

**中華電信股份有限公司**  
**不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本及要求補助金額預計彙計表**  
**115年度實施計畫**

單位：元

行政區域	可避免成本			棄置營收 (D)	淨成本 (C)-(D)	要求補助金額 預估值
	可避免資金 成本(A)	可避免營運成 本(B)	成本合計 (C)=(A)+(B)			
新北市	3,891,583	34,657,174	38,548,757	23,461,018	15,087,739	15,087,739
桃園市	1,551,630	14,115,701	15,667,331	9,255,316	6,412,015	6,412,015
新竹縣	3,404,152	27,223,150	30,627,302	14,750,697	15,876,605	15,876,605
南投縣	10,058,180	106,741,107	116,799,287	93,090,742	23,708,545	23,708,545
苗栗縣	4,807,319	44,214,461	49,021,780	36,924,590	12,097,190	12,097,190
台中市	2,436,230	16,404,304	18,840,534	13,061,818	5,778,716	5,778,716
嘉義縣	3,425,194	31,340,965	34,766,159	28,456,826	6,309,333	6,309,333
台南市	1,937,843	14,818,001	16,755,844	11,845,466	4,910,378	4,910,378
高雄市	3,912,488	36,799,214	40,711,702	31,544,685	9,167,017	9,167,017
屏東縣	5,074,687	46,597,693	51,672,380	38,204,605	13,467,775	13,467,775
宜蘭縣	3,160,785	23,260,956	26,421,741	16,848,050	9,573,691	9,573,691
花蓮縣	13,420,427	129,780,441	143,200,868	98,517,929	44,682,939	44,682,939
台東縣	8,713,575	95,809,954	104,523,529	78,950,298	25,573,231	25,573,231
澎湖縣	1,918,569	13,400,739	15,319,308	9,700,077	5,619,231	5,619,231
金門縣	5,569,011	73,391,837	78,960,848	36,935,085	42,025,763	42,025,763
連江縣	5,321,367	68,335,507	73,656,874	31,575,148	42,081,726	42,081,726
合計	78,603,040	776,891,204	855,494,244	573,122,350	282,371,894	282,371,894

新北市

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：新北市

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	1.98	1.15	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	6.01	5.71	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.21	0.19	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	98.9	99.98	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	6.13	6.12	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.004	0.004	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

15,088(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

15,088(仟元)

新北市

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
新北市 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率%[註三]			
WPG基隆平溪	平溪區	216	32.31	-	32.31	-	3,651,758	2,785,788	865,970
WSF基隆十分	平溪區	144	32.31	-	32.31	-	2,486,785	1,305,047	1,181,738
WM6文山格頭	石碇區	120	31.17	-	31.17	-	2,373,934	1,022,910	1,351,024
WSN文山石碇	石碇區	528	31.17	-	31.17	-	7,529,053	4,889,566	2,639,487
WWL文山烏來	烏來區	432	37.78	-	37.78	-	7,724,166	3,888,209	3,835,957
WKR基隆貢寮	貢寮區	216	8.87	-	8.87	-	4,683,162	3,359,477	1,323,685
WSG基隆雙溪	雙溪區	864	31.99	-	31.99	-	10,099,899	6,210,021	3,889,878
合計		2,520	28.42	-	28.42	-	38,548,757	23,461,018	15,087,739

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

桃園市

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：桃園市

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	提升
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	1.110	1.09	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	5.13	5.08	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.33	0.15	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	99.36	99.95	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	7.20	7.12	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.004	0.004	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

6,412(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

6,412(仟元)

桃園市

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
桃園市 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率%[註三]			
WBR桃園華陵	復興區	120	34.15	-	34.21	-	4,834,775	3,350,240	1,484,535
WFS桃園復興	復興區	658	34.15	-	34.21	-	10,832,556	5,905,076	4,927,480
合計		778	34.15	-	34.21	-	15,667,331	9,255,316	6,412,015

