

100~103年用電節能資料明細

地點 月份	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
100年1月	213,600	\$661,077	203,400	\$611,488					417,000	\$1,272,565						
2月	163,800	\$585,678	138,300	\$444,810					302,100	\$1,030,488						
3月	82,900	\$386,702	106,900	\$351,771					189,800	\$738,473						
4月	230,200	\$732,788	176,900	\$536,151					407,100	\$1,268,939						
5月	190,900	\$635,029	161,400	\$503,633					352,300	\$1,138,662						
6月	192,600	\$511,551	206,300	\$631,338					398,900	\$1,142,889						
7月	200,400	\$546,847	251,700	\$900,274					452,100	\$1,447,121						
8月	101,500	\$344,632	194,800	\$684,126					296,300	\$1,028,758						
9月	107,700	\$356,433	219,400	\$747,688					327,100	\$1,104,121						
10月	149,200	\$481,413	206,800	\$711,845					356,000	\$1,193,258						
11月	187,200	\$494,000	197,900	\$624,364					385,100	\$1,118,364						
12月	213,500	\$555,697	209,000	\$624,704					422,500	\$1,180,401						
100年度總計	2,033,500	\$6,291,847	2,272,800	\$7,372,192	0.00	\$0.00	0	\$0	4,306,300.0	\$13,664,039.0	305,976.24	\$3.17	\$969,944.68	41.86	163,391.31	4.50

地點 月份	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
101年1月	205,100	\$540,738	172,900	\$539,527					378,000	\$1,080,265.0						
2月	164,500	\$434,958	145,300	\$440,913					309,800	\$875,871.0						
3月	96,300	\$297,687	104,600	\$368,932					200,900	\$666,619.0						
4月	224,000	\$563,742	189,600	\$567,413					413,600	\$1,131,155.0						
5月	194,600	\$509,638	171,200	\$529,892					365,800	\$1,039,530.0						
6月	218,200	\$552,857	227,200	\$661,454					445,400	\$1,214,311.0						
7月	187,800	\$582,229	204,800	\$711,465					392,600	\$1,293,694.0						
8月	98,600	\$378,919	207,500	\$770,839					306,100	\$1,149,758.0						
9月	101,000	\$385,758	197,300	\$716,889	2294.6	\$8,077			300,595	\$1,110,724.0						
10月	147,200	\$506,664	198,500	\$760,654	2009.1	\$5,685.8			347,709	\$1,273,003.8						
11月	202,100	\$587,268	204,700	\$674,428	2054.2	\$5,813.4			408,854	\$1,267,509.4						
12月	191,300	\$568,309	183,700	\$616,720	2904.4	\$8,335.6			377,904	\$1,193,364.6						
101年度總計	2,030,700	\$5,908,767	2,207,300	\$7,359,126	9,262.30	\$27,911.80	0	\$0	4,247,262.3	\$13,295,804.8	42,715.44	\$3.13	\$133,699.33	39.68	22,596.47	4.41

地點 月份	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
102年1月	184,070	\$547,602	145,374	\$506,844	1,526.2	\$4,075.0			330,970.2	\$1,058,521.0						
2月	172,400	\$510,804	143,700	\$489,020	1,335.7	\$3,673.2			317,435.7	\$1,003,497.2						
3月	69,200	\$256,360	90,900	\$338,759	2,374.7	\$6,364.2			162,474.7	\$601,483.2						
4月	183,500	\$542,882	165,200	\$561,784	2,197.6	\$5,867.6			350,897.6	\$1,110,533.6						
5月	190,500	\$562,809	166,200	\$563,875	3,609.6	\$9,240.6			360,309.6	\$1,135,924.6						
6月	211,800	\$603,698	208,400	\$683,301	3,608.8	\$10,934.7			423,808.8	\$1,297,933.7						
7月	210,500	\$646,804	267,500	\$968,837	2,106.8	\$6,383.6			480,106.8	\$1,622,024.6						
8月	95,500	\$372,834	209,100	\$806,742	2,877.0	\$9,240.2			307,477.0	\$1,188,816.2						
9月	86,600	\$352,592	198,000	\$736,230	3,762.5	\$11,663.8			288,362.5	\$1,100,485.8						
10月	166,200	\$540,682	213,300	\$788,410	4,012.2	\$11,394.6			383,512.2	\$1,340,486.6						
11月	183,600	\$597,691	205,500	\$672,868	3,276.2	\$9,369.9			392,376.2	\$1,279,928.9						
12月	186,200	\$607,600	178,100	\$584,684	3,743.5	\$10,781.3			368,043.5	\$1,203,065.3						
102年度總計	1,940,070	\$6,142,358	2,191,274	\$7,701,354	34,430.80	\$98,988.68	0	\$0	4,165,774.8	\$13,942,700.7	200,200.68	\$3.35	\$670,672.28	38.92	103,904.15	4.36

