

111 學年 第一學期用電量額度超出度數表

寢室別	期初度數	10月31日	月日	期末度數	可吹度數	超出度數	應繳金額	備註
	9月11日			月日			1度/3.5元	
CT0101A	20244.1	20750.0			20894.1	0	—	
CT0101B	16358.0	16893.9			17008.0	0	—	
CT0101C	15775.7	15814.0			16425.7	0	—	
CT0101D	檢修	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0101E	9860.8	9898.1			10510.8	0	—	
CT0102A	7052.5	7089.1			7702.5	0	—	
CT0102B	12197.2	12351.0			12847.2	0	—	
CT0102C	6695.5	6889.8			7345.5	0	—	
CT0102D	10584.3	10959.8			11234.3	0	—	
CT0102E	10113.0	10405.7			10763.0	0	—	
CT0103A	13038.0	13407.8			13688.0	0	—	
CT0103B	10894.0	11788.0			11544.0	0	—	
CT0103C	檢修	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0103D	12800.2	13465.8			13450.2	0	—	
CT0103E	12869.5	13384.8			13519.5	0	—	
CT0104A	7523.5	7806.5			8173.5	0	—	
CT0104B	12703.9	13333.3			13353.9	0	—	
CT0104C	12611.7	13251.7			13261.7	0	—	
CT0104D	8823.0	9096.6			9473.0	0	—	
CT0104E	15044.5	15360.4			15694.5	0	—	
CT0201A	8140.5	8592.7			8790.5	0	—	
CT0201B	8931.8	9435.7			9581.8	0	—	
CT0201C	6745.0	6934.3			7395.0	0	—	
CT0201D	10005.4	10292.1			10655.4	0	—	
CT0201E	10280.3	10646.2			10930.3	0	—	
CT0202A	8295.1	8594.8			8945.1	0	—	
CT0202B	檢修	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0202C	7850.1	8187.6			8500.1	0	—	
CT0202D	檢修	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0202E	9553.8	9808.9			10203.8	0	—	
CT0203A	9789.0	10178.0			10439.0	0	—	
CT0203B	10398.3	10738.3			11048.3	0	—	
CT0203C	8380.7	8861.6			9030.7	0	—	
CT0203D	9433.2	9969.7			10083.2	0	—	
CT0203E	8772.7	9271.6			9422.7	0	—	
CT0204A	13149.0	13600.2			13799.0	0	—	
CT0204B	9382.7	9882.5			10032.7	0	—	
CT0204C	11206.2	11391.8			11856.2	0	—	
CT0204D	7856.8	8286.1			8506.8	0	—	
CT0204E	檢修	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0301A	8870.7	9348.4			9520.7	0	—	
CT0301B	8910.8	9558.0			9560.8	0	—	

CT0301C	9305.6	9664.3			9955.6	0	—	
CT0301D	12552.1	13087.7			13202.1	0	—	
CT0301E	8041.6	8403.6			8691.6	0	—	
CT0302A	8275.4	8608.4			8925.4	0	—	
CT0302B	9381.3	9571.8			10031.3	0	—	
CT0302C	9492.5	9769.5			10142.5	0	—	
CT0302D	9979.4	10354.2			10629.4	0	—	
CT0302E	9272.1	9555.0			9922.1	0	—	
CT0303A	9318.1	9677.2			9968.1	0	—	
CT0303B	檢修	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0303C	9676.3	10044.6			10326.3	0	—	
CT0303D	8323.0	8837.8			8973.0	0	—	
CT0303E	11208.6	11792.1			11858.6	0	—	
CT0304A	檢修	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0304B	10586.9	10718.5			11236.9	0	—	
CT0304C	8911.9	9662.4			9561.9	0	—	
CT0304D	9079.7	9451.5			9729.7	0	—	
CT0304E	9453.2	9877.3			10103.2	0	—	
CT0401A	6624.1	6956.6			7274.1	0	—	
CT0401B	6806.5	7671.8			7456.5	0	—	
CT0401C	8564.3	8753.9			9214.3	0	—	
CT0401D	8148.3	8274.5			8798.3	0	—	
CT0401E	5567.2	5856.4			6217.2	0	—	
CT0402A	7385.7	7685.0			8035.7	0	—	
CT0402B	8405.5	8744.6			9055.5	0	—	
CT0402C	7973.6	8235.9			8623.6	0	—	
CT0402D	8573.6	8824.5			9223.6	0	—	
CT0402E	9462.6	10158.8			10112.6	0	—	
CT0403A	7462.0	7754.5			8112.0	0	—	
CT0403B	8525.6	8871.5			9175.6	0	—	
CT0403C	11687.8	12069.4			12337.8	0	—	
CT0403D	7775.8	8142.1			8425.8	0	—	
CT0403E	11940.2	12048.6			12590.2	0	—	
CT0404A	7965.2	8446.4			8615.2	0	—	
CT0404B	7895.5	8120.7			8545.5	0	—	
CT0404C	11388.3	11549.9			12038.3	0	—	
CT0404D	8697.8	9128.5			9347.8	0	—	
CT0404E	8719.2	9343.0			9369.2	0	—	
CT0501A	9764.4	10611.1			10414.4	0	—	
CT0501B	9825.7	10270.4			10475.7	0	—	
CT0501C	10840.4	11203.7			11490.4	0	—	
CT0501D	9422.8	9641.9			10072.8	0	—	
CT0501E	9219.8	9641.6			9869.8	0	—	
CT0502A	8941.6	9401.3			9591.6	0	—	
CT0502B	8470.3	8870.0			9120.3	0	—	

