" with a "Twitter" button, "1 share" with a "Share" button, and icons for "WordPress", "Blogger", and "More". At the bottom of the sidebar is an "Analytics" icon. The main content area features the Slideshare logo and navigation links: "HOME", "GO PRO", "CHANNELS", "ZIPCAST", and "UPLOAD". The presentation title in Thai is "การจัดการความรู้ และการเรียนรู้ยุค 2.0 กรณีศึกษาการใช้ Twitter, Facebook และเครื่องมืออื่นๆ ในกลุ่ม Web 2.0 และ Social Networking". At the bottom right, there is contact information for "บุญเลิศ อรุณพิบูลย์" (Boonlert Arunpibul), a lecturer at the Center for Knowledge Management and e-Learning, NISTDA, with email "boonlert@nstda.or.th" and website "http://stks.or.th".

เก็บอย่างเดียวกองไม่พอ วิเคราะห์ด้วยหลายมิติ

NSTDA Blog : Open Knowledge for all



อนุทินปฏิทิน

August 2011

M T W T F S S

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

« Jul

คลังเนื้อหา

Select Month

Categories

Select Category

ส่วนควบคุมหลัก

Log in

Entries RSS

Comments RSS

WordPress.org

การไล่ตามความร้อน

Aug 9th, 2011 by rungsima 1 views

Hot Pursuit . เป็นชื่อเรื่องหน้าปกล่าสุดจากวารสารเนเจอร์ ฉบับวันที่ 4 สิงหาคม 2554

ค้างคาวดูดเลือด (vampire bat, *Desmodus rotundus*) กำลังบิน เป็นภาพที่ถ่ายในประเทศเม็กซิโก ค้างคาวที่กินอาหารจากเลือดนี้ มีการค่อยๆ พัฒนาในเรื่องความสามารถตรวจจับรังสีอินฟราเรด (Infrared Radiation, IR) ที่สามารถจะระบุตำแหน่งจุดที่มีความร้อน จากเหยื่อที่เป็นสัตว์เลือดอุ่น ขณะนี้มีสัตว์ประเภทกระดูกสันหลังเพียง 3 สายพันธุ์เท่านั้นที่มีสัมผัสที่ 6 เกี่ยวโยงกับสัตว์ประเภทงูด้วย

ในทุกๆกรณี เช่น เซอร์ตรวจจับรังสีอินฟราเรด เป็นโครงสร้างที่พิเศษมากบนใบหน้า เรียกว่า pin organ ในรายงานฉบับนี้ มีการรายงานถึงกลไกในการตรวจจับรังสีของค้างคาวดูดเลือด ด้วยการตรวจสอบถึงยีน ลำดับเบสในระดับโมเลกุลที่มีความสามารถในการตรวจจับถึงระดับอุณหภูมิ และมีการศึกษาเปรียบเทียบกับสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนม ประเภทอื่นๆ เช่น ม้า สุนัข แมว วัคน ปลาลอมา ลิง สัตว์ที่ใช้ฟันแทะ รวมถึงมนุษย์ด้วย

รูปภาพ ค้างคาวกำลังบินออกหากินในเวลากลางคืน

อ้างอิง : Hot Pursuit. 2011. Nature. 476, 7358 (4 August 2011) The cover.

http://www.nature.com/nature/current_issue.html

Share / Save

Categories ↓

Tags ↓

No Comments >

เทคโนโลยีการผลิตพลังงานไฟฟ้าสีเขียวโดยใช้วัสดุชนิดใหม่

Aug 9th, 2011 by satapon 5 views



นักวิจัยจาก Minnesota University ได้ค้นพบวัสดุประเภทโลหะอัลลอยด์ หรือโลหะผสมชนิดใหม่ที่สามารถนำมาใช้เปลี่ยนพลังงานความร้อนเป็นพลังงานไฟฟ้า ถึงแม้ว่าวัสดุดังกล่าวจะอยู่ในขั้นต้น แต่ก็ยังเป็นอีกหนึ่งแนวทางสำหรับการผลิตพลังงานไฟฟ้าสีเขียวในอนาคต ทั้งนี้นักวิจัยขั้นนี้ ก่อให้เกิดแนวคิดที่จะนำวัสดุดังกล่าวมาผลิต Thin Film แผ่นฟิล์มสำหรับเปลี่ยนพลังงานความร้อนเป็นพลังงานไฟฟ้าสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ต่อไป

Show All |< ≤ 1 / 369 ≥ >| 7372 records found.