地點 月份	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
103年1月	197,900	\$641,525	163,300	\$543,150	2,152.80	\$6,286.18			363,352.8	\$1,190,961.2						
2月	137,300	\$468,359	130,200	\$445,435	2,249.00	\$6,679.53			269,749.0	\$920,473.5						
3月	107,000	\$391,403	109,700	\$395,818	3,677.20	\$10,663.88			220,377.2	\$797,884.9						
4月	194,800	\$634,463	157,000	\$525,889	3,409.70	\$9,819.94			355,209.7	\$1,170,171.9						
5月	190,100	\$620,846	183,500	\$596,229	4,433.30	\$12,497.47			378,033.3	\$1,229,572.5						
6月	195,900	\$630,299	217,600	\$751,228	3,339.60	\$11,120.87			416,839.6	\$1,392,647.9						
7月	181,000	\$635,126	255,300	\$1,125,641	2,190.4	\$7,666.40			438,490.4	\$1,768,433.4						
8月	103,400	\$428,825	251,900	\$1,127,931	2,433.4	\$8,395.20			357,733.4	\$1,565,151.2						
9月	89,500	\$383,474	220,300	\$927,078	2,813.5	\$9,622.17			312,613.5	\$1,320,174.2						
10月	153,800	\$566,547	255,000	\$1,149,386	4,473.6	\$12,749.76			413,273.6	\$1,728,682.8						
11月	186,900	\$613,413	225,600	\$778,509	3,395.9	\$10,459.37			415,895.9	\$1,402,381.4						
12月	187,400	\$608,280	196,600	\$630,418	3,927.9	\$11,194.50			387,927.9	\$1,249,892.5						
103年度總計	1,925,000	\$6,622,560	2,366,000	\$8,996,712	38,496.30	\$117,155.27	0	\$0	4,329,496.3	\$15,736,427.3	78,177.05	\$3.63	\$283,782.69	40.44	41,982.37	4.26

PS:100年102,879.41㎡ 101~103年107,046.79㎡

104~107年用電節能資料明細

地點 月份	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
104年1月	208,300	\$679,089	185,600	\$608,081	2,545.80	\$7,535.60			396,445.8	\$1,294,705.6						
2月	167,700	\$560,070	142,200	\$482,136	1,391.40	\$4,202.03			311,291.4	\$1,046,408.0						
3月	82,700	\$317,600	105,100	\$373,808	3,057.10	\$8,865.60			190,857.1	\$700,273.6						
4月	195,800	\$639,088	184,600	\$603,544	3,044.70	\$8,220.70			383,444.7	\$1,250,852.7						
5月	182,500	\$564,346	191,400	\$583,813	4,727.80	\$12,197.70			378,627.8	\$1,160,356.7						
6月	197,100	\$569,293	243,100	\$768,137	2,882.20	\$9,424.80			443,082.2	\$1,346,854.8						
7月	188,100	\$608,323	286,400	\$1,278,264	2,199.0	\$7,278.70			476,699.0	\$1,893,865.7						
8月	118,100	\$437,491	254,000	\$1,074,446	1,868.10	\$6,090.00			373,968.1	\$1,518,027.0						
9月	99,300	\$384,335	197,300	\$777,809	2,508.80	\$8,178.70			299,108.8	\$1,170,322.7						
10月	149,900	\$524,381	210,600	\$876,865	4,612.40	\$11,992.20			365,112.4	\$1,413,238.2						
11月	188,500	\$548,159	235,000	\$696,772	3,113.60	\$8,126.50			426,613.6	\$1,253,057.5						
12月	194,100	\$561,906	223,700	\$651,086	4,149.80	\$11,080.00			421,949.8	\$1,224,072.0						
104年度總計	1,972,100	\$6,394,081	2,459,000	\$8,774,761	36,100.70	\$103,192.53	0	\$0	4,467,200.7	\$15,272,034.5	100,103.82	\$3.42	\$342,355.06	41.73	52,554.50	4.25

