

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	規格	sql函數規格 v0004.xlsx													
2	版本	v4	1110512												
3	說明	此份文件僅供參考,如有疑問,請洽詢。													
4															
5	函數A	GET_EC_RATE_LIST													
6	說明	取得各式牌告利率的天期利率內容清單													
7	回傳值	字串													
8	參數1	DL_TYPE 幣別		字串	TWD	新台幣	USD	美元	CNH	人民幣	JPY	日圓	EUR	歐元	
9	參數2	BASE_NDATE 日期		number	民國年月	1110415									
10	參數3	PS_KIND 市場別		字串	P	初級	S	次級	D	天期列表					
11	參數4	SB_ID 買賣別		字串	B	買入	S	賣出							
12	參數5	NO1 類別		字串	CP2	CP1	BA	CD	ABCP	BD					
13															
14	註1:	日期別		number	新台幣	10	20	30	60	90	120	150	180	270	365
15					外幣	10	20	30	60	90	120	150	180	270	360
16															
17	格式	SELECT ec_pk.get ec_rate list(n.dl type,c.ndate,n.ps kind,n.sb id,n.no1) ec_rate list FROM DUAL;													
18	範例1	select ec_pk.get ec_rate list(TWD, 1110415, 'S', 'B', CP2) ec_rate list from dual													
19	結果	1.0508\$1.0608\$1.0908\$1.1008\$1.1408\$1.2008\$1.2508\$1.3058\$1.4008\$1.400													
20	說明	新台幣於1110415次級市場CP2買賣10天的利率列表													
21	補充	以\$\$做為欄位分隔符號													
22															
23	範例2	select ec_pk.get ec_rate list(TWD, NULL, 'T', NULL, NULL) ec_rate list from dual													
24	結果	10天\$520天\$530天\$560天\$590天\$5120天\$5150天\$5180天\$5270天\$5365天													
25	說明	新台幣利率的天期列表													
26	補充	以\$\$做為欄位分隔符號													
27															
28	函數B	GET_BD_RATE													
29	說明	取得買賣斷利率報價													
30	回傳值	字串													
31	參數1	DL_TYPE 幣別		字串	TWD	新台幣	FR	外幣							
32	參數2	TR_NDATE 日期		number	民國年月	1110415									
33	參數3	ORD 第幾筆		number	1	第1筆									
34															
35	格式	select ec_pk.get bd_rate(dl type, tr ndate, ord) ord_str from dual													
36	範例	select ec_pk.get bd_rate(TWD, 1110415, 1) ord_str from dual													
37	結果	111央債乙2\$11103/31\$11103/31\$80.75\$80.91\$80.71													
38	說明	新台幣於1110415買賣斷利率報價第1筆													
39	補充	以\$\$做為欄位分隔符號													
40															
41	函數C	get_news_data													
42	說明	取得評論、動態或行情													
43	回傳值	字串													
44	參數1	base_ndate 日期		number	系統日 日	1110415									
45	參數2	NEWS_TYPE 訊息種類		字串	訊息種類 D.債券評論 I.票券評論 W.央行動態 X.拆款行情 Y.匯市行情 Z.債券行情										
46	參數3	brev_flag 縮寫註記		字串	縮寫註記 Y.縮寫 N.不縮寫										
47	參數4	str_kind 字串種類		字串	NDATE, 'TEXT 1', 'TEXT 2', 'TEXT 3', 'TEXT 4'(註:只有債券,用TEXT 2,3,4)										
48															
49	格式	select ec_pk.get_news_data(base_ndate, news_type, brev_flag, str_kind) from dual													
50	範例	select ec_pk.get_news_data(1110418, T, N, NDATE), ec_pk.get_news_data(1110418, T, N, 'TEXT 1') from dual													
51	結果	1110418 上週五整體市場趨緊，可能原因為公股行庫償還央行貸款，惟短票利率仍維持原有區間；本週央行存單到期13573.45億元，落點分別為週一4194.85億元、週二3836.9億元、週三2090.1億元、週四2929.2億元及週五522.4億元。													
52	說明	取得 系統日 期1110418的票券動態日期和其內容													
53	補充														
54															
55	函數D	get_index_content													
56	說明	取得金融資訊													
57	回傳值	字串													
58	參數1	base_ndate 日期		number	系統日 日	1110415									
59	參數2	index_type 訊息種類		字串	'%'全部 Y.年月 I.總體經濟指標 Z.金融及貿易指標 '3.貨幣市場利率指標										
60	參數3	index_sub_tv 訊息子種類		字串	'%'全部(預設) 其它,個別值										
61	參數4	ord 筆序		number	筆序1-13										
62															
63	格式	select ec_pk.get_index_data(base_ndate, index_type, index_sub_type, ord) from dual													
64	範例	select ec_pk.get_index_data(1110512, 'I', '%', 1) from dual													
65	結果	111038\$31\$8137.708\$3.27\$813.89\$83.66													
66	需求	以日期(系統日)1110512取得 總體經濟指標的第1筆內容													
67	結果	回傳值為 11103 的五項內容													
68	補充	以\$\$做為欄位分隔符號													
69															
70	函數E	get_cm010_web_ndate													
71	說明	取得網頁的廣告日期													
72	回傳值	number													
73	參數1	DL_TYPE 幣別		字串	TWD	新台幣	USD	美元	CNH	人民幣	JPY	日圓	EUR	歐元	
74	參數2	BASE_NDATE 日期		number	民國年月	1110415									
75															
76	格式	select get_cm010_web_ndate(dl_type,base_ndate) from dual													
77	範例	select get_cm010_web_ndate(TWD,1110512) from dual													
78	結果	1110512													