

学校的理想装备

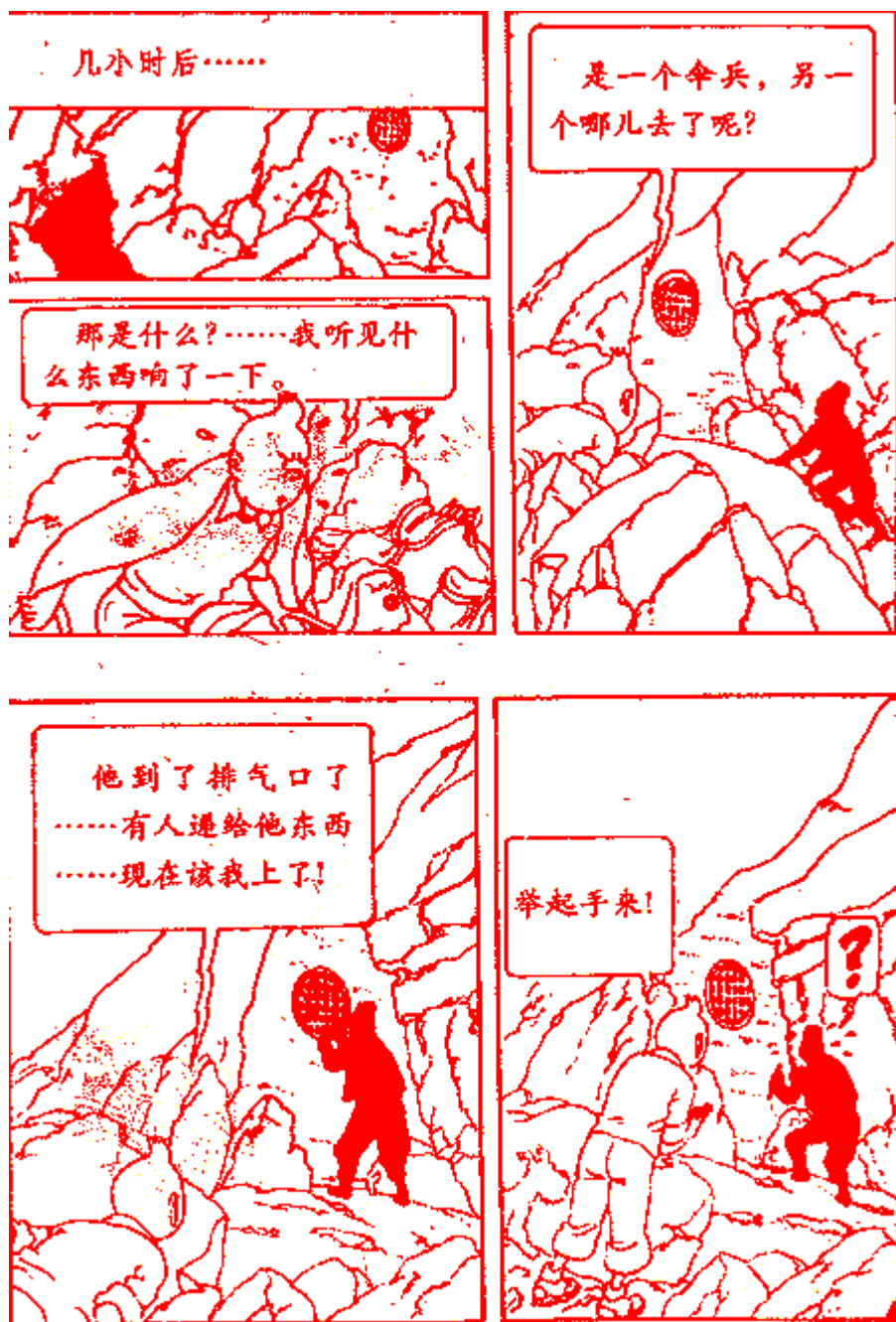
电子图书·学校专集

校园网上的最佳资源

# 向月球飞去

2

 **E-BOOK**  
内部资料 非卖品





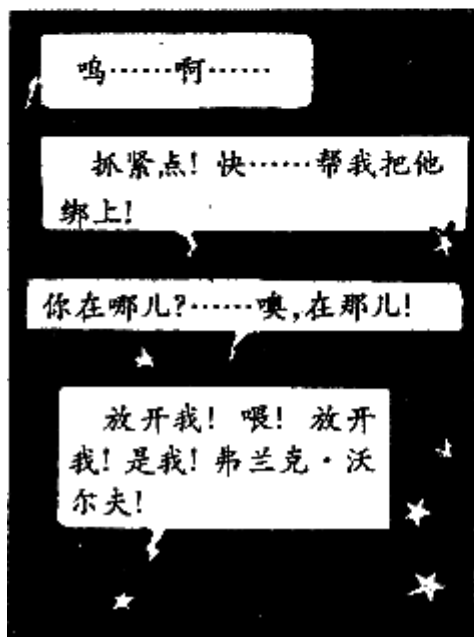
干得好! 吉姆!

砰!

与此同时,在中心……

枪声!