Clear Condition :

No.	^ post title ^	^ owner ^	^ post date ^	^ post year ^	^ post month ^	^ post type ^
1	Welcome to STKS Blog	Courseware2u	2007-12-08	2007	12	post
2	About NSTDA Blog	Courseware2u	2007-12-08	2007	12	page
3	KM กรณีศึกษา Schlumberger	supaporn	2007-12-08	2007	12	post
4	เวียดนาม	Courseware2u	2007-12-12	2007	12	post
5	DL, DLS, DLMS	supaporn	2007-12-12	2007	12	post
6	Web Archives	Courseware2u	2007-12-12	2007	12	post
7	เทคโนโลยีการจัดการความรู้ของ Schlumberger (ตอนที่ 1)	supaporn	2007-12-14	2007	12	post
8	เทคโนโลยีการจัดการความรู้ของ Schlumberger (ตอนที่ 2)	supaporn	2007-12-14	2007	12	post
9	เทคโนโลยีการจัดการความรู้ของ Schlumberger (ตอนที่ 3)	supaporn	2007-12-14	2007	12	post
10	เทคโนโลยีการจัดการความรู้ของ Schlumberger (ตอนที่ 4)	supaporn	2007-12-14	2007	12	post
11	การสัมมนาวิชาการเรื่องห้องสมุดและเทคโนโลยีเพื่อบริการความรู้สำหรับสังคมไทยในอนาคต	Courseware2u	2007-12-17	2007	12	post
12	คำพูดประทับใจจากงานสัมมนาวิชาการ	Courseware2u	2007-12-17	2007	12	post
13	OSS กับการจัดการเรียนการสอน	Courseware2u	2007-12-17	2007	12	post
14	Greenstone Community	Courseware2u	2007-12-18	2007	12	post
15	เทคโนโลยีการจัดการความรู้ของ Schlumberger (ตอนที่ 5)	supaporn	2007-12-18	2007	12	post
16	ความรู้ (Knowledge) มีความสำคัญต่อองค์กรอย่างไร?	supaporn	2007-12-19	2007	12	post
17	ทำไมถึงต้องมีการจัดการความรู้ (Knowledge management)	supaporn	2007-12-22	2007	12	post
18	ทำไมถึงต้องมีการจัดการความรู้ (Knowledge management)	supaporn	2007-12-19	2007	12	post
19	ประเภทของความรู้ภายในองค์กร	supaporn	2007-12-19	2007	12	post
20	กลยุทธ์ในการบริหารและถ่ายทอดความรู้ (ตอนที่ 1)	supaporn	2007-12-19	2007	12	post

Back | Condition : post_type='post'

No.	post_year	Amount	Percent	Graph
1	2010	706	29.04	
2	2009	696	28.63	
3	2011	647	26.61	
4	2008	315	12.96	
5	2007	67	2.76	
Total		2431		

No.	owner	Amount	Percent	Graph
1	supaporn	441	18.14	
2	Courseware2u	301	12.38	
3	rungsima	294	12.09	
4	titima	190	7.82	
5	kusa	188	7.73	
6	Cha-baa	104	4.28	
7	pensiri	103	4.24	
8	ilada	97	3.99	

เว็บไซต์กับ KM

STATS

26 Favorites	4 Comments	1,588 Downloads
15,680 Views on SlideShare	485 Views on Embeds	16,165 Total Views

EMBED VIEWS

354 views on <http://blogs.itmedia.co.jp>
35 views on <http://www.biztechtalk.com>
35 views on <http://www.slideshare.net>
17 views on <http://uoj.nodes.lk>
17 views on <http://www.whatralphknows.com>
[more](#)

How To Document in the Cloud

Nobody ever has time to document systems. In the cloud, people aren't any more likely to document -- but it becomes doubly important to do so. Enter sky-writing: leveraging the cloud to solve this timeless problem.

By David Taber
Tue, July 26, 2011

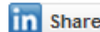


1 Comment

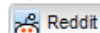
40



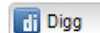
11



0



0



0



1



[CIO](#) — There's never been a good excuse for not commenting code or documenting systems, even though these practices are every bit as helpful to cost and quality as test-driven development. But let's face it, documenting systems isn't exactly macho and besides, it doesn't give you the ugly job-security of unmaintainable code (take a look at [this page](#) for some terrific worst-practice suggestions).

Working in the clouds, unfortunately, can give developers a new excuse: "I don't have any access or control over that (public-cloud) service, so I can't document anything about it."

Uh-huh. So, call their bluff this way: all *consumers* of a (public or private) cloud service need to document what the service does, how it's used, and what behaviors (including bugs and error conditions) that the consuming side uses or depends on. Immediately, the whine will come: "but that means we have to document the same cloud service in every module we use it." To which your response should be, "Put your documentation info in a Wiki, a Google ([GOOG](#)) doc, or other collaborative system that the entire development and integration team can access."

