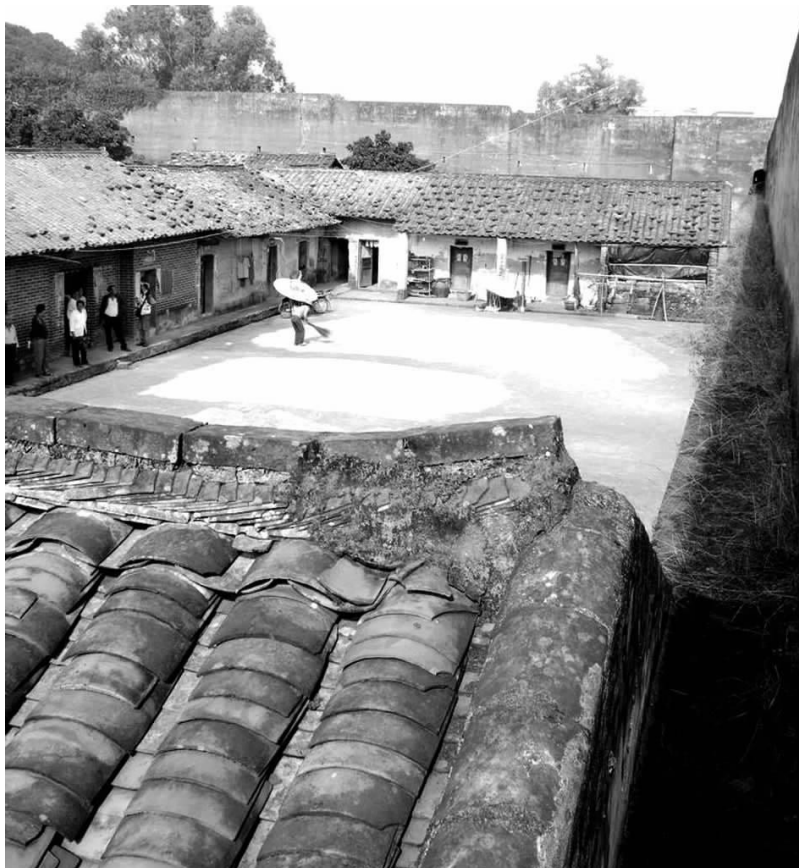


2011-10-12 第 07 版：副刊 文化广场

客家土围城上的跑马道

作者：范翔宇 来源：北海日报



北海地区客家土围城的存量丰富，目前可见而又形状布局基本完整者，不下三十座。

由于客家土围城具有明显的防御功能，因此城内的准军事设施也就成了设计中的重要环节，跑马道就是其中之一。

跑马道原是古代城池上专设巡城的通道，供官员巡视城防安全之用。北海地区客家土围城中设置的跑马道，大多数并不是古代城池上专设巡城通道的概念，而是一种类似的防御通道，方便在城墙上行走的辅助设施，并不能骑马通过。当然，也有少数跑马道是能够骑马行走的。由于北海地区客家土围城的规模并不是

很大，即使设置的跑马道可供骑马行走，也没有实际的使用意义，只是作为一种财富和权势的炫耀。如白沙虎塘古城堡的跑马道，一年之中也只有在外当官的主人回来时，才骑着马在跑马道上巡耀。而一般的客家土围城中设置的跑马道是非常讲究实用性，而又强调实战作用的。

客家土围城中设置的跑马道，是根据围城的大小布局来确定。在建筑方面，有不同的格局。如依山势而建的土围城，这种土围城借助山势的有利地形，城墙一般不需建得很高，而讲求宽大坚固，而且门洞一般也不会开得很大，且后门洞都是开设在靠山的地方，遇有战事危急时，人们即可从后门洞撤进山里去。

因为依山而建的土围城其城墙是就山势而建的，在整个布局上呈前低后高状，其城墙也是沿山势绕城堡建成的，站在后面的城墙上，就可俯瞰全城，因此这种土围城的跑马道不需花费太大的工程，只要在靠山的后城墙下设置跑马道即可。这样的跑马道实际上靠着后城墙筑一段填高了的专用通道。依山势而建的土围城一般都是圆形或椭圆形，跑马道的设置并不显得十分的独立突出，如公馆南山老城的跑马道设置就是如此。

跑马道在方形的土围城格局中就有很明确的设置形制。在目前北海地区所见到的方形土围城，大多都是建在村场平坦的地方，处于村场的中心位置，对整个村场起着屏卫的作用。因此，方形土围城的城墙就建得高大宽厚，一般也要有二层楼的高度。跑马道所处的位置，大约就在城墙一半的高度。跑马道的建设，就是在这个一半的高度上，就着城墙的内侧加夯一宽约二尺，厚度也约二尺的附梁，这条附梁也就成了人们能够在城墙内侧上自由行走的通道。因为在结构上与古代城池的跑马道相似，也就以跑马道称之，而不是作为专用的跑马道。站在跑马道上，可以居高临下俯瞰城堡的全景，起着重要的监控作用。对外，则是重要而又机巧的防御工事。在与跑马道相应高度的城墙位置，每隔一定的距离都留有射击孔，这种射击孔由内向外呈扇形，外孔高约十厘米，宽约三厘米。内孔高约十厘

米，宽约十五厘米。站在跑马道上，可以随内孔的宽度摆动枪口，大范围的对外搜索，寻找目标进行射击，杀伤力是非常厉害的。

跑马道还有一个非常明显的实战优势，就是在高大宽厚城墙的隐蔽下，兵士和火力可以随时作灵活机动的快速调整。因此，只要城里的粮食准备充足，守城一方总是占有绝对的优势。跑马道的设置在其中发挥了重要的作用。

跑马道的设置，是客家土围城建筑中的一个特色，反映了客家土围城的功能特色和时代背景。遗憾的是，随着岁月的更替，风雨的侵蚀，加上长期以来缺乏应有的重视、挖掘和保护，北海地区的客家土围城面临着损毁加速、日渐消失的同时，依附于城墙上的跑马道也就越来越不被人所知，也很快就要在珠乡的大地上消失了。