外面在打枪!  
嘿,我逮住了一个……却放走了另一个。

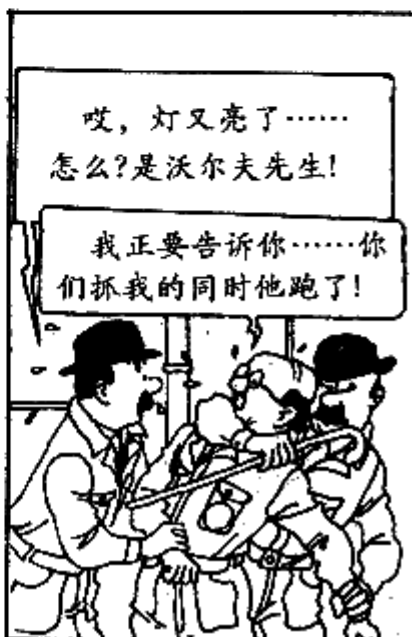


呜……啊……

抓紧点! 快……帮我把他绑上!

你在哪儿?……噢,在那儿!

放开我! 喂! 放开我! 是我! 弗兰克·沃尔夫!



哎,灯又亮了……  
怎么?是沃尔夫先生!

我正要告诉你……你们抓我的同时他跑了!



喂，是控制台吗？  
……我是巴克斯特  
……立即派一小队寻找丁丁……在中心外面，丁防区……第七地带……3号排气孔……快！……我在18哨所随时等待你们的报告。



好了，船长，现在你说说，刚才你是怎么啦？

是怎么回事……丁丁今天早晨出去了，临走时说他是去抓那两个伞兵的……大约在五点钟左右，他用无线电跟我联系，说他确信已找到了……

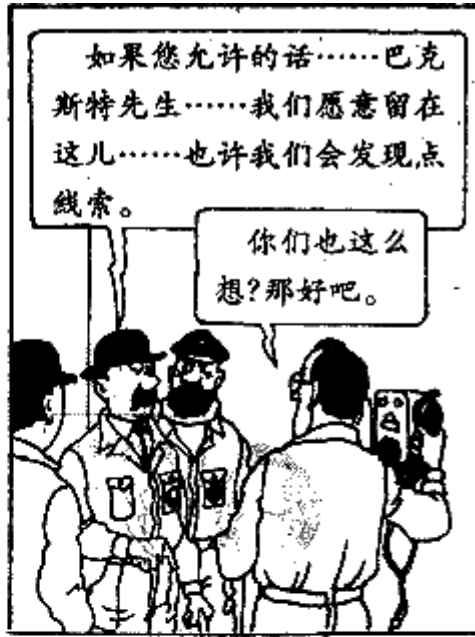


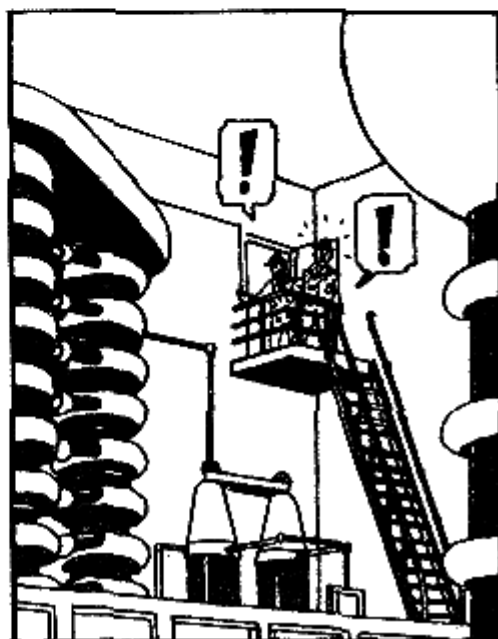
……据他说，那两个伞兵会与发射中心内部的同谋接头，地点是3号排气孔。事实证明丁丁的判断是正确的！……晚上我躺在床上，灯突然灭了，我正摸黑走出房间，突然身后忽地一声响，我的头象裂了一样疼痛……