This pushes everyone toward the best practice for the external interfaces and dependencies of modules and services: a centralized repository whose content is created and maintained by every member of the development team — as distributed as they may be. In my experience, the alternative of having a centralized team responsible for creating and maintaining data dictionaries, entity-relationship models, business-process descriptions, or interface documentation produces only two things: an excuse for not doing documentation or, at best, obsolete or often incorrect tomes.

ส่งต่อข้อมูลอัตโนมัติ

การประชุมวิชาการประจำปี 2554 STKS (ตอนที่ 1)

July 21st, 2011 by Cha-baa 34 views

วันนี้เป็นวันสำคัญวันหนึ่งของชาว STKS ด้วยเป็นวันประชุมวิชาการ STKS ประจำปี 2554 ภายใต้ในหัวข้อ Library Goes Green through ICT เพื่อช่วยสนับสนุนการลดโลกร้อนโดยเน้นวิธีการนำ ICT มาประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานในห้องสมุด เช่นการจัดทำเอกสารดิจิทัลด้วยวิธีดิจิทัล ในงานยังมีการบรรยาย การเสวนา รวมทั้งได้รับเกียรติจากวิทยากรหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชนมากกว่า 10 ท่าน ที่กรุณามาแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ของแต่ละหน่วยงานให้กับผู้เข้าร่วมงาน

ช่วงแรกของการประชุมวิชาการฯ เริ่มต้นด้วยพิธีลงนามความร่วมมือระหว่างฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ โดย ดร.ทวีศักดิ์ กออนันตกูล ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กับหน่วยงานที่มีความร่วมมือทางวิชาการ ในปี 2554 ได้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร และ สยามสมาคมในพระบรมราชูปถัมภ์ เพื่อสนับสนุนและร่วมมือการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการในสาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานบริหารจัดการของห้องสมุด เช่น ซอฟต์แวร์เปิดสำหรับงานห้องสมุด

Add Comment

Trackback

Comments Feed

The screenshot shows a web browser window with a 'Create Bibliography' dialog box open on the left. The dialog box has two sections: 'Citation Style' and 'Output Format'. Under 'Citation Style', several options are listed, with 'Modern Humanities Research Association (Note with Bibliography)' selected. Under 'Output Format', 'Copy to Clipboard' is selected. The main browser window displays a blog post titled 'การประชุมวิชาการประจำปี 2554 STKS (ตอนที่ 1)' by 'Changkid'. The right-hand pane shows the post's metadata, including 'Item Type: Blog Post', 'Title: การประชุมวิชาการประจำปี 2554 STKS (ตอนที่ 1)', 'Author: Changkid, Valaiporn', 'Abstract: NSTDA Blog : Open Knowledge for all', 'Website Type: Blog Post', 'Date: 2011-07-21', 'URL: http://www.stks.or.th/blog/?p', 'Accessed: 9 สิงหาคม 2554 20:43:02', and 'Language: English'.

Personalization : Web 3.0

widgets reader Dashboards Boonlert Aroonpiboon

เพิ่มเนื้อหา

ตั้งชื่อให้หน้าเว็บนี้

Google™ Google Search

General (500) Internet แก้ไข Fun หนึ่งใหม่

Assistant e-mail

Check your email on your dashboard
Configure this widget in 2 steps

1 Please select your e-mail provider

- GMail
- Hotmail
- Yahoo! Mail
- AOL
- .Mac
- Orange
- Free
- SFR
- Other (POP)

Social Network Wizard

Join your favorite social network
Configure this widget in 2 steps

1 Select your network:

- Facebook
- MySpace

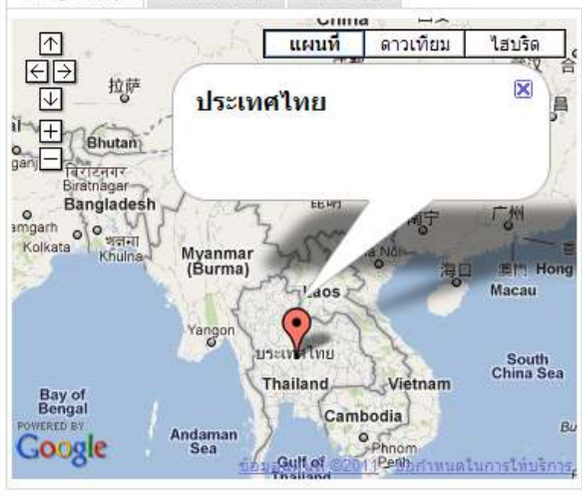
ค้นหาแผนที่

thailand ค้นหา

Google Maps Yahoo! Maps Live Maps

แผนที่ ดาวเทียม ไฮบริด

ประเทศไทย



powered by Google

About Netvibes Explore ธุรกิจ Platform ช่วยเหลือ Partners

- Take a tour
- Widget
- Featured Solutions
- API
- Custom support
- MerchantCircle
- VIP program
- Pages
- Developers
- FAQ
- Wikio
- About us
- Integration
- Get Demo
- Feedback

