ในหน้าเนื้อหานี้ ยังปรากฎเครื่องมือ อีกมากมาย อาทิเช่น

- Table of Contents ผู้ใช้งานสามารถข้ามตอนของ เนื้อหา ภายในเล่มเดียวกันได้จากเมนูนี้
- Book View คือการแสดงผลในรูปแบบ PDF
- Cite เมนูการอ้างอิงบรรณานุกรม และการนำไปใช้ กับ Software อื่นๆ เช่น EndNote เป็นต้น
- Send to เครื่องมือช่วยเหลือ ในการส่งออกเนื้อหา ไปยังบัญชีระบบ Cloud system: GoogleDrive และ Microsoft OneDrive เพียงแค่คลิกเดียว หรือ จะเลือกส่งออกไปยัง Email ซึ่งสามารถส่งไปยัง หลายๆ Email Address ได้พร้อมๆ กัน



🖂 Email

- Download เมนูสำหรับการบันทึกไฟล์ PDF ลงใน เครื่อง/อุปกรณ์ ที่ผู้ใช้งานกำลังใช้งานอยู่
- Print เมนูสั่งพิมพ์เนื้อหา ตามที่ต้องการ
- Get Link ผู้ใช้งานสามารถจัดเก็บ URL หน้าของ เนื้อหาที่กำลังใช้งาน ได้จากการคลิกที่เมนูนี้
- Highlight And Notes หากผู้ใช้งานได้ป้ายสี หรือ เพิ่มบันทึก เครื่องมือชนิดนี้จะแสดงจำนวนการ กระทำไว้เป็นตัวเลขในเครื่องหมายวงเล็บ เมื่อ ผู้ใช้งานคลิกที่เมนูนี้ ระบบก็จะแสดงข้อมูลให้ทราบ

AA 시 Translate Font Size Listen

และตรงมุมซ้ายเหนือตำแหน่งของเนื้อหา ผู้ใช้งานจะพบ กับเครื่องมืออีก 3 ชนิด ได้แก่

- Translate เครื่องมือแปลภาษา รวมทั้งภาษาไทย
- Font Size เครื่องมือการปรับขนาดตัวอักษร
- Listen เครื่องมืออ่านออกเสียงให้ฟัง พร้อมกับการ ดาวน์โหลดเป็นไฟล์เสียงในรูปแบบ MP3 ซึ่งปุ่ม ดาวน์โหลดจะปรากฏเมื่อผู้ใช้งานคลิกที่เมนูนี้ และ ยังสามารถปรับความเร็ว-ช้าในการอ่านได้อีกด้วย

เปลี่ยนฐานข้อมูล 🖅 ไทย 👻 🧲 ลงช็อเข้าใช้ด้วย Google 븜 ลงช็อเข้าใช้ด้วย Microsoft



หากพบปัญหาในการใช้งาน หรือต้องการติดต่อสอบถาม ข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อได้ที่



facebook.com/gale.thailand



คู่มือการใช้งานฐานข้อมูล ------GALE-EBOOKS------

คือ ฐานข้อมูล eBooks ที่ทันสมัยที่สุด ใช้งานได้ไม่ต้องรอยีม-คืน ฟังเนื้อหาได้ ดาวน์โหลด ไฟล์เสียงอ่านได้ แปลเนื้อหาเป็นภาษาไทยได้ มี บรรณานุกรมอัตโนมัติ สามารถเชื่อมต่อบัญชี *GoogleDrive* และ *Microsoft OneDrive* ได้ และใช้งานได้ทุกที่ทุกเวลา เพียงแค่ Sign in เข้า ระบบด้วย Email ของมหาวิทยาลัย

URL: www.galepages.com/lawasri





eBooks ที่ทางห้องสมุดมีการบอกรับไว้ จัดวาง เรียงเป็นชั้นหนังสือ โดยที่ผู้ใช้งานสามารถคลิกลูกศรซ้าย-ขวาเพื่อรับชมเพิ่มเติมได้ และทางด้านซ้ายมีอจะแสดง หมวดรายการหนังสือเพื่อความสะดวกยิ่งขึ้นสำหรับการ เรียกดูเนื้อหา (Browse)



(Keyword) ลงในช่องสืบค้น ด้านบน และกดเครื่องหมายแว่นขยาย เพื่อตรงไปยังหน้า ผลลัพธ์การสืบค้นได้โดยทันที สำหรับการสืบค้นเชิงลึก (Advance Search) สามารถคลิกใช้งานได้ ใต้ช่องสืบค้น



หากผู้ใช้ต้องการทราบรายการหนังสือ eBooks ทั้งหมดที่มีในระบบ สามารถ คลิกที่ปุ่ม Title List ได้จากหน้าแรกนี้