註一：在某些情況下，該地區因地處遙遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

新竹縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：新竹縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	提升
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	≤8	1.07	1.06	提升
	撥接成功率(%)	≥95.6	-	-	-
	每年每百路障礙次數	≤90	6.55	6.54	提升
	障礙修復時間(天)	≤1	0.45	0.16	提升
	障礙修復率(%)	≥50	99.68	99.69	提升
	帳務準確率(%)	≥99.95	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	≤300	8.02	6.34	提升
	封包遺失率(%)	≤3	0.004	0.004	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

15,877(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

15,877(仟元)

新竹縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
新竹縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率%[ 註二]	撥接成功 率%[註三]			
WMX竹東竹林	五峰鄉	72	42.1	-	42.42	-	1,039,773	342,251	697,522
WOG竹東雲山	五峰鄉	264	42.1	-	42.42	-	1,064,478	473,920	590,558
WTB竹東桃山	五峰鄉	192	42.1	-	42.42	-	2,460,554	958,532	1,502,022
WWF竹東五峰	五峰鄉	336	42.1	-	42.42	-	3,985,692	2,186,922	1,798,770
WHW竹東新光	尖石鄉	48	38.16	-	38.16	-	1,516,818	490,683	1,026,135
WMI竹東尖石	尖石鄉	741	38.16	-	38.16	-	6,850,602	4,679,940	2,170,662
WOA竹東石磊	尖石鄉	48	38.16	-	38.16	-	635,928	452,324	183,604
WOB竹東田埔	尖石鄉	24	38.16	-	38.16	-	281,268	129,886	151,382
WTK竹東泰崗	尖石鄉	48	38.16	-	38.16	-	831,237	411,828	419,409
WYF竹東玉峰	尖石鄉	24	38.16	-	38.16	-	1,718,682	895,844	822,838
WOM北埔峨眉	峨眉鄉	506	27.46	-	27.88	-	7,521,521	2,280,175	5,241,346
WZF北埔興湖	峨眉鄉	288	27.46	-	27.88	-	2,720,749	1,448,392	1,272,357
合計		2,591	35.91	-	36.15	-	30,627,302	14,750,697	15,876,605

註一：在某些情況下，該地區因地處遙遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

南投縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：南投縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	提升
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	1.02	0.9	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	7.14	7.12	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.29	0.17	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	98.99	99.75	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	9.80	7.1	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.005	0.005	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

23,709(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

23,709(仟元)

南投縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接普及服務實施計畫  
南投縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率%[ 註二]	撥接成功 率%[註三]			
WCL南投中寮	中寮鄉	1,403	27.58	-	27.58	-	8,150,216	5,590,028	2,560,188
WSW南投爽文	中寮鄉	639	27.58	-	27.58	-	3,531,334	2,456,278	1,075,056
WCA埔里親愛	仁愛鄉	202	80.04	-	80.04	-	2,086,431	1,941,258	145,173
WFC埔里法治	仁愛鄉	144	80.04	-	80.04	-	1,211,838	868,761	343,077
WNF埔里南豐	仁愛鄉	285	80.04	-	80.04	-	2,082,634	2,008,533	74,101
WSS埔里新生	仁愛鄉	430	80.04	-	80.04	-	2,084,629	1,680,217	404,412
WTL東勢翠巒	仁愛鄉	112	80.04	-	80.04	-	2,907,948	2,720,797	187,151
WVH埔里發祥	仁愛鄉	282	80.04	-	80.04	-	1,624,772	1,604,843	19,929
WWS埔里霧社	仁愛鄉	637	80.04	-	80.04	-	10,728,408	9,120,377	1,608,031
WHH南投新興	水里鄉	153	33.1	-	33.1	-	1,407,049	289,745	1,117,304
WSL南投水里	水里鄉	2,756	33.1	-	33.1	-	12,896,436	12,818,513	77,923
WHE南投信義	信義鄉	550	40.6	-	40.66	-	3,351,276	2,727,481	623,795
WLN南投羅娜	信義鄉	504	40.6	-	40.66	-	2,307,666	1,786,230	521,436
WSA南投上安	信義鄉	328	40.6	-	40.66	-	1,453,421	1,102,389	351,032
WTF南投同富	信義鄉	1,212	40.6	-	40.66	-	5,511,211	5,010,557	500,654
WCF埔里長豐	國姓鄉	435	38.08	-	38.08	-	4,293,854	2,492,377	1,801,477
WKS埔里國姓	國姓鄉	1,244	38.08	-	38.08	-	8,541,071	7,006,559	1,534,512
WPK埔里北港	國姓鄉	328	38.08	-	38.08	-	2,450,150	1,933,852	516,298
WPS埔里北山	國姓鄉	517	38.08	-	38.08	-	6,997,670	3,679,261	3,318,409
WTS埔里頭社	魚池鄉	272	58.54	-	58.54	-	1,461,176	1,017,398	443,778
WYC埔里魚池	魚池鄉	2,085	58.54	-	58.54	-	11,530,504	10,047,708	1,482,796
WCN南投竹林	鹿谷鄉	470	36.22	-	36.22	-	2,628,564	1,892,659	735,905
WHT南投溪頭	鹿谷鄉	1,136	36.22	-	36.22	-	3,177,518	1,895,929	1,281,589
WJF南投瑞峰	鹿谷鄉	397	36.22	-	36.22	-	2,559,389	1,058,140	1,501,249