Knowledge Search Engine



h5n1

Examples Random

Assuming "h5n1" is a disease | Use "h5" as a variable instead

Input interpretation:

avian influenza(H5N1)

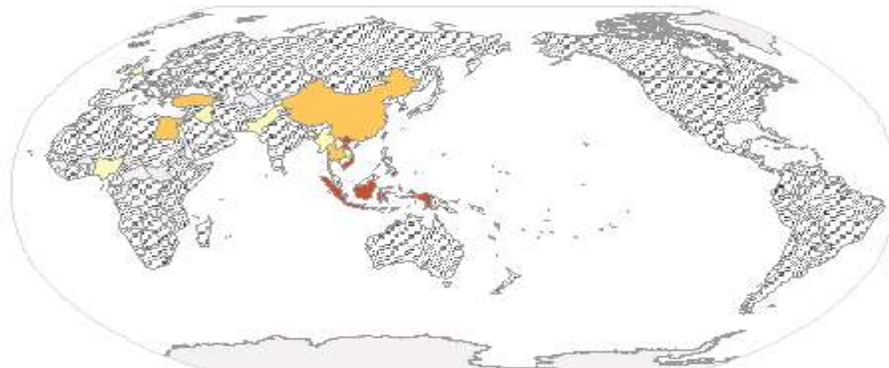
Latest totals (2009-11-29):

More

	cumulative cases	cumulative deaths
world	450	265
Thailand	27	19

Maps:

Cumulative cases:



New to Wolfram|Alpha?

TAKE THE TOUR »



Every smart
device needs a
knowledge app...



Get the
Wolfram|Alpha App »

คลังความรู้ดิจิทัล

- จัดเก็บแฟ้มเอกสารดิจิทัล
 - ฟังฟอนต์
 - PDF/A
 - PDF/A CMYK
 - PDF/A RGB
- เข้าถึงได้สะดวก
 - Internal Link (ToC)
 - Bookmark
 - Metadata
- รองรับการเชื่อมโยง/แลกเปลี่ยนข้อมูลอัตโนมัติ

สื่อดิจิทัลที่ได้
มาตรฐาน
สำคัญมากกว่าระบบ

สื่อดิจิทัลหัวใจสำคัญของ KM ยุคใหม่



Knowledge Bank

Health Systems Research Institute and Alliances
คลังข้อมูลและความรู้ระบบสุขภาพของ สวรส. และองค์กรเครือข่าย

ledge

[Home](#) | [Sign up\(Free!\)](#) | [Forgot your password?](#)

DSpace at HSRI >

Search all

[Advance Search](#)

Browse

- Communities & Collections
- Titles
- Authors
- subject
- By Date

มีอะไรในคลัง

- งานวิจัย
- บทความวิจัย
- เอกสารเผยแพร่
- เอกสารนำเสนอ
- วิดีทัศน์
- ข่าว/กิจกรรม

Others

- My DSpace
- authorized users
- Help
- About DSpace



คลังข้อมูลและความรู้ระบบสุขภาพ ของ สวรส.และองค์กรเครือข่าย

คลังข้อมูลและความรู้ระบบสุขภาพของสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.) และองค์กรเครือข่าย พัฒนาขึ้นมาเพื่อเป็นแหล่งจัดเก็บและสงวนรักษาข้อมูลและองค์ความรู้ต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับระบบสุขภาพของ สวรส. และองค์กรเครือข่าย ซึ่งประกอบด้วย งานวิจัย บทความวิชาการ เอกสารเผยแพร่ และอื่น ๆ ข้อมูลเหล่านี้ได้จัดเก็บในรูปแบบดิจิทัลทั้งหมด เพื่อใช้เป็นฐานความรู้ที่สำคัญต่อการวิจัย การศึกษาค้นคว้าเพื่อพัฒนาระบบสุขภาพ

[Basic Search](#)

[Advance Search](#)

[Multi Site Search](#)

Search

Enter some text in the box below to search DSpace.



Communities in DSpace

Choose a community to browse its collections.