那是怎么回事？沃尔夫？

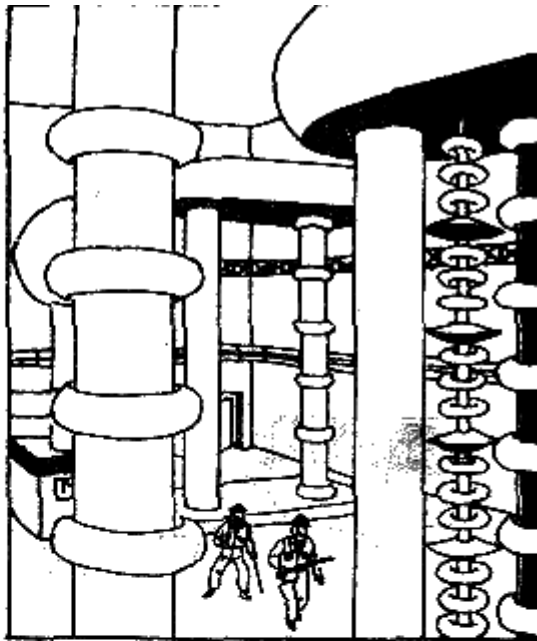


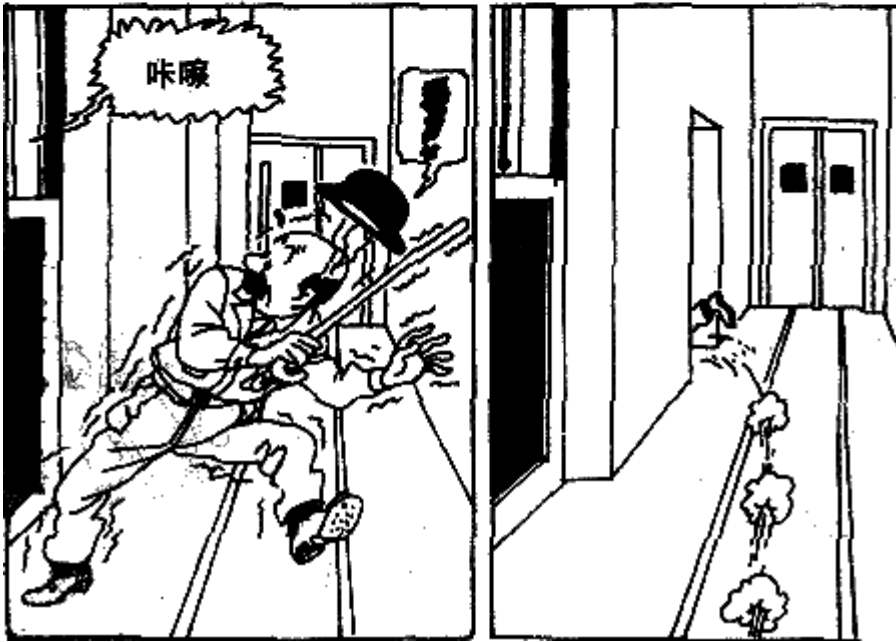