南投縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
南投縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率%[ 註二]	撥接成功 率%[註三]			
WLK南投鹿谷	鹿谷鄉	1,703	36.22	-	36.22	-	11,824,122	10,340,852	1,483,270
合計		18,224	44.88	-	44.89	-	116,799,287	93,090,742	23,708,545

註一：在某些情況下，該地區因地處遙遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

苗栗縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：苗栗縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	0.92	0.92	維持
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	11.32	11.15	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.26	0.26	維持
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	99.2	99.21	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	9.39	9.01	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.004	0.004	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

12,097(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

12,097(仟元)

苗栗縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
苗栗縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率%[註三]			
WZW竹南三灣	三灣鄉	1,861	48.02	-	48.02	-	8,055,439	6,457,568	1,597,871
WTF苗栗大湖	大湖鄉	2,886	49.14	-	49.14	-	13,724,700	12,489,366	1,235,334
WZK苗栗新開	大湖鄉	538	49.14	-	49.14	-	2,018,772	1,369,573	649,199
WNC竹南南庄	南庄鄉	2,200	44.23	-	44.23	-	10,011,067	8,433,964	1,577,103
WDN苗栗泰安	泰安鄉	527	42.91	-	42.91	-	4,651,563	2,775,594	1,875,969
WSP苗栗象鼻	泰安鄉	504	42.91	-	42.91	-	2,348,840	2,004,811	344,029
WZT苗栗獅潭	獅潭鄉	845	38.28	-	38.28	-	8,211,399	3,393,714	4,817,685
合計		9,361	44.52	-	44.52	-	49,021,780	36,924,590	12,097,190

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

台中市

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：台中市

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	0.80	0.75	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	3.91	3.91	維持
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.30	0.29	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	98.82	99.13	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	8.32	6.35	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.005	0.004	提升

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

5,779(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

5,779(仟元)

台中市

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
台中市 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率% [註二]	撥接成功 率% [註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率% [註三]			
WHC東勢環山	和平區	240	58.7	-	58.7	-	3,546,852	2,179,004	1,367,848
WHP東勢和平	和平區	552	58.7	-	58.7	-	4,370,158	4,177,712	192,446
WJK東勢中坑	和平區	96	58.7	-	58.7	-	4,158,660	1,672,257	2,486,403
WTK東勢達觀	和平區	336	58.7	-	58.7	-	3,673,913	2,559,421	1,114,492
WWL東勢武陵	和平區	61	58.7	-	58.7	-	3,090,951	2,473,424	617,527
合計		1,285	58.7	-	58.7	-	18,840,534	13,061,818	5,778,716

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

嘉義縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：嘉義縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	1.35	1.04	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	11.26	10.93	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.42	0.17	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	98.77	99.01	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	12.71	11.92	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.005	0.005	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

6,309(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

6,309(仟元)

