

表73：計資中心服務情形, 1997-2018

年度	校內課程 開課時數	遠距教學 開課時數	諮詢服務 人次	應用系統	IP Segment 數量	光纖網路 連線單位	伺服器服務 系統數量	領域名稱 註冊數量
1997	1,145	800	24,973	46	175	76	16	11,291
1998	300	597	24,368	59	199	80	30	12,141
1999	500	1,198	75,656	99	205	82	133	12,582
2000	522	460	25,062	109	250	212	105	15,000
2001	455	320	70,742	120	255	200	142	16,000
2002	465	216	92,524	131	255	205	56	16,120
2003	1,319	300	68,250	135	255	210	101	21,000
2004	1,396	280	66,850	141	255	211	112	22,000
2005	672	324	65,833	153	255	211	244	28,000
2006	1,059	504	69,800	162	255	220	260	28,800
2007	1,047	378	68,336	167	217	224	225	28,900
2008	1,086	504	69,425	175	226	228	242	29,500
2009	1,185	432	79,610	183	228	233	142	29,700
2010	1,190	468	62,814	186	233	236	130	29,800
2011	1,107	465	89,505	189	240	238	206	29,900
2012	1,065	465	65,498	170	231	241	365	30,000
2013	1,231	486	35,194	162	235	243	402	31,500
2014	1,074	540	27,927	167	239	246	540	31,700
2015	933	504	18,087	144	240	248	339	31,850
2016	765	378	17,335	147	245	248	323	31,900
2017	880	451	17,702	169	246	251	470	31,960
2018	1,423	464	16,909	172	250	253	397	32,956

- 2007年整理校內 IP 網段
- 2009 伺服器主機數量降低原因包括：
 1. 高效能計算主機納入「計算主機」統計項次，並排除於本項次。
 2. 積極推動伺服器虛擬化，整併老舊主機。