- [0]
- Center for Alcohol Studies (CAS) [11]
- Health Information System Development Office(HISO) [23]
- Health Insurance System Research Office(HISRO) [25]
- Health Intervention and Technology Assessment Program(HITAP) [21]
- Health Promotion for People with Disability Office [7]
- Health Systems Research Institute(HSRI) [2647]
- Institute for Development of Human Research Protection(IHRP) [6]
- Institute of community based health case research and development [40]
- International Health Policy Program Thailand(IHPP) [161]

myPerformance

ความรู้ภายใน...เข้าถึงได้...ใน 2 คลิก



LOVE TO **S**HARE

CARE TO **L**EARN

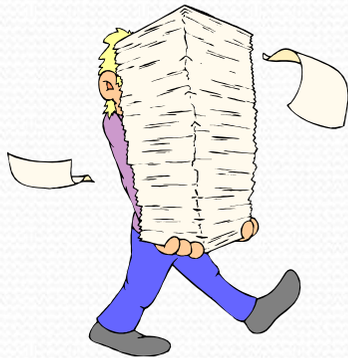
IN RETURN **W**E **G**ROW



Registration Workflow

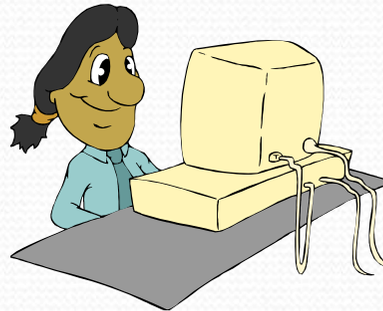
1.กรอก

User กรอกข้อมูล metadata และแนบไฟล์ จะได้ KRRN



2.ทาน

KM Auditor ตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้องของ metadata และไฟล์แนบ



3.ตรวจ

คณะกรรมการฯ พิจารณา และให้คะแนนผลงาน



5.สืบค้น

สืบค้นองค์ความรู้ของ สวทช.



4.ลงทะเบียน

ได้เลขทะเบียน KM ID และขึ้นทะเบียนองค์ความรู้



ความสำคัญของระบบ

1. For Organization

1. แหล่งเก็บสะสมองค์ความรู้ ผ่านกระบวนการลงทะเบียนผลงานวิชาการ

2. For Knowledge Provider

2. สนับสนุนกระบวนการเลื่อนตำแหน่งวิชาการ

3. For Decision Maker at all level

3. จัดทำรายงานเชิงวิเคราะห์ และผลประกอบการในเชิง R&D เพื่อการตัดสินใจเชิงกลยุทธ์

ประมวลผลต่อผู้บริหาร

FY50 Summary Report for NECTEC R&D Performance (1 ต.ค. 49 - 30 ก.ย. 51)

Summary

Publication

Prototype

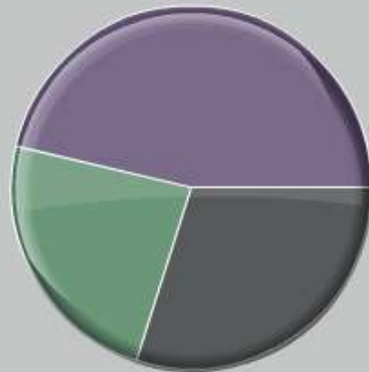
Patent

Individual Performance

NECTEC's Overall R&D Output

Proportion of NECTEC's R&D Output

(จำนวน Publication, Prototype and Patent)



■ สิทธิบัตร ■ บทความในวารสารตาม ISI ■ ต้นแบบระดับภาคสนามขึ้นไป

จำนวน Publication (ชิ้น) [เฉลี่ยชิ้นละ 10 คะแนน]



จำนวน Prototype (ชิ้น) [เฉลี่ยชิ้นละ 53.31 คะแนน]



จำนวน Patent (ชิ้น) [เฉลี่ยชิ้นละ 20 คะแนน]



Total R&D Staff

287.00

Total IC Score

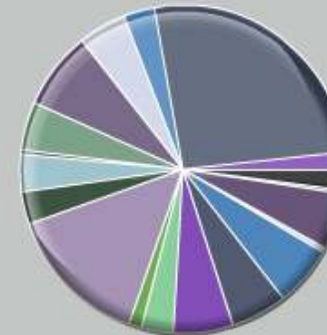
5851.14

IC Score per Capita

20.39

Unit Effort for IC Score

ASTEC



Total R&D Staff

8.00

Total IC Score

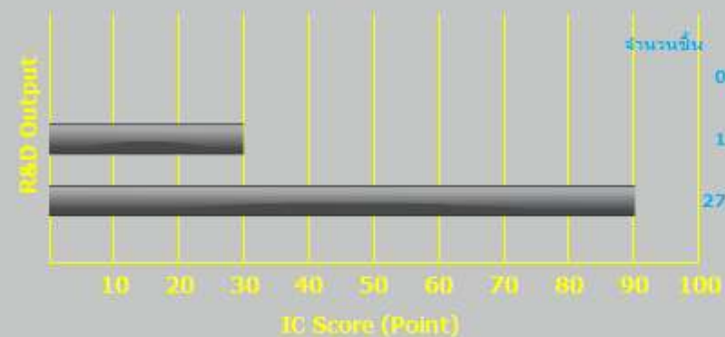
120.25

IC Score per Capita

15.03

IC Score by R&D Output

ASTEC



Login

ระบบคลังข้อมูลงานวิจัยไทย
(Thai National Research Repository: TNRR)