嘉義縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接普及服務實施計畫  
嘉義縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率%[註三]			
WTP嘉義大埔	大埔鄉	311	20.9	-	20.9	-	3,305,509	2,405,598	899,911
WAL嘉義阿里山	阿里山鄉	357	88.82	-	88.82	-	5,147,889	4,080,136	1,067,753
WCH嘉義中和	阿里山鄉	456	88.82	-	88.82	-	5,452,750	3,899,789	1,552,961
WHM嘉義新美	阿里山鄉	96	88.82	-	88.82	-	860,187	807,350	52,837
WTH嘉義太和	阿里山鄉	144	88.82	-	88.82	-	2,233,609	1,744,903	488,706
WJL嘉義瑞里	梅山鄉	237	41.29	-	41.29	-	1,954,671	1,857,647	97,024
WFL嘉義番路	番路鄉	1,489	51.53	-	51.53	-	10,368,782	8,833,126	1,535,656
WKT嘉義公田	番路鄉	168	51.53	-	51.53	-	3,874,979	3,781,256	93,723
WTT嘉義大湖村	番路鄉	24	51.53	-	51.53	-	940,009	695,623	244,386
WYH嘉義永興	番路鄉	48	51.53	-	51.53	-	627,774	351,398	276,376
合計		3,330	50.64	-	50.64	-	34,766,159	28,456,826	6,309,333

註一：在某些情況下，該地區因地處遙遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

台南市

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：台南市

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	提升
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	0.97	0.89	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	8.43	8.40	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.53	0.52	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	96.82	98.28	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	11.46	9.43	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.005	0.005	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

4,910(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

4,910(仟元)

台南市

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接普及服務實施計畫  
台南市 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率%[註三]			
WKG新營岡林	左鎮區	48	26.32	-	26.74	-	1,218,518	401,408	817,110
WTC新營左鎮	左鎮區	430	26.32	-	26.74	-	4,281,209	2,705,453	1,575,756
WTY新營東原	東山區	432	15.68	-	15.68	-	4,030,842	2,902,740	1,128,102
WKS新營關山	南化區	24	32.61	-	32.61	-	978,230	691,051	287,179
WNH新營南化	南化區	412	32.61	-	32.61	-	3,543,873	3,366,948	176,925
WMC新營密枝	楠西區	48	34.95	-	34.95	-	624,916	115,908	509,008
WLC新營龍崎	龍崎區	231	47.99	-	47.99	-	1,464,326	1,445,068	19,258
WLG新營龍船	龍崎區	24	47.99	-	47.99	-	613,930	216,890	397,040
合計		1,649	31.51	-	31.59	-	16,755,844	11,845,466	4,910,378

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

高雄市

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：高雄市

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	提升
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	2.74	1.12	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	10.16	10.11	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.37	0.20	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	98.26	99.75	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	10.63	10.61	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.006	0.005	提升

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

9,167(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

9,167(仟元)

高雄市

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接普及服務實施計畫  
高雄市 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率%[註三]			
WKP旗山溝坪	內門區	518	32.77	-	32.77	-	2,483,234	2,387,142	96,092
WHF旗山新發	六龜區	167	40.18	-	40.18	-	2,415,354	1,192,235	1,223,119
WHW旗山新威	六龜區	216	40.18	-	40.18	-	3,155,343	2,268,165	887,178
WLK旗山六龜	六龜區	1,139	40.18	-	40.18	-	7,756,019	6,655,809	1,100,210
WPL旗山寶來	六龜區	672	40.18	-	40.18	-	7,133,552	4,182,589	2,950,963
WCS旗山甲仙	甲仙區	867	34.24	-	34.24	-	5,797,054	4,398,439	1,398,615
WCY旗山集來	杉林區	158	33.77	-	33.77	-	1,526,679	1,016,002	510,677
WSL旗山杉林	杉林區	1,772	33.77	-	33.77	-	7,910,928	7,275,194	635,734
WNT旗山南桃源	桃源區	120	31.81	-	31.83	-	2,533,539	2,169,110	364,429
合計		5,629	34.55	-	34.56	-	40,711,702	31,544,685	9,167,017