地點 月份	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
105年1月	191,900	\$564,148	201,300	\$599,084	2,258.00	\$6,051.40			395,458.0	\$1,169,283.4						
2月	149,800	\$455,661	162,900	\$484,437	1,516.50	\$4,124.90			314,216.5	\$944,222.9						
3月	111,500	\$361,409	123,000	\$385,093	2,638.50	\$7,071.20			237,138.5	\$753,573.2						
4月	191,200	\$564,331	177,600	\$538,008	2,698.20	\$6,340.80			371,498.2	\$1,108,679.8						
5月	199,500	\$507,640	216,100	\$581,010	4,170.60	\$9,759.20			419,770.6	\$1,098,409.2						
6月	189,100	\$491,295	267,900	\$740,913	2,683.60	\$7,889.80			459,683.6	\$1,240,097.8						
7月	171,500	\$503,019	273,900	\$1,041,153	1,730.4	\$5,018.20			447,130.4	\$1,549,190.2						
8月	114,400	\$379,497	225,800	\$827,686	1,505.60	\$45,920.80			341,705.6	\$1,253,103.8						
9月	103,200	\$359,661	226,200	\$844,623	2,307.00	\$6,667.20			331,707.0	\$1,210,951.2						
10月	166,500	\$495,834	215,800	\$840,455	3,633.70	\$8,248.50			385,933.7	\$1,344,537.5						
11月	206,600	\$526,233	250,000	\$695,356	3,667.80	\$8,656.00			460,267.8	\$1,230,245.0						
12月	199,700	\$550,580	220,700	\$610,323	3,618.20	\$8,647.50			424,018.2	\$1,169,550.5						
105年度總計	1,994,900	\$5,759,308	2,561,200	\$8,188,141	32,428.10	\$124,395.50	0	\$0	4,588,528.1	\$14,071,844.5	44,170.92	\$3.07	\$135,604.72	42.86	23,410.59	4.16

地點 月份	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
106年1月	201,900	\$555,414	196,200	\$550,112	2,359.20	\$5,614.90			400,459.2	\$1,111,140.9						
2月	124,600	\$391,081	153,800	\$439,406	1,450.70	\$3,655.76			279,850.7	\$834,142.8						
3月	141,200	\$417,936	121,500	\$379,878	3,901.50	\$9,480.60			266,601.5	\$807,294.6						
4月	203,700	\$564,311	180,500	\$517,020	2,494.40	\$5,836.90			386,694.4	\$1,087,167.9						
5月	207,200	\$544,346	200,700	\$549,960	3,500.40	\$8,068.40			411,400.4	\$1,102,374.4						
6月	206,200	\$564,996	239,300	\$642,435	2,876.10	\$8,168.10			448,376.1	\$1,215,599.1						
7月	218,800	\$653,506	265,600	\$960,802	1,642.6	\$4,944.20			486,042.6	\$1,619,252.2						
8月	129,500	\$459,320	223,900	\$809,808	1,621.6	\$4,848.60			355,021.6	\$1,273,976.6						
9月	124,400	\$448,817	220,700	\$812,433	3,341.30	\$10,090.70			348,441.3	\$1,271,340.7						
10月	201,000	\$613,529	280,300	\$1,101,762	3,656.80	\$8,483.80			484,956.8	\$1,723,774.8						
11月	208,100	\$544,551	241,200	\$693,220	3,379.50	\$8,009.40			452,679.5	\$1,245,780.4						
12月	201,900	\$556,395	219,900	\$612,199	3,844.00	\$9,110.30			425,644.0	\$1,177,704.3						
106年度總計	2,168,500	\$6,314,202	2,543,600	\$8,069,035	34,068.10	\$86,311.66	0	\$0	4,746,168.1	\$14,469,548.7	111,047.58	\$3.05	\$338,695.12	44.32	61,520.36	4.10

