

GTX1050TI现在在什么档位？我们不妨先来看看2022年4月份更新的显卡天梯图，可以见到GTX1050TI已经在低性能级别档次，那么它现在还能跑什么游戏呢？其实在1080P的情况下，开中低特效，它还是可以流畅运行的。现在买这款卡的是什么样的人群呢？这款显卡其实还是比较适合一些旧配置升级使用的，而对于新装机的朋友来说，并不适合。

APPLE / INTEL	NVIDIA	AMD	APU
RTX 3090	RTX 3080Ti	RX 6900XT Liquid	
RTX 3080(12G)	RTX 3080	RX 6900XT	
Titan RTX RTX 3070	Titan V	RX 6800XT	
RTX 2080 Super	RTX 3060Ti RTX 2080	RX 6800	
RTX 2070 Super	Titan Xp GTX 1080Ti TitanX Pascal	RX 6700XT	
RTX 2070	RTX 3060	Radeon VII	
RTX 2060 Super	RTX 2060(12G) GTX 1080	Pro DUO	
GTX 1070Ti	RTX 2060	RX 6600XT	RX 5700XT RX Vega 64 Liquid
GTX 1070 GTX 1660Ti GTX 1660 Super	RTX 3050 GTX TitanX GTX TitanZ GTX 980Ti	RX 6600 RX Vega 64 Pro Duo Polaris	RX 5700
GTX 1650 Super	GTX 690	RX Vega 56	RX 5600XT
GTX 980	GTX 1060(1280sp)	R9 295X2	
GTX Titan Black	GTX 1060(1152sp) GTX 970 GTX 780Ti	R9 FuryX HD 7990 HD 7970X2 R9 Fury R9 Nano RX 580 R9 390X R9 390 R9 290X	RX 6500XT RX 590 RX 5500XT
GTX Titan GTX 780	GTX 590	RX 470 R9 290	RX 480 RX 570/580(2048sp) RX 5300XT RX 5300
GTX 1650 GTX 770	GTX 690 GTX 1050TI	HD 7970GHz HD 6990 HD 7970	RX 560XT/470D R9 380X R9 280X
GTX 670	GTX 950	R9 285	RX Vega M GH
GTX 760	GTX 1050 GTX 950 GTX 660Ti	R9 280 HD 7950(Boost) HD 7950 R9 370X HD 7870XT HD 7870 R7/9 370 R7 265	R9 380
Xe DG1 Max	GTX 580 GTX 660 GTX 570 GTX 480	HD 7970GHz HD 6990 HD 7970	RX Vega M GL
Xe DG1	GTX 560Ti(Boost) GTX 295 GTX 560Ti GTX 470 GT 1030(GDDR5) GTX 560 GTX 650Ti GTX 560SE(336sp)	R9 280 HD 7950(Boost) HD 7950 R9 370X HD 7870XT HD 7870 R7/9 370 R7 265	RX Vega 8 (Zen5)
GTX 460+ GTX 460 GTX 285	9800GX2 GTX 280/465 GTX 560SE(288sp) GTX 650 GT 740	HD 6950 HD 5870	RX Vega 7 (Zen5) RX Vega 8 (Zen4) RX Vega 11 (Zen3) RX Vega 7 (Zen4)
GTX 275	GTX 560SE(336sp)	HD 4870X2 HD 6870 RX 550X HD 5850 RX 550	RX Vega 6 (Zen4)
GTX 460 GTX 285	GTX 560SE(336sp)	HD 6850	RX Vega 8 (Zen3)
GTX 275	GTX 560SE(288sp) GTX 650 GT 740	HD 7750	
GTX 260+	GTX 550Ti	HD 6790	
GTX 260	GTX 550Ti	HD 6770	Vega 3 (Zen3)

为什么说它适合旧配置升级呢？就拿我手上这款SPARKLE家的GTX1050TI 4G D5来举例，首先在尺寸方面，它就有一定的优势，190x110x40MM，双风扇设计，其实我觉得这款显卡一个风扇就足够了，毕竟功耗只有75w左右，老平台往往机箱比较小，而这个尺寸可以说十分适合放在小机箱里。而且它并不需要外接电源，这也是一个十分大的好处，老一代的机子一般电源功率会较小，一些老电源甚至还没有显卡供电线，而SPARKLE GTX1050TI 4G D5不需要外接供电，所以连电源都基本上不用换了，一个两三百瓦的电源足矣满足需求。



此时你可能会想，千元级显卡买RX6500XT不是也可以吗？是的最近AMD显卡价格的确有点香，不少显卡甚至破发了。但要考虑一点是，如果你是老机升级的话，旧式主板并没有PCIe 4.0接口，而如果RX6500XT使用PCIe 3.0接口的话，性能方面也会大打折扣了，所以旧平台升级的话，还是老卡稳健。



在基本参数方面，SPARKLE GTX1050TI 4G D5显卡频率为1333MHz，768个流处理器，显存规格为4G/128bit，DDR5，鲁大师跑分可以到88168。搭配DP+HDMI+DVI输出接口，能满足高清输出需求。



而在游戏性能方面，应对LOL、CF等游戏高画质1080P，轻松上100FPS是没问题的，毕竟这些游戏要求本来就不是太高。而吃鸡的话就要稍微较低特效需求了，1080P中等画质的情况下，室外广场都80FPS，跳伞最低60FPS，也是可以流畅运行的。而对于大型单机游戏来说，1080P的情况下，尽量少开特效，还是可以流畅运行的，就看大家对游戏画质的需求了，不过相信如果有高画质需求的朋友也不会入手GTX1050TI了。



最后：

其实基本没有什么游戏是GTX1050Ti在降低画质的条件下玩不了的，主要还是看各位对游戏画质的需求而定，近期显卡价格也在下降了，如果预算充足的话，可以上更高阶的显卡，如果你是老配置，而且不想大升级的话，GTX1050TI或许也是个不错的选择。