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

屏東縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：屏東縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	提升
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	0.89	0.83	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	10.57	10.57	維持
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.87	0.1	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	96.43	99.82	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	13.02	12.20	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.006	0.006	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

13,468(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

13,468(仟元)

屏東縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接普及服務實施計畫  
屏東縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率[註 二]	撥接成功 率[註三]	普及率[註 二]	撥接成功 率[註三]			
WTW屏東德文	三地門鄉	24	45.75	-	45.79	-	913,567	189,943	723,624
WMT屏東牡丹	牡丹鄉	192	23.34	-	23.41	-	1,743,368	844,181	899,187
WSM屏東石門	牡丹鄉	360	23.34	-	23.41	-	1,372,162	1,016,485	355,677
WCB屏東車城	車城鄉	1,397	35	-	35	-	6,205,228	4,869,590	1,335,638
WLA屏東來義	來義鄉	600	17.99	-	18.25	-	3,023,273	2,682,849	340,424
WCD屏東七佳	春日鄉	512	26.42	-	26.42	-	1,884,181	1,651,933	232,248
WSW屏東士文	春日鄉	72	26.42	-	26.42	-	661,223	250,584	410,639
WCW屏東舊武潭	泰武鄉	72	5.96	-	5.96	-	1,439,048	908,204	530,844
WLU屏東琉球	琉球鄉	2,640	60.29	-	60.75	-	13,819,383	12,942,865	876,518
WHP屏東新埤	新埤鄉	741	13.52	-	13.52	-	3,254,580	2,629,776	624,804
WCU屏東嘉祿	獅子鄉	408	64.05	-	64.44	-	1,909,566	1,877,063	32,503
WFK屏東楓港	獅子鄉	736	64.05	-	64.44	-	3,754,504	2,476,172	1,278,332
WTP屏東草埔	獅子鄉	120	64.05	-	64.44	-	1,513,565	788,600	724,965
WCP屏東九棚	滿州鄉	216	42.16	-	42.23	-	2,260,497	1,643,881	616,616
WCY屏東長樂	滿州鄉	192	42.16	-	42.23	-	1,579,253	556,166	1,023,087
WMC屏東滿州	滿州鄉	994	42.16	-	42.23	-	5,662,133	2,373,315	3,288,818
WFW屏東筏灣	瑪家鄉	144	4.09	-	4.09	-	676,849	502,998	173,851
合計		9,420	30.78	-	30.9	-	51,672,380	38,204,605	13,467,775

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

宜蘭縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：宜蘭縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	≤8	1.09	0.58	提升
	撥接成功率(%)	≥95.6	-	-	-
	每年每百路障礙次數	≤90	4.39	3.76	提升
	障礙修復時間(天)	≤1	0.32	0.14	提升
	障礙修復率(%)	≥50	99.36	99.98	提升
	帳務準確率(%)	≥99.95	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	≤300	8.76	7.6	提升
	封包遺失率(%)	≤3	0.004	0.004	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

9,574(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

9,574(仟元)

宜蘭縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
宜蘭縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率[註 二]	撥接成功 率[註三]	普及率[註 二]	撥接成功 率[註三]			
WRH羅東三星	三星鄉	1,882	26.66	-	26.66	-	10,940,296	7,530,108	3,410,188
WIL羅東玉蘭	大同鄉	312	58.3	-	58.3	-	2,325,820	1,581,076	744,744
WMJ羅東清水	大同鄉	136	58.3	-	58.3	-	1,971,853	498,539	1,473,314
WMY羅東四季	大同鄉	240	58.3	-	58.3	-	2,140,450	1,630,337	510,113
WOC羅東英士	大同鄉	120	58.3	-	58.3	-	3,352,619	2,334,951	1,017,668
WOD羅東土場	大同鄉	168	58.3	-	58.3	-	2,850,303	2,480,801	369,502
WOE羅東樂水	大同鄉	64	58.3	-	58.3	-	1,072,182	274,022	798,160
WPM羅東寒溪	大同鄉	144	58.3	-	58.3	-	942,401	279,629	662,772
WMP蘇澳金洋	南澳鄉	48	41.94	-	41.94	-	825,817	238,587	587,230
合計		3,114	42.3	-	42.3	-	26,421,741	16,848,050	9,573,691