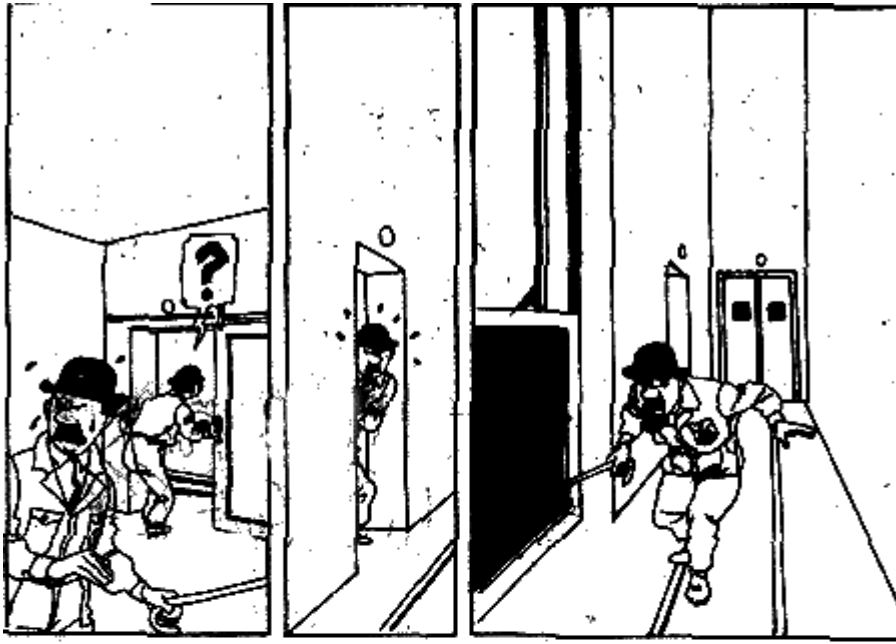




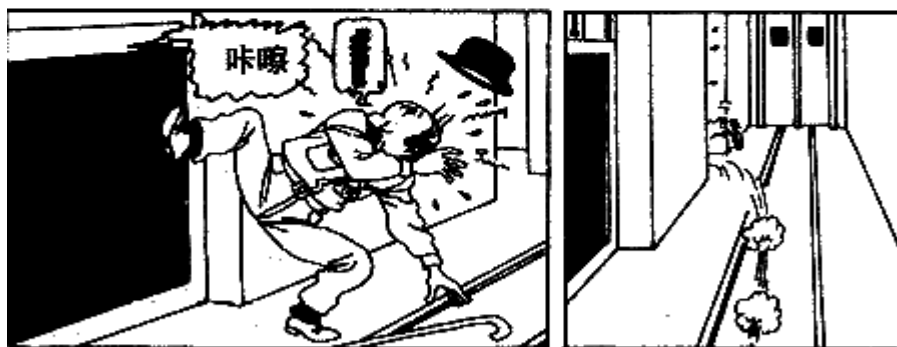
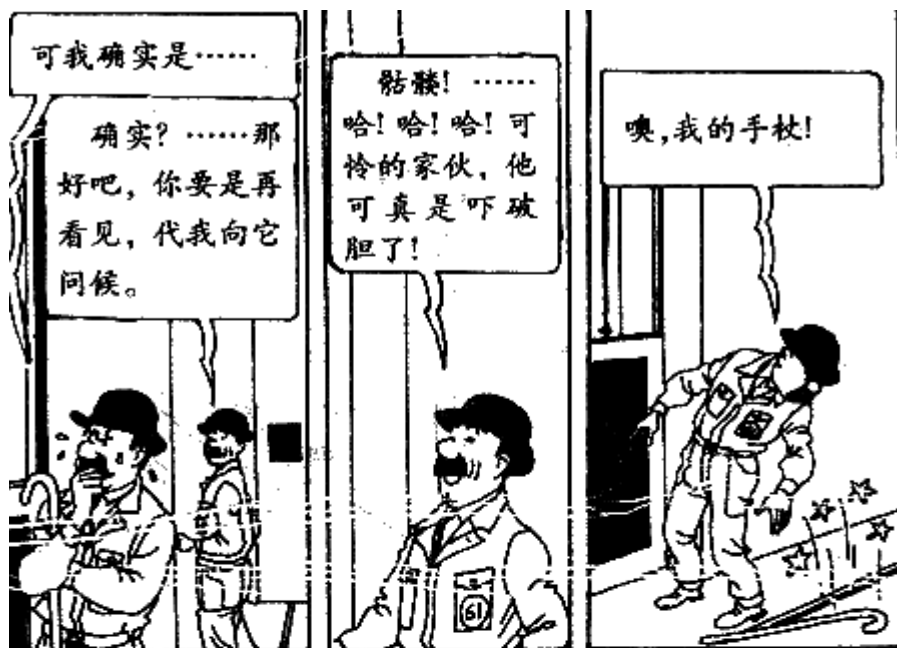