CT0502C	9192.2	9691.6			9842.2	0	—	
CT0502D	8232.4	8416.6			8882.4	0	—	
CT0502E	7141.2	7545.1			7791.2	0	—	
CT0503A	7464.1	8036.9			8203.5	0	—	
CT0503B	8619.9	9117.3			9269.9	0	—	
CT0503C	11534.4	11964.5			12184.4	0	—	
CT0503D	8370.4	8839.4			9020.4	0	—	
CT0503E	9004.7	9567.9			9654.7	0	—	
CT0504A	9718.3	10298.8			10368.3	0	—	
CT0504B	7871.4	8363.9			8521.4	0	—	
CT0504C	8741.3	9123.3			9391.3	0	—	
CT0504D	8192.2	8479.2			8842.2	0	—	
CT0504E	10219.2	10738.7			10869.2	0	—	
CT0601A	5426.5	5680.8			6076.5	0	—	
CT0601B	8791.1	9245.1			9441.1	0	—	
CT0601C	5443.0	6069.5			6093.0	0	—	
CT0601D	7643.5	7723.2			8293.5	0	—	
CT0601E	5288.8	5719.8			5938.8	0	—	
CT0602A	9102.9	9424.1			9752.9	0	—	
CT0602B	6346.9	6699.2			6996.9	0	—	
CT0602C	7595.6	7998.0			8245.6	0	—	
CT0602D	6945.1	7468.8			7595.1	0	—	
CT0602E	9038.9	9285.7			9688.9	0	—	
CT0603A	6997.5	7182.1			7647.5	0	—	
CT0603B	6029.0	6426.3			6679.0	0	—	
CT0603C	6932.6	7494.3			7582.6	0	—	
CT0603D	6848.8	7083.3			7498.8	0	—	
CT0603E	6645.7	7058.8			7295.7	0	—	
CT0604A	5398.5	5761.9			6048.5	0	—	
CT0604B	5685.1	5895.0			6335.1	0	—	
CT0604C	8477.8	9058.6			9127.8	0	—	
CT0604D	7795.3	8119.2			8445.3	0	—	
CT0604E	8560.1	9373.4			9210.1	0	—	
CT0701A	7061.3	7423.0			7711.3	0	—	
CT0701B	5966.3	6211.2			6616.3	0	—	
CT0701C	6251.1	6660.5			6901.1	0	—	
CT0701D	6749.4	7010.9			7399.4	0	—	
CT0701E	4596.4	4731.1			5246.4	0	—	
CT0702A	6925.8	7417.2			7575.8	0	—	
CT0702B	5003.5	5332.4			5653.5	0	—	
CT0702C	8258.2	8741.1			8908.2	0	—	
CT0702D	6622.2	7046.9			7272.2	0	—	
CT0702E	5048.4	5486.9			5698.4	0	—	
CT0703A	6814.0	7308.0			7464.0	0	—	
CT0703B	5849.9	6351.4			6499.9	0	—	