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

花蓮縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：花蓮縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	1.96	1.03	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	13.73	13.71	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.48	0.13	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	96.57	99.95	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	12.12	7.83	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.008	0.006	提升

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

44,683(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

44,683(仟元)

花蓮縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
花蓮縣 115年度

一、實施計畫表

製表日期：114年5月5日

單位：元

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率%[ 註二]	撥接成功 率%[註三]			
WCL玉里長良	玉里鎮	192	61.14	-	61.14	-	1,868,641	797,834	1,070,807
WKL玉里高寮	玉里鎮	456	61.14	-	61.14	-	4,013,430	2,091,091	1,922,339
WSM玉里三民	玉里鎮	524	61.14	-	61.14	-	3,495,763	2,431,407	1,064,356
WKF花蓮光復	光復鄉	2,064	47.37	-	47.37	-	13,699,584	9,285,025	4,414,559
WTF花蓮大富	光復鄉	192	47.37	-	47.37	-	1,399,059	554,293	844,766
WCT花蓮崇德	秀林鄉	521	36.04	-	36.04	-	3,625,140	1,822,096	1,803,044
WHP花蓮和平	秀林鄉	1,076	36.04	-	36.04	-	6,998,600	5,873,889	1,124,711
WTH花蓮天祥	秀林鄉	312	36.04	-	36.04	-	5,422,737	2,872,046	2,550,691
WWL花蓮文蘭	秀林鄉	600	36.04	-	36.04	-	3,206,652	3,176,634	30,018
WKK玉里古風	卓溪鄉	216	8.81	-	8.84	-	1,184,257	883,610	300,647
WFL玉里富里	富里鄉	912	37.67	-	37.67	-	7,127,068	4,262,339	2,864,729
WTC玉里東竹	富里鄉	360	37.67	-	37.67	-	3,412,670	3,088,642	324,028
WTL玉里東里	富里鄉	456	37.67	-	37.67	-	2,457,268	1,706,456	750,812
WFY玉里富源	瑞穗鄉	834	67.94	-	67.94	-	3,782,538	2,010,590	1,771,948
WJS玉里瑞穗	瑞穗鄉	2,376	67.94	-	67.94	-	15,215,225	13,204,815	2,010,410
WCS花蓮志學	壽豐鄉	1,314	68.07	-	68.07	-	13,141,844	9,099,335	4,042,509
WSF花蓮壽豐	壽豐鄉	2,081	68.07	-	68.07	-	16,111,124	11,972,237	4,138,887
WSL花蓮水璉	壽豐鄉	168	68.07	-	68.07	-	1,531,017	427,149	1,103,868
WYL花蓮鹽寮	壽豐鄉	888	68.07	-	68.07	-	4,581,237	1,823,880	2,757,357
WYM花蓮月眉	壽豐鄉	168	68.07	-	68.07	-	1,152,087	631,306	520,781
WCC花蓮長橋	鳳林鎮	504	66.29	-	66.29	-	3,576,106	2,480,838	1,095,268
WFR花蓮鳳林	鳳林鎮	1,464	66.29	-	66.29	-	10,554,969	9,728,529	826,440
WLJ花蓮林榮	鳳林鎮	528	66.29	-	66.29	-	5,563,408	3,881,310	1,682,098
WMC花蓮米棧	鳳林鎮	190	66.29	-	66.29	-	1,857,089	280,028	1,577,061

花蓮縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
花蓮縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率%[註三]			
WCP花蓮靜浦	豐濱鄉	432	48.38	-	48.38	-	2,079,711	1,062,351	1,017,360
WFP花蓮豐濱	豐濱鄉	399	48.38	-	48.38	-	3,024,379	2,136,163	888,216
WHS花蓮新社	豐濱鄉	283	48.38	-	48.38	-	3,119,265	934,036	2,185,229
合計		19,510	49.08	-	49.08	-	143,200,868	98,517,929	44,682,939