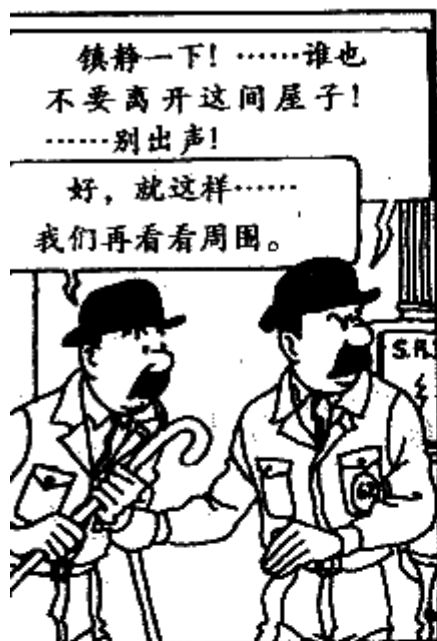


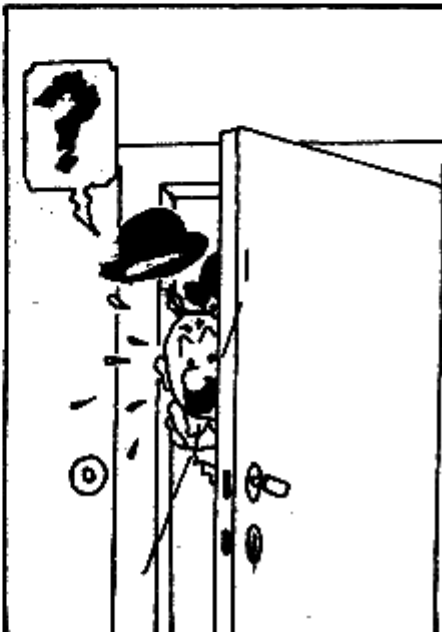


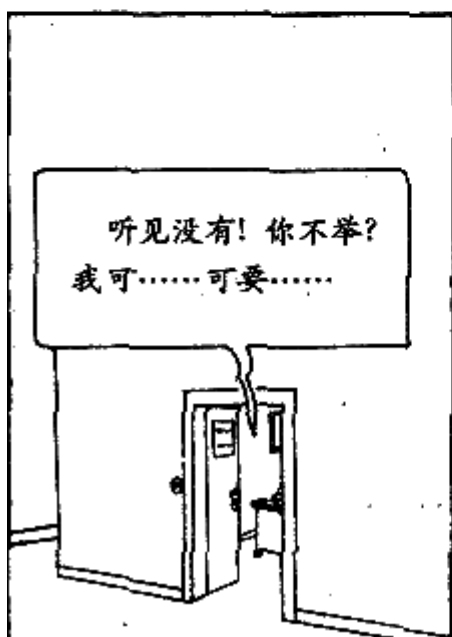


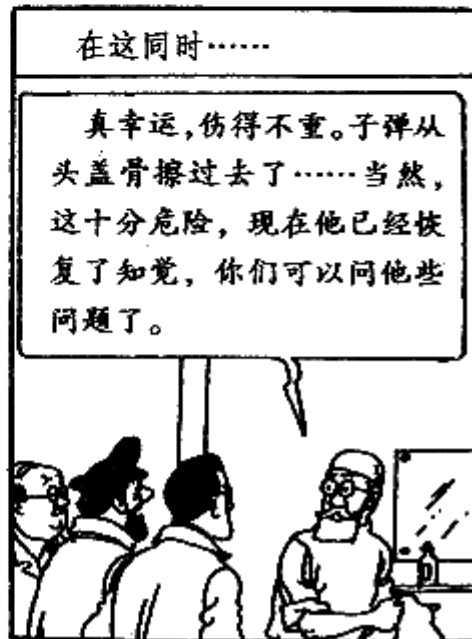
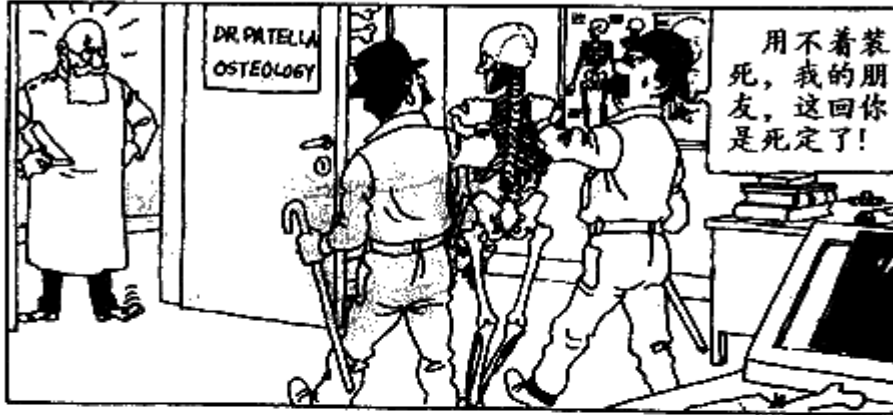
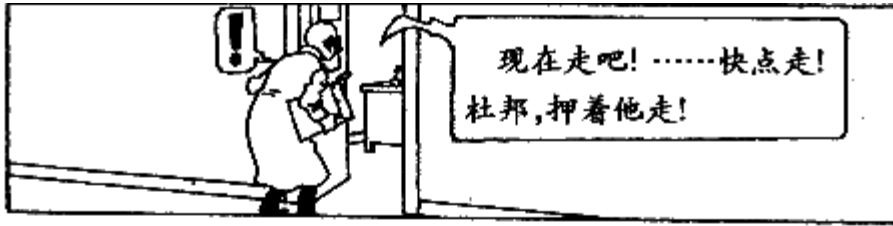














然后我爬上去喊：“举起手来！”  
他把手举起来了……就在这时我  
听见了一声枪响，顿时头象裂开  
了似的……这肯定是另外一个伞  
兵干的……我没有注意到他。



这帮强盗！匪徒！  
他们一旦落到我的  
手心里，我非把他们  
撕……撕成……



我……请原谅，巴克  
斯特先生……真对不  
起……等一下……我  
去给你换把椅子来。



不用了，谢谢……  
咱们刚才说到哪儿  
了？……噢，对……下  
一步就是要找到我们  
丢失了的文件。总之，  
一定要查出我们自己  
内部的这个叛徒……



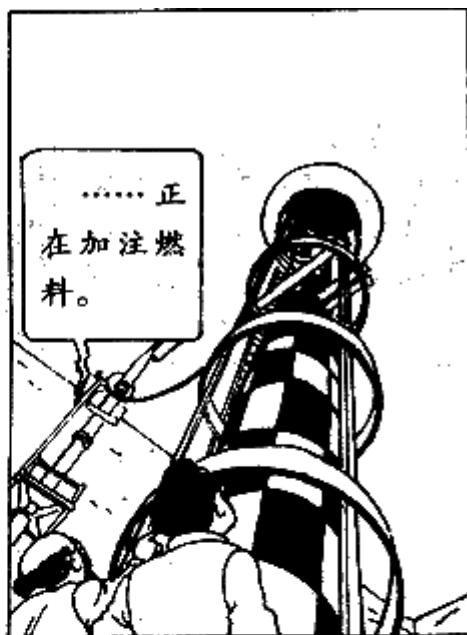
这恐怕不那么容易。  
这家伙已经把文件送出  
去了，他会更加隐蔽  
的。……