หน้าแรก

ระบบคลังข้อมูลงานวิจัยไทย

คลังข้อมูลงานวิจัย เป็นความพยายามที่จะรวมบริการค้นหาผลงานวิจัยในประเทศไทย จากความร่วมมือตั้งต้นจากหน่วยงานที่ให้ทุนวิจัยของประเทศไทย 4 หน่วยงานได้แก่สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.) และหน่วยงานวิชาการ สถาบันการศึกษาต่างๆ ของประเทศไทย ด้วยเทคโนโลยีการเก็บเกี่ยวเมทาเดตาแบบเปิด หรือ OAI-PMH (Open Archives Initiative - Protocol for Metadata Harvesting)

สืบค้นข้อมูล

ป้อนคำค้นที่ต้องการ

ค้นหา

กลุ่มงานวิจัย/งานวิชาการ

คลิกเลือกกลุ่มที่ต้องการ

- ผลงานวิจัย วิชาการ
- ผลงานวิชาการสถาบันการศึกษาจากต่างประเทศ

สืบค้นข้อมูล

ค้นหา

[ค้นขั้นสูง](#)

แสดงผลข้อมูล

- ทั้งหมด
 - ทกกลุ่ม
 - By Issue Date
 - Authors
 - Titles
 - Subjects

My Account

- [Login](#)

Login

ระบบคลังข้อมูลงานวิจัยไทย
(Thai National Research Repository: TNRR)



หน้าแรก > ผลงานวิจัย วิชาการ

ผลงานวิจัย วิชาการ

สืบค้นเฉพาะกลุ่มนี้:

ค้นหา

[สืบค้นขั้นสูง](#)

รวมผลงานวิจัย วิชาการของหน่วยงานวิจัย หน่วยงานให้ทุนวิจัย และสถาบันการศึกษาต่างๆ ของประเทศไทย

หน่วยงานในกลุ่มนี้

- [คลังปัญญา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย](#)
- [สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข \(สวรส.\)](#)
- [สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย \(สกว.\)](#)
- [ศูนย์ประสานงานสารนิเทศสาขาเกษตรศาสตร์](#)
- [สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ \(สวทช.\)](#)
- [Thai Thesis Demo](#)

สืบค้นข้อมูล

ค้นหา สืบค้น

ข้อมูล

เฉพาะกลุ่มนี้

[ค้นขั้นสูง](#)

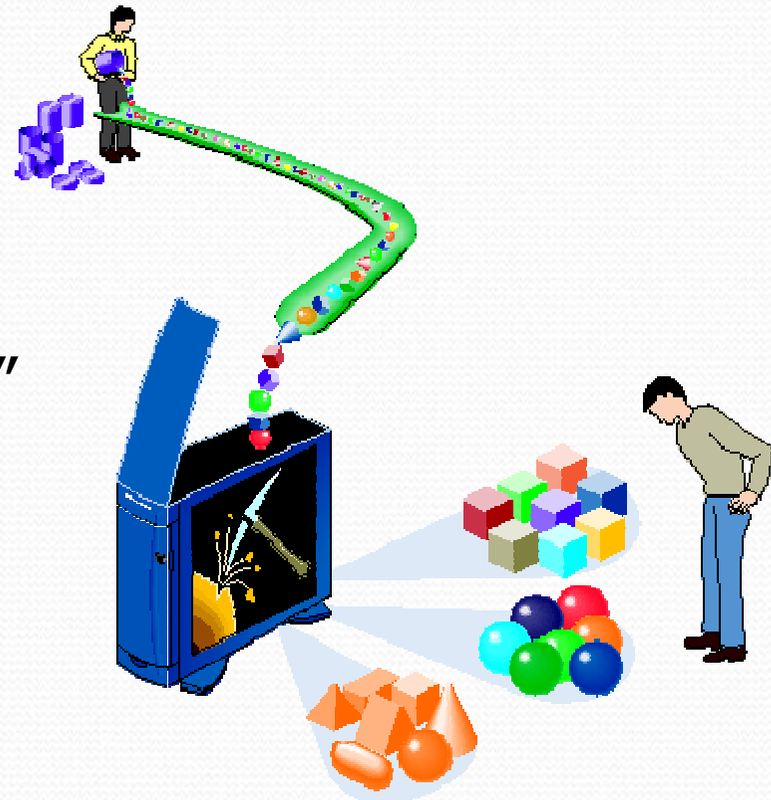
แสดงผลข้อมูล

- ทั้งหมด
 - ทกกลุ่ม
 - By Issue Date
 - Authors
 - Titles
 - Subjects
- เฉพาะกลุ่มนี้
 - By Issue Date
 - Authors
 - Titles
 - Subjects