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

台東縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：台東縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	1.23	0.92	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	9.55	9.53	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.08	0.03	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	99.71	99.95	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	13.37	13.35	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.006	0.006	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

25,573(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

25,573(仟元)

台東縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
台東縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率%[ 註二]	撥接成功 率%[註三]			
WAR台東多良	太麻里鄉	528	39.4	-	39.4	-	2,473,940	2,222,715	251,225
WGL台東金崙	太麻里鄉	574	39.4	-	39.4	-	4,088,227	2,268,337	1,819,890
WTM台東太麻里	太麻里鄉	1,375	39.4	-	39.4	-	8,207,068	5,397,287	2,809,781
WZH台東忠孝	成功鎮	381	34.4	-	34.4	-	1,838,051	1,039,698	798,353
WCS台東池上	池上鄉	1,957	68.76	-	68.76	-	10,763,376	9,014,861	1,748,515
WDK台東電光	池上鄉	188	68.76	-	68.76	-	1,183,039	571,402	611,637
WFK台東富岡	卑南鄉	263	85.37	-	85.37	-	3,657,523	1,944,374	1,713,149
WFT台東豐田	卑南鄉	2,740	85.37	-	85.37	-	12,186,296	12,117,860	68,436
WGP台東知本	卑南鄉	3,485	85.37	-	85.37	-	13,118,572	10,523,378	2,595,194
WTU台東初鹿	卑南鄉	766	85.37	-	85.37	-	4,133,817	3,664,149	469,668
WLS台東鸞山	延平鄉	72	33.3	-	33.3	-	920,352	481,982	438,370
WYP台東延平	延平鄉	383	33.3	-	33.3	-	2,253,057	1,305,073	947,984
WDR台東都蘭	東河鄉	431	34.95	-	34.95	-	3,478,681	2,280,209	1,198,472
WDW台東東河	東河鄉	308	34.95	-	34.95	-	2,445,121	1,185,906	1,259,215
WLC台東隆昌	東河鄉	133	34.95	-	34.95	-	1,210,737	494,555	716,182
WTY台東泰源	東河鄉	427	34.95	-	34.95	-	4,626,495	2,223,243	2,403,252
WCF台東金峰	金峰鄉	308	13.99	-	13.99	-	897,412	706,584	190,828
WCY台東樟原	長濱鄉	157	25.93	-	25.93	-	1,379,233	578,550	800,683
WNP台東寧埔	長濱鄉	138	25.93	-	25.93	-	1,803,917	664,567	1,139,350
WHT台東海端	海端鄉	447	53.92	-	53.92	-	2,624,781	2,349,277	275,504
WJY台東瑞源	鹿野鄉	439	46.81	-	46.81	-	3,058,742	2,506,149	552,593
WRY台東鹿野	鹿野鄉	871	46.81	-	46.81	-	5,722,721	4,711,728	1,010,993
WTJ台東達仁	達仁鄉	490	27.23	-	27.23	-	2,858,349	1,661,269	1,197,080
WKS台東關山	關山鎮	1,318	45.62	-	45.62	-	9,594,022	9,037,145	556,877

台東縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
台東縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率% [註二]	撥接成功 率% [註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率% [註三]			
合計		18,179	42.47	-	42.47	-	104,523,529	78,950,298	25,573,231

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

澎湖縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：澎湖縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	提升
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	1.13	0.71	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	4.33	4.28	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.21	0.18	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	99.64	99.76	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	11.46	9.62	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.004	0.004	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

5,619(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

5,619(仟元)

澎湖縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
澎湖縣 115年度

## 一、實施計畫表

製表日期：114年5月5日

單位：元

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率% [註二]	撥接成功 率% [註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率% [註三]			
WHY澎湖西嶼	西嶼鄉	1,512	34.12	-	34.33	-	10,022,255	6,979,100	3,043,155
WHF澎湖虎井	馬公市	96	33.2	-	33.2	-	2,430,656	899,703	1,530,953
WCA澎湖將軍澳	望安鄉	96	16.85	-	17.06	-	1,037,990	860,335	177,655
WHA澎湖花嶼	望安鄉	24	16.85	-	17.06	-	526,842	215,865	310,977
WTH澎湖東吉	望安鄉	24	16.85	-	17.06	-	858,583	582,462	276,121
WTP澎湖東坪	望安鄉	24	16.85	-	17.06	-	442,982	162,612	280,370
合計		1,776	28.06	-	28.2	-	15,319,308	9,700,077	5,619,231