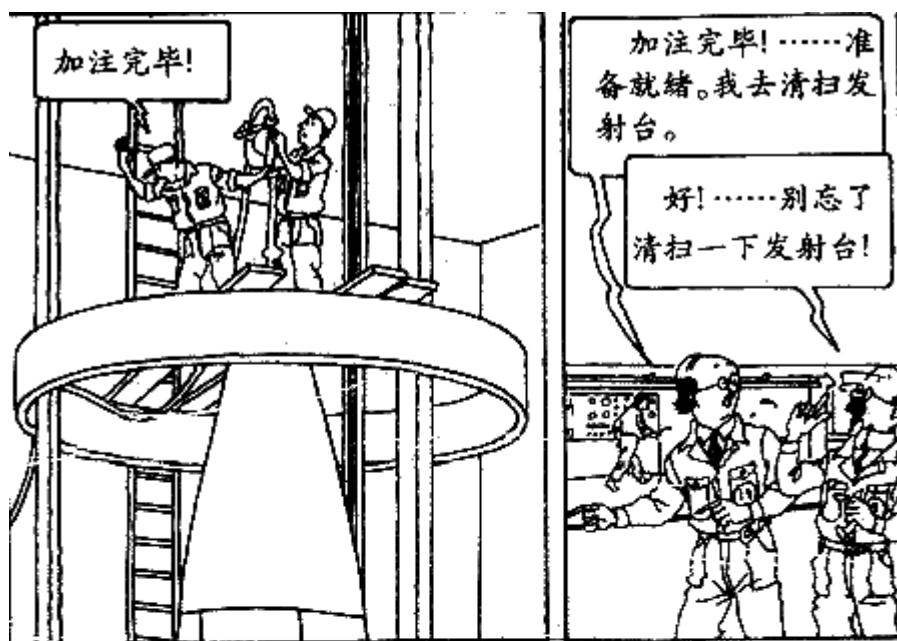


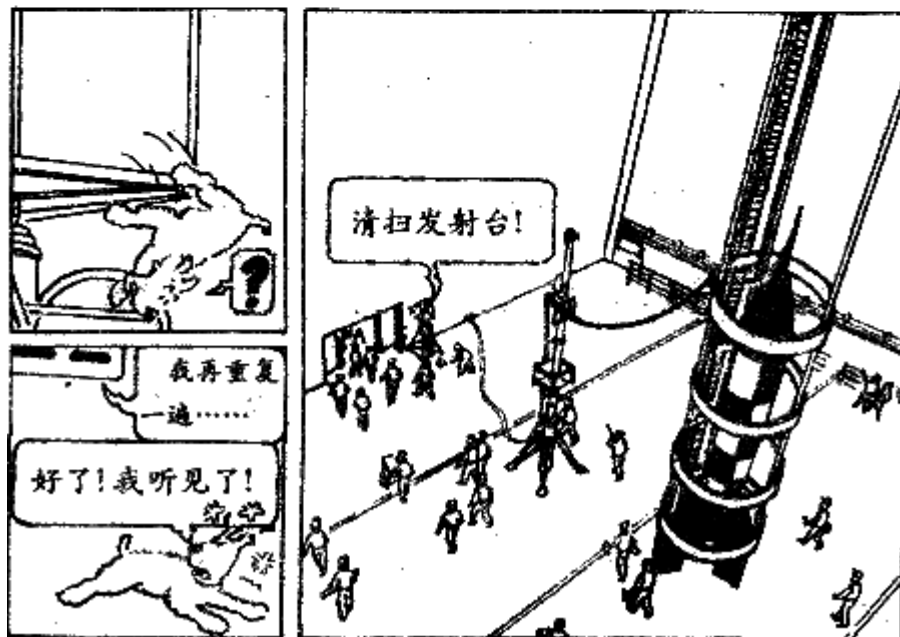
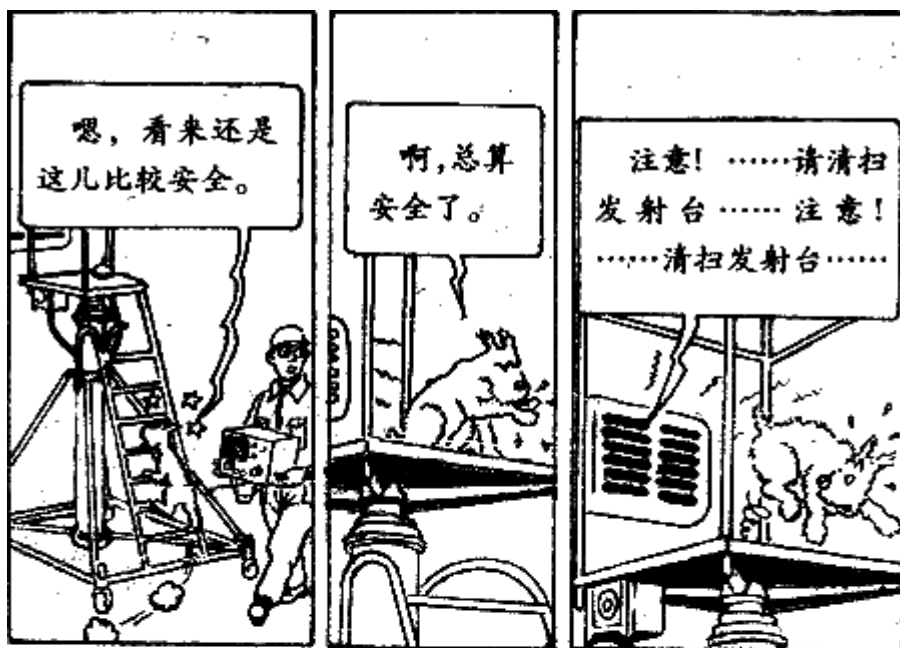
据我判断，他一定  
事先将文件复制了。  
今天晚上要不是我在  
现场，这个叛徒一定  
会把全部资料都交给  
他的同伙……