地點 月份	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
107年1月	196,200	\$537,977	177,400	\$507,917	2,611.80	\$6,660.10			376,211.8	\$1,052,554.1						
2月	156,900	\$458,466	143,100	\$434,638	1,388.50	\$3,637.90			301,388.5	\$896,741.9						
3月	80,100	\$286,537	100,600	\$330,523	3,382.10	\$8,150.90			184,082.1	\$625,210.9						
4月	187,000	\$521,278	184,200	\$527,656	2,512.60	\$6,080.50			373,712.6	\$1,055,014.5						
5月	187,000	\$521,740	184,500	\$533,563	4,741.60	\$11,474.70			376,241.6	\$1,066,777.7						
6月	216,600	\$595,550	267,400	\$757,342	4,402.30	\$12,986.80			488,402.3	\$1,365,878.8						
7月	210,400	\$645,965	253,000	\$927,121	1,807.8	\$5,549.90			465,207.8	\$1,578,635.9						
8月	118,700	\$442,802	218,300	\$839,649	1,964.2	\$6,108.70			338,964.2	\$1,288,559.7						
9月	106,500	\$419,400	213,300	\$820,785	3,498.70	\$10,356.20			323,298.7	\$1,250,541.2						
10月	182,200	\$579,574	231,200	\$874,985	3,454.70	\$8,394.90			416,854.7	\$1,462,953.9						
11月	192,000	\$543,341	215,700	\$617,826	3,355.50	\$8,288.10			411,055.5	\$1,169,455.1						
12月	187,600	\$539,699	194,500	\$570,155	3,907.20	\$9,611.70			386,007.2	\$1,119,465.7						
107年度總計	2,021,200	\$6,092,329	2,383,200	\$7,742,160	37,027.00	\$97,300.40	0	\$0	4,441,427.0	\$13,931,789.4	69,754.82	\$3.14	\$219,030.13	41.47	37,179.32	3.75

112年用電節能資料明細

月份	地點	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
		用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
112年1月		192,084	\$607,780	178,892	\$582,224	1,346.1	\$3,526.80	1,946.40	\$4,968	374,268.5	\$1,198,498.9						
2月		105,216	\$378,756	132,100	\$178,140	2,148.5	\$5,629.10	1,426.80	\$3,582	240,891.3	\$566,106.8						
3月		123,072	\$432,810	132,472	\$192,713	3,691.1	\$10,335.10	2,848.60	\$8,220	262,083.7	\$644,078.1						
4月		183,612	\$609,130	177,756	\$550,164	3,197.8	\$8,666.00	4,009.60	\$13,925	368,575.4	\$1,181,885.0						
5月		177,364	\$653,992	177,992	\$565,276	3,731.3	\$11,977.50	4,518.20	\$16,867	363,605.5	\$1,248,113.0						
6月		195,360	\$786,623	232,536	\$809,036	2,984.6	\$10,650.00	5,973.40	\$31,339	436,854.0	\$1,637,648.3						
7月		161,308	\$704,214	229,876	\$884,164	1,576.5	\$5,896.00	4,270.60	\$19,988	397,031.1	\$1,614,262.1						
8月		145,192	\$641,480	218,872	\$824,542	1,733.3	\$6,275.00	4,259.10	\$20,721	370,056.4	\$1,493,018.5						
9月		121,044	\$575,948	216,460	\$844,174	3,663.7	\$12,860.00	3,186.80	\$13,978	344,354.5	\$1,446,960.2						
10月		181,056	\$773,219	243,904	\$985,761	3,307.7	\$10,254.00	2,457.80	\$8,485	430,725.5	\$1,777,719.3						
11月		174,628	\$713,294	212,244	\$714,192	4,010.0	\$11,388.00	2,362.70	\$7,788	393,244.7	\$1,446,661.9						
12月		166,280	\$660,661	191,880	\$589,772	3,913.1	\$11,113.00	1,860.40	\$5,391	363,933.5	\$1,266,936.9						
112年度總計		1,926,216	\$7,537,907	2,344,984	\$7,720,158	35,303.70	\$108,570.50	39,120.40	\$155,253.48	4,345,624.1	\$15,521,889.0	67,104.36	\$3.57	\$239,562.57	38.70	33,149.55	3.79

113年用電節能資料明細

月份	地點	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
		用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
113年1月		170,400	\$657,841	176,116	\$540,450	2,024.7	\$6,317.00	1,442.60	\$3,776	349,983.3	\$1,208,383.5						
2月		107,092	\$453,818	144,760	\$461,596	1,690.3	\$4,868.00	1,424.90	\$3,670	254,967.2	\$923,952.1						
3月		101,960	\$422,603	128,624	\$405,027	3,794.5	\$10,928.00	1,587.40	\$4,135	235,965.9	\$842,693.3						
4月		173,192	\$532,189	176,052	\$673,555	2,625.7	\$7,667.00	1,738.20	\$4,540	353,607.9	\$1,217,950.7						
5月		179,296	\$782,830	172,756	\$532,621	4,050.5	\$13,066.60			356,102.5	\$1,328,517.6						
6月																	
7月																	
8月																	
9月																	
10月																	
11月																	
12月																	
113年度總計		731,940	\$2,849,281	798,308	\$2,613,249	14,185.70	\$42,846.60	6,193.10	\$16,120.65	1,550,626.8	\$5,521,497.3	6,798.00	\$3.56	\$24,200.88		7,142.81	4.20