No.	collection	Amount	Percent	Graph
1	คลังปัญญา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	12,797	35.79	<div style="width: 35.79%;"></div>
2	Digital Repository at Nanyang Technological University	12,191	34.09	<div style="width: 34.09%;"></div>
3	สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)	2,831	7.92	<div style="width: 7.92%;"></div>
4	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)	2,773	7.75	<div style="width: 7.75%;"></div>
5	Learning and Teaching Objects at EdShare	2,137	5.98	<div style="width: 5.98%;"></div>
6	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	1,680	4.70	<div style="width: 4.70%;"></div>
7	ศูนย์ประสานงานสารนิเทศสาขาเกษตรศาสตร์	1,349	3.77	<div style="width: 3.77%;"></div>
Total		35,758		

Knowledge Mapping

- การนำสารสนเทศจาก KM มาวิเคราะห์ ประเมินผล
 - ทราบแนวทางการวิจัยพัฒนา
 - ทราบ "การต่อยอดการวิจัยพัฒนา"
 - ลดปัญหาการละเมิดลิขสิทธิ์
 - ลดปัญหาการวิจัยพัฒนาซ้ำซ้อน
 - ใช้งบประมาณได้อย่างถูกต้อง





TNRR Expert Finder

ระบบค้นหานักวิจัยไทย

Viewing profile for : **Thanawadee Leejarkpai**

Info

keywords

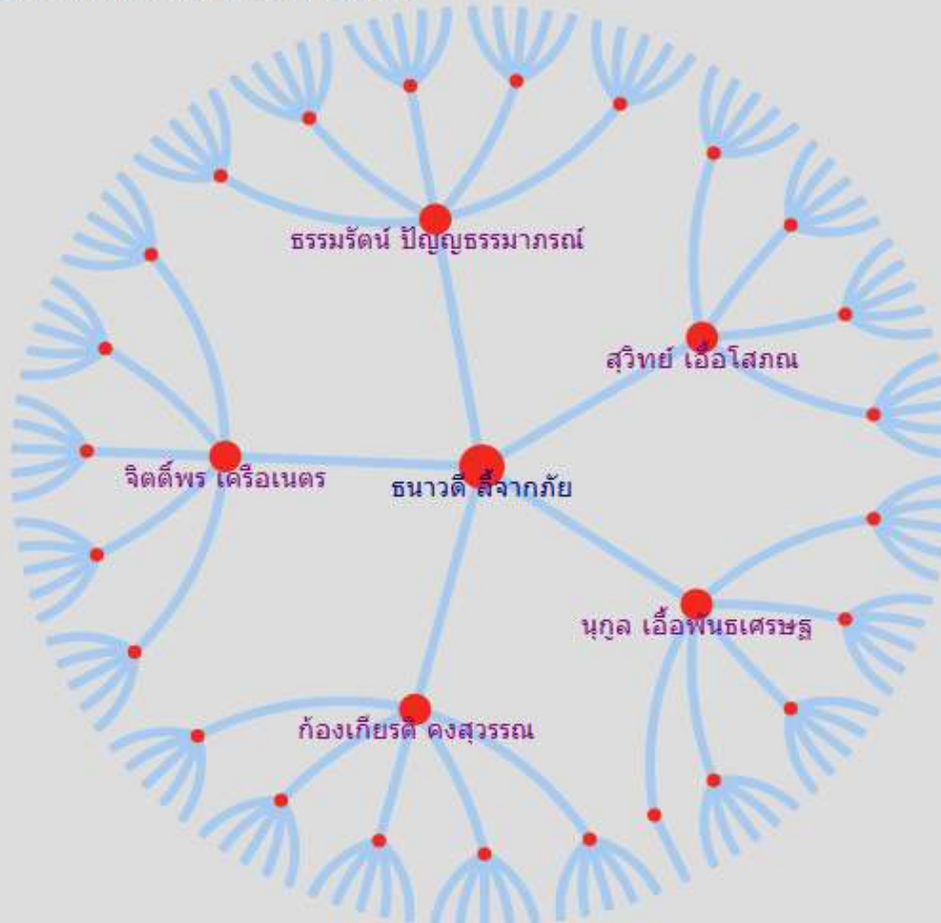
projects

visualization

statChart

Relation Type: Social

คลิกขวาที่ชื่อเพื่อดูรายละเอียดของบุคคลนั้น



แนะนำการใช้งาน

rice

search

Sort By : no. publication

[Thanawadee Leejarkpai \(15\)](#)
ธนาวัต ลีจากภัย

[Pawadee Methacanon \(13\)](#)
ภาวดี เมธะคานนท์

[Teerapon Yamwong \(12\)](#)
ธีระพนธ์ แยมวงษ์

[Surapich Loykulhant \(11\)](#)
สุรพิชญ ลอยกุลนันท์

[Kuljira Sujirote \(9\)](#)
กุลจิรา สัจโรจน์

[ก้าวนรงค์ ศรีรอด \(8\)](#)