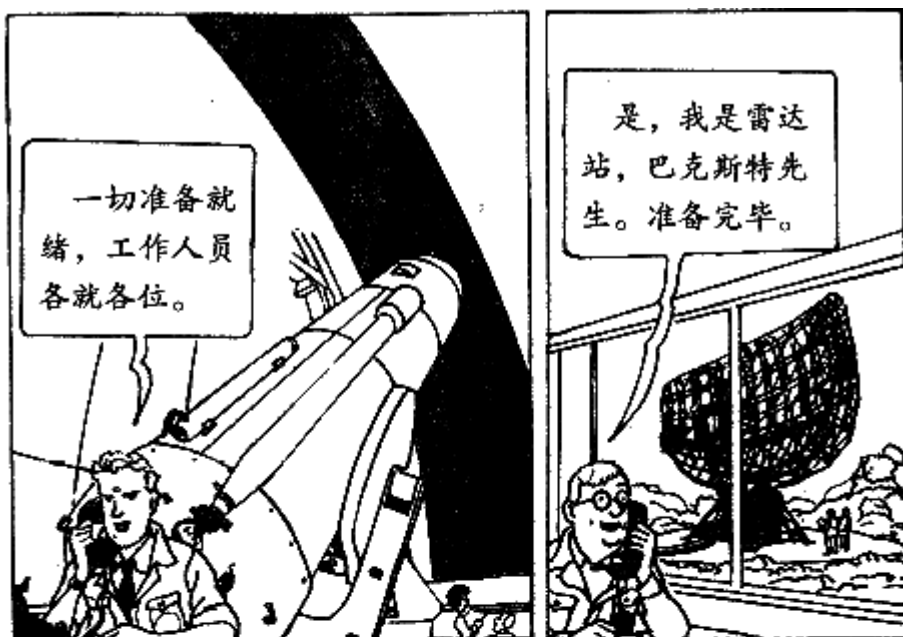
















我不是孩子，你说对不？……不管怎样，我……



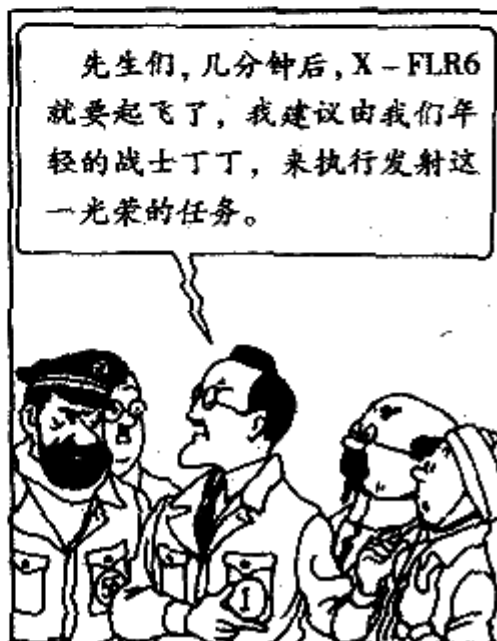
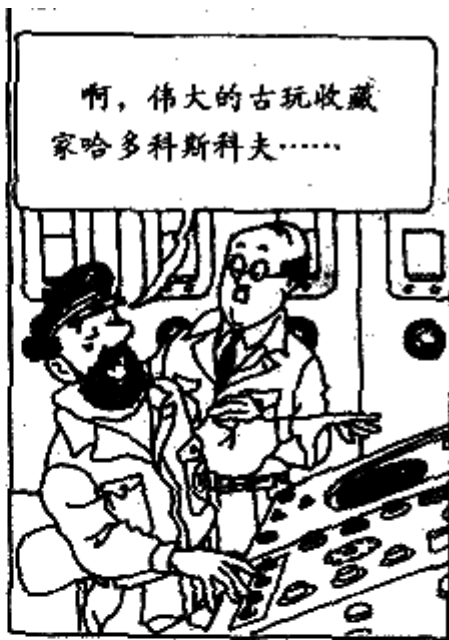
这就是控制操纵台，这儿的所有仪器都是用来控制火箭运行的。

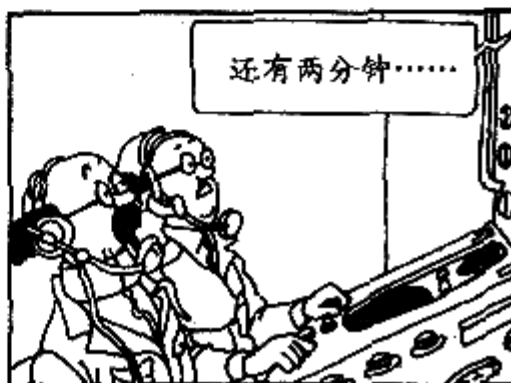
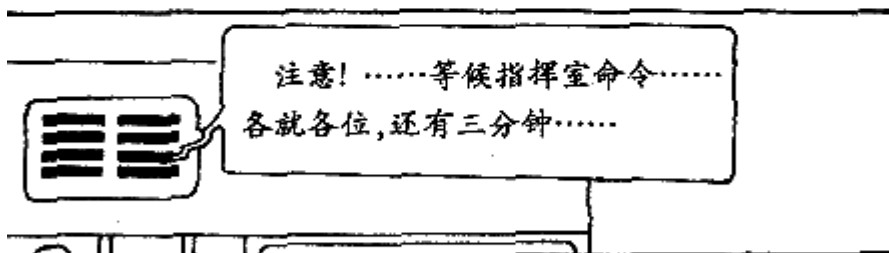
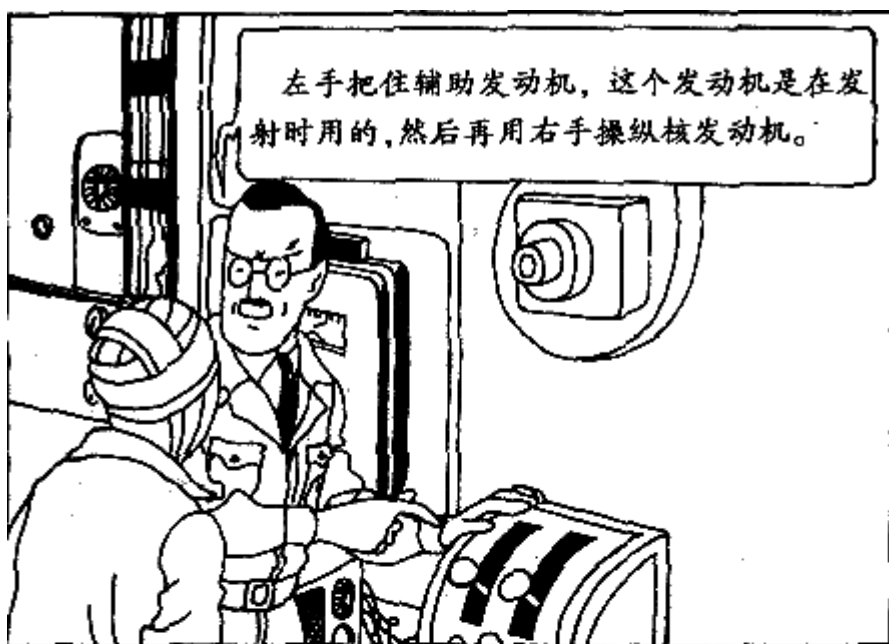
啊！这玩意在我看来真象一架钢琴！