CT0703C	8071.2	8381.4			8721.2	0	—	
CT0703D	5701.1	6173.6			6351.1	0	—	
CT0703E	7845.9	8512.2			8495.9	0	—	
CT0704A	7345.6	8204.8			7995.6	0	—	
CT0704B	5179.7	5385.0			5829.7	0	—	
CT0704C	7606.9	8108.1			8256.9	0	—	
CT0704D	8856.3	9551.5			9506.3	0	—	
CT0704E	10409.7	10698.8			11059.7	0	—	
CT0801A	5085.9	5403.3			5735.9	0	—	
CT0801B	6317.6	6410.1			6967.6	0	—	
CT0801C	6334.1	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0801D	4930.5	5090.7			5580.5	0	—	
CT0801E	7808.5	8742.6			8458.5	0	—	
CT0802A	5267.9	5707.6			5917.9	0	—	
CT0802B	6809.5	7412.5			7459.5	0	—	
CT0802C	538.3	檢修			檢修	檢修	檢修	
CT0802D	6790.3	7266.5			7440.3	0	—	
CT0802E	5724.9	6260.1			6374.9	0	—	
CT0803A	6360.4	6504.5			7010.4	0	—	
CT0803B	7703.6	7785.9			8353.6	0	—	
CT0803C	4368.9	4517.3			5018.9	0	—	
CT0803D	8165.8	8651.8			8815.8	0	—	
CT0803E	8634.3	9118.5			9284.3	0	—	
CT0804A	8270.7	8809.5			8920.7	0	—	
CT0804B	6887.7	7849.6			7537.7	0	—	
CT0804C	7518.4	7810.7			8168.4	0	—	
CT0804D	7068.5	7467.7			7718.5	0	—	
CT0804E	7401.6	7775.2			8051.6	0	—	
CT0901A	5083.6	5364.2			5733.6	0	—	
CT0901B	4847.8	5012.3			5497.8	0	—	
CT0901C	4255.6	4529.2			4905.6	0	—	
CT0901D	6815.8	7038.0			7465.8	0	—	
CT0901E	7426.8	7670.8			8076.8	0	—	
CT0902A	8171.6	8359.7			8821.6	0	—	
CT0902B	7628.6	7965.5			8278.6	0	—	
CT0902C	5502.5	5878.1			6152.5	0	—	
CT0902D	6055.9	6240.7			6705.9	0	—	
CT0902E	8521.2	8901.3			9171.2	0	—	
CT0903A	5558.1	6066.8			6208.1	0	—	
CT0903B	6434.1	7063.1			7084.1	0	—	
CT0903C	6732.7	7063.5			7382.7	0	—	
CT0903D	8900.5	9322.2			9550.5	0	—	
CT0903E	8828.4	9117.8			9478.4	0	—	
CT0904A	7840.9	7887.6			8490.9	0	—	
CT0904B	7070.6	7537.2			7720.6	0	—	

CT0904C	7660.7	8579.2			8310.7	0	—	
CT0904D	6837.8	7105.4			7487.8	0	—	
CT0904E	7695.9	8382.3			8345.9	0	—	
CT1001A	7656.5	8318.4			8396.5	0	—	
CT1001B	8451.3	8895.5			9191.3	0	—	
CT1001C	6529.4	6901.1			7269.4	0	—	
CT1001D	6237.1	6608.3			6977.1	0	—	
CT1001E	7209.8	7511.5			7949.8	0	—	
CT1002A	7996.7	8233.8			8736.7	0	—	
CT1002B	7856.4	8286.7			8596.4	0	—	
CT1002C	7652.4	7918.5			8392.4	0	—	
CT1002D	6801.8	7226.5			7541.8	0	—	
CT1002E	8101.0	8301.2			8841.0	0	—	
CT1003A	7191.9	7471.8			7931.9	0	—	
CT1003B	5771.8	6143.6			6511.8	0	—	
CT1003C	8278.3	8917.1			9018.3	0	—	
CT1003D	8340.0	8812.8			9080.0	0	—	
CT1003E	9095.7	9145.6			9835.7	0	—	
CT1004A	7704.6	7743.5			8444.6	0	—	
CT1004B	7027.4	7342.1			7767.4	0	—	
CT1004C	8584.6	8602.1			9324.6	0	—	
CT1004D	5809.5	5846.7			6549.5	0	—	
CT1004E	6757.4	6794.6			7497.4	0	—	