桃園市 111 學年度公立國民中學新生線上報到作業工作進度表

項次	111 起訖日期	星期	工作項目	辦理單位
1	2月7日 (已完成)	1	1、函文本市公私立國小請於 2 月 25 日前,將 110 學年度國小畢業生名冊造冊至學區國中。 2、函文外縣市請於 2 月 25 日前另行造冊逕送所 屬學區國中。	教育局(國中科)
2	2月15日 (已完成)	1]	函文受理學校申請總量管制學校。	教育局(國中科)
3	2月16日 (已完成)	111	函文本府民政局提供轄里編組後之 111 學年度新 生入學名冊。	教育局(國中科)
4	2月23日 (已完成)	11]	辦理「線上」教育訓練(國中小 非總量管制學校 至少 1 名代表參加)。	教育局(國中科)
5	2月24日 (已完成)	四	於永順國小辦理「實體」教育訓練(國中小總量管制學校至少2名代表參加)。	教育局(國小科)
6	2月28日 (已完成)	11.1	國中學生資源網完成 111 學年度學區匯入作業。	教育局(國中科)
7	3月1日	1]	函文各國中新生線上報到各項行政作業時程。	教育局(國中科)
8	3月4日	五.	國中總量管制學校申請截止日。	各公立國中
9	3月8日	-1	1、依照民政局提供 3 月 1 日轄里編組後之 111 學年度新生入學名冊匯入系統。 2、函文學校至新生線上報到系統填報學校新生 班級數、人數等資料以匯入系統,以及學校完成 填報新生班級數、人數。	教育局(資教科)教育局(國中科)各公立國中
10	3月9日	111	函文學校依據國小提供名冊進行進行系統檢核 作業。	教育局(國中科) 各公立國中
11	3月10日	四	於大有國中辦理說明會(各國中校長、教務主任、註冊組長參加)。	教育局(國中科)
12	3月14日	-	1、教育局總量管制學校完成核定並於系統設定,以及國中總量管制學校系統完成轉介學校設定。 2、函文總量管制學校協助將對家長端宣導之 DM 電子檔,併同新生資格登記審查單轉寄國小,由國小端協助轉交學生家長。	教育局(國中科)國中總量管制學校

13	3月14日至	_	國中總量管制學校將對家長端宣導之 DM 電子檔	國中總量管制學校
	3月18日	五	「新生資格登記審查單」轉寄國小,由國小端協	
			助轉交學生家長。	
14	3月16日至	[11]	函文各國中依據國小提供名冊進行進行系統檢	教育局(國中科)
	3月30日	11]	核作業。	各公立國中
15	3月18日	五	函文 非總量管制學校協助將對家長端宣導之 DM	教育局(國中科)
			電子檔,併同新生報到通知單轉寄國小,由國小	
			端協助轉交學生家長。	
16	3月20日	日	學生資源網每年3月20日(基準日)依學生戶	各公立國中
			籍資料分派國中新生,可做為國中審核新生名冊	
			作業參考。	
17	3月20日至	日	國中非總量管制學校將「新生報到通知單」轉寄	各公立國中
	4月15日	五	國小,由國小端協助轉交學生家長。	
18	3月23日至	[11]	國中總量管制學校 新生入學登記、資格審查。	國中總量管制學校
	3月27日中午12點	日		
			線上登記、審査 3/23-3/27,3/27 到中午 12 點	
			實體登記、審查 3/27(到中午 12 點)	
19	4月8日	五	國中總量管制學校公告入學審查排序結果(線上	國中總量管制學校
			及實體公告併行)。	
20	4月9日至	六	國中總量管制學校新生報到第一階段及備取生	國中總量管制學校
	4月17日中午12點	日	填轉介學校順序。	
			線上報到 4/9-4/17,4/17 到中午 12 點	
01	4 10 1		實體報到 4/17(到中午 12 點)	**************************************
21	4月18日	_	函文總量管制學校提醒備取生及應轉介學生辦	教育局(國中科)
00	4 10 10		理線上報到。	
22	4月18日至		國中總量管制學校新生報到第二階段備取生	國中總量管制學校
	4月23日中午12點	六	遞補轉正及轉介報到。	
			線上報到 4/18-4/23,4/23 到中午 12 點	
23	4月18日至		實體報到 4/18-4/23, 4/23 到中午 12 點	女八六周山
20	4 月 16 口主 4 月 24 日中午 12 點	日	非總量管制國中新生報到。	各公立國中
	4 刀 44 口 十十 12 粒	IJ	線上報到 4/18-4/24,4/24 到中午 12 點	
			實體報到 4/24, 4/24 到中午 12 點	
24	4月25日	_	1、學校查核報到人數及未報到作業。	各公立國中
	1 1 1 10 11		2、線上報到系統-對外部家長部分關閉,並上傳	教育局(資教科)
			雲端學務系統。	37.51/51/83/11/
	L		D 104 4 45454 105 F	