

立法會第九題

附件一

2007/08 年度至 2010/11 年度  
以整體撥款購買的醫療儀器分佈情況

儀器分類	2007/2008			2008/2009			2009/2010			2010/2011		
	數量	百萬元	百分比	數量	百萬元	百分比	數量	百萬元	百分比	數量	百萬元	百分比
麻醉機	53	27.9	6.5%	20	11.1	2.6%	8	4.3	1.0%	25	11.4	2.2%
心臟科儀器	4	1.8	0.4%				1	0.5	0.1%	4	3.1	0.6%
內窺鏡	31	7.6	1.8%	51	13.9	3.3%	27	8.0	1.9%	84	34.8	6.6%
化驗室分析器 / 病理科儀器	18	23.2	5.4%	48	41.9	9.8%	18	18.2	4.2%	71	42.2	8.0%
核子醫學儀器	3	10.7	2.5%	2	6.3	1.5%				3	10.5	2.0%
手術檯	20	10.8	2.5%	30	10.1	2.4%	6	3.7	0.8%	16	6.9	1.3%
眼科儀器	1	0.4	0.1%	13	6.1	1.4%	7	4.3	1.0%	23	8.3	1.6%
生理監護儀器	23	39.9	9.3%	18	26.4	6.2%	18	28.1	6.5%	73	40.0	7.6%
物理/職業治療儀器				12	6.0	1.4%	12	5.4	1.2%	18	8.2	1.6%
放射診斷儀器	45	172.8	40.3%	57	146.7	34.4%	44	198.0	45.8%	90	223.0	42.2%
放射治療儀器	2	21.9	5.1%	10	46.2	10.8%	9	67.7	15.7%	8	20.8	3.9%
腎科儀器	3	2.8	0.7%	10	3.5	0.8%	9	5.4	1.3%	14	8.9	1.7%
消毒儀器	3	4.0	0.9%	21	9.5	2.2%	6	4.4	1.0%	8	4.4	0.8%
外科手術儀器	10	10.0	2.3%	29	20.4	4.8%	23	23.9	5.5%	69	39.3	7.4%
電話系統	5	19.6	4.6%	7	21.2	5.0%	9	18.5	4.3%	6	5.5	1.0%
呼吸器	162	31.3	7.3%	62	12.4	2.9%	11	2.6	0.6%	104	15.7	3.0%
其他	19	44.1	10.3%	66	45.2	10.6%	37	39.6	9.2%	87	45.8	8.7%
次總額	<b>402</b>	<b>429.0</b>	<b>100.0%</b>	<b>456</b>	<b>427.0</b>	<b>100.0%</b>	<b>245</b>	<b>432.5</b>	<b>100.0%</b>	<b>703</b>	<b>529.0</b>	<b>100.0%</b>
工程項目		71.0			73.0			67.5			71.0	
總額		500.0			500.0			500.0			600.0	

立法會第九題

附件二

按聯網分別列出已設置電腦斷層掃描機及磁力共振掃描機的醫院

聯網	醫院	於 2011 年 4 月 1 日的掃描機數目	
		電腦斷層掃描	磁力共振掃描
港島東	東區尤德夫人那打素醫院	1	1
		1 *	0
	律敦治醫院	1	0
港島西	瑪麗醫院	4	2
九龍中	伊利沙伯醫院	2	2
		1 *	1 *
九龍東	將軍澳醫院	1 *	0
	基督教聯合醫院	1	1
		1 *	0
九龍西	明愛醫院	1	0
	廣華醫院	2	1
	瑪嘉烈醫院	2	1
	仁濟醫院	1	0
新界東	雅麗氏何妙齡那打素醫院	1	0
	北區醫院	1	1
	威爾斯親王醫院	2	1
		1 *	0
新界西	屯門醫院	1	1
		0	1 *
	博愛醫院	1	0
<b>總計</b>		<b>26</b>	<b>13</b>

\* 2010/11 年度安裝的掃描機

立法會第九題

附件三

2010年4月1日至2011年3月31日電腦斷層掃描及磁力共振掃描服務人數

聯網	服務人數（2010年4月1日至2011年3月31日）	
	電腦斷層掃描	磁力共振掃描
港島東	34,036	4,672
港島西	26,893	8,783
九龍中	41,105	8,417
九龍東	28,418	2,864
九龍西	61,096	7,573
新界東	48,269	11,320
新界西	34,225	4,290
<b>醫管局總計</b>	<b>274,042</b>	<b>47,919</b>

**電腦斷層掃描及磁力共振掃描輪候時間中位數**

服務	2010年4月1日至2011年3月31日 病人輪候檢驗時間中位數
電腦斷層掃描	1天之內 (註：約64%的電腦斷層掃描均屬緊急個案)
磁力共振掃描	86天