

ฐานข้อมูลที่มีข้อมูลด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

ประจำปี 2561

ลำดับ	ชื่อฐานข้อมูล	จำนวน (รายชื่อ)			สถิติการใช้งาน รวม	หมายเหตุ
		วารสาร	หนังสือ	รวม		
1	ScienceDirect	269	107	376	287,304	จำนวน Collection มากกว่าปี 2564
2	SpringerLink	41	80	121	34,774	
3	Academic Search Complete	629	35	664	34,106	
4	eBooks Collection	-	4,892	4,892	52,290	
5	eBooks Academic Collection	-	4,782	4,782	23,493	
6	CRCNetbase	-	101	101	204	
7	H.W.Wilson	94	-	94	54,021	
8	Access Engineering	-	84	84	650	
รวม		1,033	10,081	11,114	486,842	

43.80 เฉลี่ย (ครั้งต่อรายชื่อ)

หมายเหตุ

ขอบเขตเนื้อหา หัวเรื่องหรือหมวดหมู่

1. energy conservation
2. renewable energy
3. green energy
4. energy
5. Environmental Sustainability
6. Environmental

ฐานข้อมูลที่มีข้อมูลด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

ประจำปี 2562

ลำดับ	ชื่อฐานข้อมูล	จำนวน (รายชื่อ)			สถิติการใช้งาน รวม	หมายเหตุ
		วารสาร	หนังสือ	รวม		
1	ScienceDirect	110	110	220	209,410	จำนวน 4 Collections ลดลงจากปี 2561
2	SpringerLink	197	87	284	23,378	
3	Academic Search Complete	656	42	698	17,663	
4	eBooks Collection	-	4,892	4,892	35,768	
5	eBooks Academic Collection	-	7,715	7,715	17,267	
6	CRCNetbase	-	120	120	152	
7	Access Engineering	-	89	89	577	
รวม		963	13,055	14,018	304,215	

21.70 เฉลี่ย (ครึ่งต่อ1รายชื่อ)

หมายเหตุ

ขอบเขตเนื้อหา หัวเรื่องหรือหมวดหมู่

1. energy conservation
2. renewable energy
3. green energy
4. energy
5. Environmental Sustainability
6. Environmental

ฐานข้อมูลที่มีข้อมูลด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

ประจำปี 2563

ลำดับ	ชื่อฐานข้อมูล	จำนวน (รายชื่อ)			สถิติการใช้ งานรวม	หมายเหตุ
		วารสาร	หนังสือ	รวม		
1	ScienceDirect	125	117	242	93,328	จำนวน 4 Collections ลดลงจากปี 2561
2	SpringerLink	215	98	313	41,765	
3	Academic Search Complete	678	49	727	22,563	
4	eBooks Collection	-	4,920	4,920	41,243	
5	eBooks Academic Collection	-	8,911	8,911	15,871	
6	CRCNetbase	-	135	135	190	
7	Access Engineering	-	95	95	602	
รวม		1,018	14,325	15,343	215,562	

14.05 เฉลี่ย (ครั้งต่อ1รายชื่อ)

หมายเหตุ

ขอบเขตเนื้อหา หัวเรื่องหรือหมวดหมู่

1. energy conservation
2. renewable energy
3. green energy
4. energy
5. Environmental Sustainability
6. Environmental

* เริ่มปรับรูปแบบการจัดเก็บสถิติฐาน ScienceDirect แบบใหม่

ฐานข้อมูลที่มีข้อมูลด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม
ประจำปี 2564

ลำดับ	ชื่อฐานข้อมูล	จำนวน (รายชื่อ)			สถิติการใช้ งานรวม	หมายเหตุ
		วารสาร	หนังสือ	รวม		
1	ScienceDirect	140	122	262	102,331	จำนวน 4 Collections ลดลงจากปี 2561
2	SpringerLink	214	151	365	40,826	
3	Academic Search Ultimate	320	580	900	19,664	
4	eBooks Collection	-	4,920	4,920	37,893	
5	eBooks Acadmic Collection	-	9,012	9,012	14,558	
6	CRCNetbase	-	150	150	367	
7	Access Engineering	-	100	100	467	
8	Gale eBooks	-	35	35	5,852	
9	Gale Academic OneFile Select	102	-	102	5,929	
10	Royal Society of Chemistry	2	-	2	1,085	
รวม		778	15,070	15,848	228,972	

14.45 เฉลี่ย (ครั้งต่อ1รายชื่อ)

หมายเหตุ

ขอบเขตเนื้อหา หัวเรื่องหรือหมวดหมู่

1. energy conservation
2. renewable energy
3. green energy
4. energy
5. Environmental Sustainability
6. Environmental