Krasser Sea	vh Q Anarosi Serviti	66 ore	Get Link Henights And Notes
Table of (Iontents	SEARCH WITHIN	PUBLICATION
And Adventures Gender and Diversity Representation in Most Market Market Andrew Market	inder and Diversity Representation in Mass Media Dight Safe, A. Advance A. Mella, Provinsement, and the Aria Mendag, PA: Information Science Reference, 2015. Tall pa- the local samples science and participation and the mass media and respect to calcular lawely and b indicator of the local samples science and the science and the science and the science of the science of the science and the science and the science and the science and the science of the science of the science and the science of the science and the science and the science of th	within publication	Submit
bout This Publication	Table of Contents Book Index List of Illustrations		
ABLE OF CONTENTS			
ront Cover			
itie Page			
opyright Page			
dvances in Media, En	tertainment, and the Arts (AMEA) Book Series		
ditorial Advisory Boa	d la		
able of Contents			
etailed Table of Cont	ents		
oreword			
reface			

เมื่อผู้ใช้งานเรียกดูเนื้อหาโดยการคลิกที่หน้าปกเล่มใดเล่ม หนึ่งจากหน้าแรกของฐานข้อมูล ก็จะพบกับหน้าสารบัญ (Table of Contents) ของหนังสือเล่มนั้นโดยทันที หาก สังเกตที่แถบสีเทา จะพบว่ายังมีเมนู About this publication, Book Index และ List of Illustration ไว้ ให้บริการเพิ่มเติมอีกด้วย ซึ่งอาจขึ้นอยู่กับหนังสือแต่ละเล่ม



หรือหากผู้ใช้งานได้ทำการสืบค้นจากหน้าแรก ก็จะพบกับ หน้าแสดงผลลัพธ์จากการสืบค้นโดยทันที ซึ่งระบบจะจัด เรียงลำดับตามความเกี่ยวข้องไว้ให้เป็นค่าตั้งต้น หาก ผู้ใช้งานต้องการแก้ไขก็สามารถทำได้จากเมนู Sort by: Sort by: Relevance -

FILTER YOUR RESULTS

Subjects	Document Type	Publication Title				
Publication Languages	Accelerated Reader (ATOS)	Interest Level				
Content Level	Search Within					

Document Contains ImagesDocument Contains Videos

และในหน้าแสดงผลลัพธ์นี้ ยังมีบริการเครื่องมือกรองผล การสืบค้น เพื่อให้ผู้ใช้งาน ได้พบกับผลลัพธ์ที่ตรงกับความ ต้องการ และได้รับความแม่นยำมากยิ่งขึ้นอีกด้วย

5	Rain South of	Nanotechnology	Q	Adversised Search		Table Of Corcents	E Dook View	65 0a	Send To	A. Doumosc	d) Port	Beturk	Henrights And Notes (2)
	đ	Editors: Hanna Docluk and Sidney Date: 2014	H. Goodman	Prom: Hand Publisher: B	ibeek of Thermoset F Elsevier, Inc.	lostics(3 rd ed.)	0	locument lages: 73 Centent Lo	Type: op aveit: 💽	alt overvice (Level %)	v		
		antiste Fort Ster Utten			۵ ه	⊠ &	áû ex	PLORE					
	Fage 623 Nanotechnology Based Thermosets Oge Stepen-y sen knock ² and Heme Folds ¹ Huge Resource Status (eds FRC, Shear College of Engineering and Design, Ramar Gan, South Threads Resulty of Engineering, Shearar College of Engineering and Design, Ramar Gan, Noted						Article Contents Introduction 623 Nanoclays 623 Rock Set						
							Nano Silica 640 Cachon Manotubes (CNT) 654 Graphene and Expanded Graphite 665 Turgisten Disultice 674 References 675						
		INTRODUCTION											
		Polymer-based thermoset co especially for structural appli components. High specific str metallic materials and events	mposites consti cations in aeron rength (strength ially allows the r	tute a very importan autical, automotive, /density) makes ther eplacement of meta	it class of thermo marine, and othe m competitive wi ilic materials [1].	sets, r th							
		With recent developments in numerous advantages comp- the emergence of commercia (CNTS), nanosilica (NS), Polyh (WS3) fullerenes and tubes, a tailor thermosetting polymer	nanotechnolog ared to conventi il nanomaterials edral-Oligomeni nd Graphene (G s in the nano-sc	, thermoset nanoco onal composite mati like: nano clays (NC) -Sil-Sesquioxanes (P r), new potential rou ale range.	mposites offer erials. Moreover, 3), carbon nano t 2055), tungten-di ites have been op	with ubus suffide rened to							
		Due to the large surface area	of the nano size	e particles, only smal	Il amounts are ne	eded to							

Chapter จากหน้าสารบัญ

หรือจากหน้าแสดงผลลัพธ์ก็ตาม ก็จะพบกับเนื้อหาของ หนังสือปรากฏในรูปแบบ Text View เพื่อให้ผู้ใช้งาน สามารถคลิกลากคร่อมเนื้อหาที่ต้องการ จากนั้นเมื่อปล่อยก็ จะพบกับกล่องเครื่องมือป้ายสี (Highlight) ข้อความได้ 6 สี เครื่องมือเพิ่มบันทึก (Notes) และเครื่องมืออ้างอิงเนื้อหา (Cite) หรืออาจทำการคัดลอกเนื้อหาได้อย่างสะดวกเช่นกัน

Highlight	Notes	Cite	Delete