[Paisan Setasuwon \(7\)](#)
ไพศาล เสตสุวรรณ

[Angkhana Jaroenworoluck \(6\)](#)
อังคณา เจริญวรลักษณ์

[ธีรยทธ ดัจจินดา \(6\)](#)

[Reinhard Conradt \(6\)](#)
เรินฮาร์ด คอนราดท์

[Nukul Euaphantasate \(6\)](#)
นกุล เอื้อพนธเศรษฐ

[สหขวัญณ์ เขมยกุล \(5\)](#)

เนื้อหาความรู้ สื่อดิจิทัล
สำคัญกว่าระบบ
การมีส่วนร่วมภายในองค์กร
มีส่วนสำคัญในการสร้างสรรค์
ใช้งาน แลกเปลี่ยนความรู้

อย่าทำคลังความรู้ดิจิทัล
เป็นคลัง "ขยะดิจิทัล" และ
"คลังของเถื่อน"
นะครับ



ประเด็นที่ควรระมัดระวังเพิ่มเติม

- หลีกเลี่ยงการคัดลอกเนื้อหาบุคคลอื่นมาเผยแพร่
- หลีกเลี่ยงการนำบทความ เอกสารของบุคคลอื่นมาเผยแพร่
- หลีกเลี่ยงการนำภาพที่อาจจะเข้าข่ายการละเมิดลิขสิทธิ์มาเผยแพร่
- หลีกเลี่ยงการกล่าวพาดพิงถึงบุคคลอื่นๆ โดยเจาะจงชื่อ ตำแหน่งอันอาจจะก่อให้เกิดประเด็นที่ไม่เหมาะสม

สืบค้นภาพผ่าน Google อย่างปลอดภัย



การค้นหารูปภาพขั้นสูง

เกี่ยวกับ Google ทั้งหมด

แสดงผลการค้นหา	เกี่ยวข้องกับ ทุกคำ	<input type="text"/>	ค้นหาด้วย Google
	เกี่ยวข้องกับ วลี	<input type="text"/>	
	เกี่ยวข้องกับคำใดๆ ก็ได้	<input type="text"/>	
	ไม่เกี่ยวข้องกับ คำนี้	<input type="text"/>	
ประเภทเนื้อหา	แสดงภาพที่ประกอบด้วย	<input checked="" type="radio"/> เนื้อหาใดก็ได้ <input type="radio"/> ใบหน้า <input type="radio"/> เนื้อหาของภาพถ่าย <input type="radio"/> ศิลปะอาร์ต <input type="radio"/> ภาพวาดลายเส้น	
ขนาด	แสดงรูปภาพ	ขนาดใดก็ได้ <input type="text"/>	
ขนาดที่ต้องการ	แสดงภาพตามขนาดที่ต้องการ	ความกว้าง: <input type="text"/> ความสูง: <input type="text"/> ใช้ขนาดเท่ากับเดสก์ท็อปของฉัน	
อัตราส่วน	แสดงภาพที่มีอัตราส่วนแบบ	อัตราส่วนใดก็ได้ <input type="text"/>	
ประเภทของไฟล์	แสดงเฉพาะไฟล์ภาพที่อยู่ในรูปแบบ	รูปแบบไฟล์ใดก็ได้ <input type="text"/>	
การใช้สี	แสดงเฉพาะรูปภาพสี	สีใดก็ได้ <input type="text"/>	
โดเมน	แสดงรูปภาพจากเว็บไซต์หรือโดเมน	<input type="text"/>	
สิทธิ์ในการใช้งาน:	แสดงรูปภาพที่	ไม่ถูกรองด้วยใบอนุญาต <input type="text"/>	
ค้นหาปลอดภัย	<input type="radio"/> ไม่มีการกรอง <input checked="" type="radio"/> ใช้การกรองปานกลาง <input type="radio"/> ใช้การกรองขั้นสูง		

Creative Commons

	Can someone use it commercially?	Can someone create new versions of it?
Attribution 		
Share Alike 		Yup, AND they must license the new work under a Share Alike license.
No Derivatives 		
Non-Commercial 		Yup, AND the new work must be non-commercial, but it can be under any non-commercial license.
Non-Commercial Share Alike 		Yup, AND they must license the new work under a Non-Commercial Share Alike license.
Non-Commercial No Derivatives 		

ขอขอบคุณ

- <http://www.thailibrary.in.th>
- <http://tnrr.in.th>
- <http://tnrr.in.th/wiki>