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

金門縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：金門縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	2.08	1.41	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	3.79	3.75	提升
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.09	0.04	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	99.88	99.95	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	10.13	10.11	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.004	0.004	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

42,026(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

42,026(仟元)

金門縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
金門縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率% [註二]	撥接成功 率% [註三]	普及率% [註二]	撥接成功 率% [註三]			
WKH金門金湖	金湖鎮	2,641	42.22	-	42.22	-	70,698,675	29,517,931	41,180,744
WLH金門烈嶼	烈嶼鄉	420	28.25	-	28.25	-	7,247,771	7,245,400	2,371
WWU台中烏坵	烏坵鄉	96	23.66	-	23.66	-	1,014,402	171,754	842,648
合計		3,157	31.38	-	31.38	-	78,960,848	36,935,085	42,025,763

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。

連江縣

普及服務年度實施計畫摘要表

申請者：中華電信股份有限公司

製表日期：114年5月5日

普及服務項目：數據通信接取服務

實施單位：連江縣

實施年度：115年度

壹、普及率及服務品質預估改善情形

項目		指標值	實施前	實施後	改善情形
普及率(%)		—	詳附表	詳附表	維持
客戶服務品質	服務供裝時程(天)	$\leq 8$	2.93	1.59	提升
	撥接成功率(%)	$\geq 95.6$	-	-	-
	每年每百路障礙次數	$\leq 90$	7.65	7.65	維持
	障礙修復時間(天)	$\leq 1$	0.29	0.23	提升
	障礙修復率(%)	$\geq 50$	99.75	99.95	提升
	帳務準確率(%)	$\geq 99.95$	100	100	維持
網路性能服務品質	網路之監控功能	—	具備	具備	維持
	封包延遲時間(ms)	$\leq 300$	9.78	8.74	提升
	封包遺失率(%)	$\leq 3$	0.006	0.006	維持

貳、年度普及服務之實施方案及其資費

詳附表

參、年度普及服務淨成本(仟元)

42,082(仟元)

肆、年度普及服務要求補助金額預估值(仟元)

42,082(仟元)

連江縣

附表

中華電信股份有限公司  
不經濟地區數據通信接取普及服務實施計畫  
連江縣 115年度

製表日期：114年5月5日

單位：元

一、實施計畫表

不經濟交換局[EO 或DLC、DLU、RSU]	所屬鄉鎮	Port建置數	服務品質評定指標				預計淨成本計算		
			實施前		實施後[註一]		可避免成本 [A]	棄置營收[B]	淨成本[C=A- B]
			普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]	普及率%[註 二]	撥接成功 率%[註三]			
WQ5馬祖北竿	北竿鄉	384	66.03	-	66.03	-	11,217,032	3,784,176	7,432,856
WQ7馬祖東引	東引鄉	240	100	-	100	-	15,610,603	2,549,923	13,060,680
WMT馬祖南竿	南竿鄉	2,040	91.64	-	91.64	-	39,809,964	22,965,538	16,844,426
WQ6馬祖莒光	莒光鄉	120	100	-	100	-	7,019,275	2,275,511	4,743,764
合計		2,784	89.42	-	89.42	-	73,656,874	31,575,148	42,081,726

註一：在某些情況下，該地區因地處偏遠，故其普及率已達飽和或服務品質已無提升空間，依「電信事業普及服務管理辦法」規定，以維持普及率或服務品質為指標。

註二：普及率--依據管理辦法規定，普及率之計算以該偏遠鄉鎮擁有數據通信之戶數佔該地區總戶數計之。

註三：撥接成功率--計算FTTx、ADSL撥接成功率。

註四：資費--依經主管機關核定或備查之資費表辦理。

二、不經濟地區數據通信接取普及服務淨成本之詳細預估資料：詳如後附。