

MM1的剧情脉络研究

- 作者：衰神newsoul
- [原帖地址](#)

先说明，以下涉及到的推断很简单，但是没有任何根据，只是如果做如下猜想的话，那MM1的整体剧情脉络便很清晰了。还有，由于MMR相当于MM FC的完全版，因此以下内容以MMR为准。

首先，我们知道红狼一直在找寻尼娜，而老戈与帕鲁的关系似乎也早已被大家默认（游戏中的确没有明确表示，但无论如何都给人这种感觉，制作小组很高明）。其次，几乎影响主角一生的红狼与主角第二次见面是在拉多南方的大坑洞。

我做如下假设：

从拉多某NPC的口中可知，拉多南方的坑洞原来是某个山贼团伙的老巢。当然为何贼去洞空只留下辆破车就不得而知了。我们都知道号称陆地上最强的帕鲁的标志是反坦克战狗，而那个坑洞里守护No.1的正是一只战狗，如果说这是一个巧合的话，那我相信这个巧合也是为了让人产生如此联想而存在的：盘踞在坑洞里的山贼根本就是帕鲁戈麦斯一伙（或是其下属单位）红狼来到拉多的目的根本不是拿什么战车，而是为了追踪这个大陆上最大的犯罪团伙。因为坑洞内藏有战车这件事才传出来不久，因此很可能红狼是一路追踪到这里。然后发生了邂逅主角这个插曲（很明显，红狼是一直跟踪主角来的，也许是对这个不要命的小孩感到好奇吧）。

之后，主角第3次与红狼见面是在奥多的酒吧里，为何是在奥多而不是别的地方？当然这样带出了女战士这一部分。但是从另一个角度看，奥多是个龙蛇混杂的自由镇，这里的情报来源当然要更多，游戏中得知，红狼曾找过卡查鲁，同黑道达成交易换得黑道情报，再没有比这更有效的了，而这一切的关键就是：就在这之前不久（按正常的游戏进展），戈麦斯曾到帕特港买过战车！

之后的事就很明朗了，主角（衰神-b□）一行人偶然间杀败了瓦鲁一伙，在追踪这个黑帮集团至戈麦斯的据点的时候红狼阵亡……直到尼娜的自刎……

把这些联系起来便得到了MM明暗两条线索：明线是主角一行人的成长经历，暗线则是自始至终猎人红狼独自对帕鲁集团艰难的满世界的追踪历程（游戏中也能找到痕迹表明帕鲁集团是知道红狼一直想堵他们）可以说，主角年少时的理想是很空泛，幼稚的理想，并不成熟的他只看到了猎人狂放不羁和受人敬畏的外在表现，并没有了解（真正的）猎人内在更宝贵的东西。红狼的出现和他的故事使主角（衰神= =bb□真正成长起来，狂放的外表下是一颗寂寞单纯的内心，人们认为他们强大，可事实上他们却是无比脆弱，更重要的是，猎人真正的力量，是为了保护最重要的人而存在的，同时他们也是为了在这个萧败不安的世界中生活的人们得到些许安心而奋斗——这样，猎人的含义得到了升华（其实，我常想，在那样一个混乱破败的世界背景下，追求统治与权力的卡查鲁，在最强之路上越走越远的孤独的帕鲁，以及所有平凡的人们，甚至卑鄙的戈麦斯，不也都是贯彻自己的生存之道吗，命运，牵引着他们……）

单是这样也就罢了□CREA-TECH这群人竟然还铺垫了另一条更隐蔽的暗线，从波布小学教师的话语，从东港的排放污水事件，从帕特港无名大楼顶那个NPC的思考，以及沙漠中的神秘遗迹，双子大楼里谜样的日记……这个世界背后有什么不为人知的东西在操纵着一切？导致世界崩坏怪物横行的真相是什么？终于~诺亚告知了全部，环保，文明，地球……天，这已经不是什么猎人不猎人的问题了，这是全人类都应也都在反思的敏感问题，各个精心安排的细节（也是为了诺亚BOSS的出现不显得过于突兀）使MM的主题得以扩展并且更加深刻。诺亚诞生于91年，95年再次复活，直到04年还没有被消灭，这不可能是BUG□诺亚孤独凄凉的独白后，我们应该如何看待我们自身呢？也许制作人也没有答案吧，但是可以肯定的是，只要人人都像红狼那样相信爱并为之奋斗，世界就会得救吧，麦基村那些辛勤耕作的人们，也是这样想的吧……这样，两条贯穿始终的暗线由明线联接起来，明线的发展也是借由暗线得以进行，一切都是那么的精彩□MM□太棒了。

PS□每当我开始回想MM的时候，多少遍都是，意犹未尽……没人知道红狼和尼娜到底有着怎样的过去……呵呵，也许在恶搞一族的笔下，这仅仅是一个再简单不过的“马子被人抢去，热血小强去和黑帮老大单挑”的俗气故事吧，可就是这样一个简单的俗套爱情故事，却这样真实，这样让人感动。我们是不是在越来越浮躁的快餐文化下变得麻木了，在虚伪疲惫的生活下失去了对最简单真实的美好情感的信任了呢。每次一听到那首“狂笑（致不能忘怀的往事）”和“流浪者之歌”的时候我都感到，是MM□让我被污染的心得已片刻休憩，回到最初……谢谢

注：狂笑（致不能忘怀的往事）就是MMR里那个无歌村，瀑布据点和狗洞的主题曲，但是MM FC里却完全不同，怎么说呢~两个都好听啊，但是意境不太相同，不知名字是不是一样.....

[衰神newsoul](#)

From:

<http://zzjb.com/> - 重装机兵专题站

Permanent link:

http://zzjb.com/views/a_study_in_mm1_plot

Last update: **2014/08/14 08:51**