PS:112年1-9月112,346.18㎡ ;10-12月112,291.68㎡ (美崙校區減少租地)

100-113年用電節能資料明細

月份	地點	宿舍區		校區		活動中心		美崙校區		全 校		學年度校舍區節能統計表			EUI 用電指標	每年減少排放量 CO ₂ e/度(kg)	教職員生日 平均用電量 (度)
		用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	用電量(度)	月電費(元)	總電量(度)	總電費(元)	節能度數	每度電費(元)	節能電費(元)			
100年度總計		2,033,500	\$6,291,847	2,272,800	\$7,372,192	0.00	0.00			4,306,300.0	\$13,664,039.0	305,976.24	\$3.17	\$969,944.68	41.86	163,391.31	4.50
101年度總計		2,030,700	\$5,908,767	2,207,300	\$7,359,126	9,262.30	27,911.80			4,247,262.3	\$13,295,804.8	42,715.44	\$3.13	\$133,699.33	39.68	22,596.47	4.41
102年度總計		1,940,070	\$6,142,358	2,191,274	\$7,701,354	34,430.80	98,988.68			4,165,774.8	\$13,942,700.7	200,200.68	\$3.35	\$670,672.28	38.92	103,904.15	4.36
103年度總計		1,925,000	\$6,622,560	2,366,000	\$8,996,712	38,496.30	117,155.27			4,329,496.3	\$15,736,427.3	78,177.05	\$3.63	\$283,782.69	40.44	41,982.37	4.26
104年度總計		1,972,100	\$6,394,081	2,459,000	\$8,774,761	36,100.70	103,192.53			4,467,200.7	\$15,272,034.5	100,103.82	\$3.42	\$342,355.06	41.73	52,554.50	4.25
105年度總計		1,994,900	\$5,759,308	2,561,200	\$8,188,141	32,428.10	124,395.50			4,588,528.1	\$14,071,844.5	44,170.92	\$3.07	\$135,604.72	42.86	23,410.59	4.16
106年度總計		2,168,500	\$6,314,202	2,543,600	\$8,069,035	34,068.10	86,311.66			4,746,168.1	\$14,469,548.7	111,047.58	\$3.05	\$338,695.12	44.32	61,520.36	4.10
107年度總計		2,021,200	\$6,092,329	2,383,200	\$7,742,160	37,027.00	97,300.40			4,441,427.0	\$13,931,789.4	69,754.82	\$3.14	\$219,030.13	41.47	37,179.32	3.75
108年度總計		2,074,700	\$6,273,919	2,329,300	\$7,635,794	34,126.50	83,936.20			4,438,126.5	\$13,993,649.2	62,184.74	\$3.15	\$195,881.93	41.44	31,652.03	3.70
109年度總計		2,212,360	\$6,473,239	2,349,820	\$7,689,690	36,490.30	95,257.80			4,598,670.3	\$14,258,186.8	11,769.30	\$3.10	\$36,484.83	41.26	5,908.19	3.75
110年度總計		2,264,084	\$6,484,482	2,387,980	\$7,625,105	29,293.70	75,790.90	24,512.70	\$94,246.42	4,705,870.4	\$14,279,624.3	25,082.51	\$3.03	\$76,000.01	41.45	12,767.00	3.81
111年度總計		2,195,204	\$6,675,837	2,409,116	\$8,028,933	34,842.20	\$98,619.20	71,658.50	\$314,018.66	4,710,820.7	\$15,117,407.9	77,609.52	\$3.21	\$249,126.56	41.93	38,416.71	3.88
112年度總計		1,926,216	\$7,537,907	2,344,984	\$7,720,158	35,303.70	\$108,570.50	39,120.40	\$155,253.48	4,345,624.1	\$15,521,889.0	67,104.36	\$3.57	\$239,562.57	38.70	33,149.55	3.79
113年度總計		731,940	\$2,849,281	798,308	\$2,613,249	14,185.70	\$42,846.60	6,193.10	\$16,120.65	1,550,626.8	\$5,521,497.3	5,592.03	\$3.56	\$24,200.88		7,142.81	4.20

製表:113.06.13

ps:美崙校區用電資料提供至113年4月