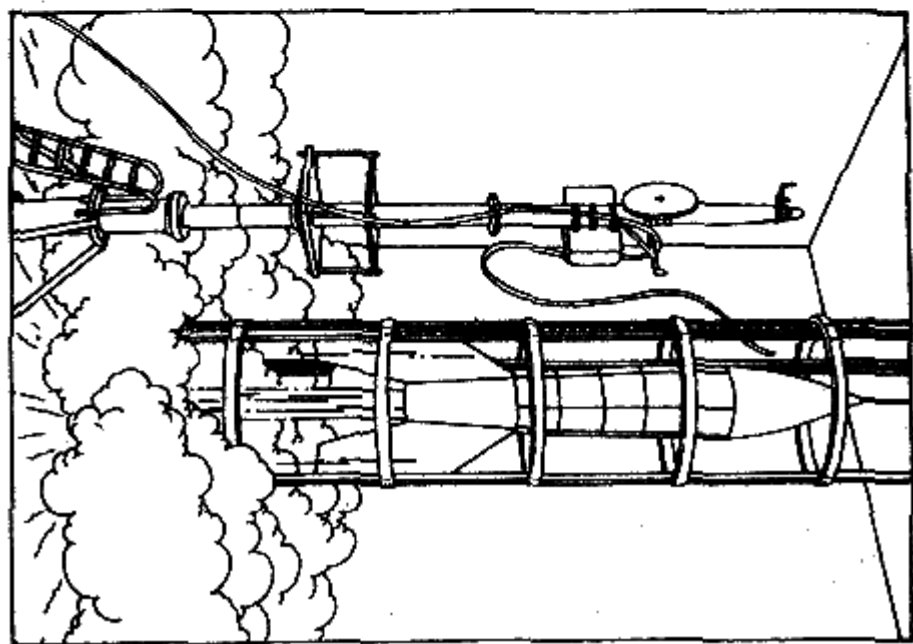
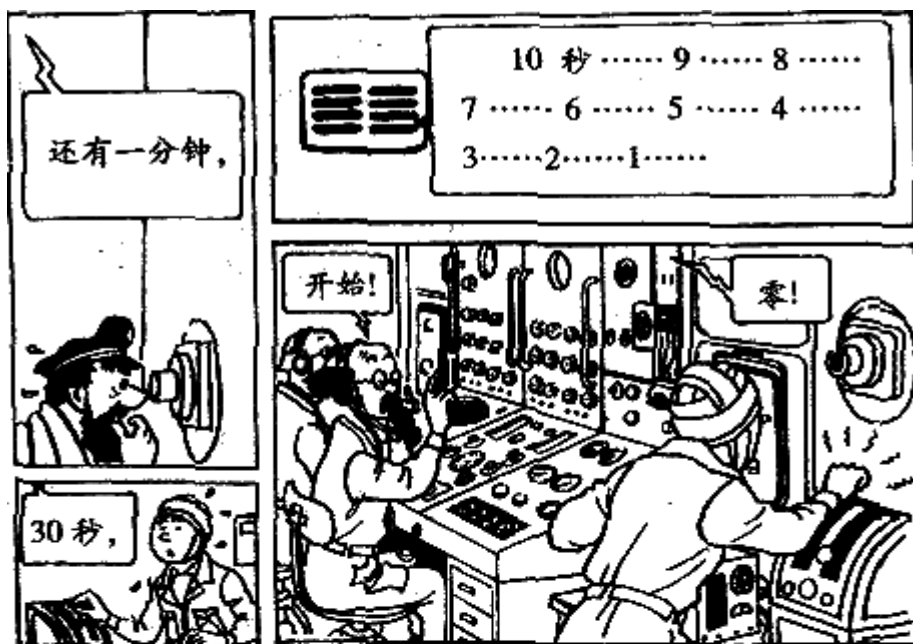


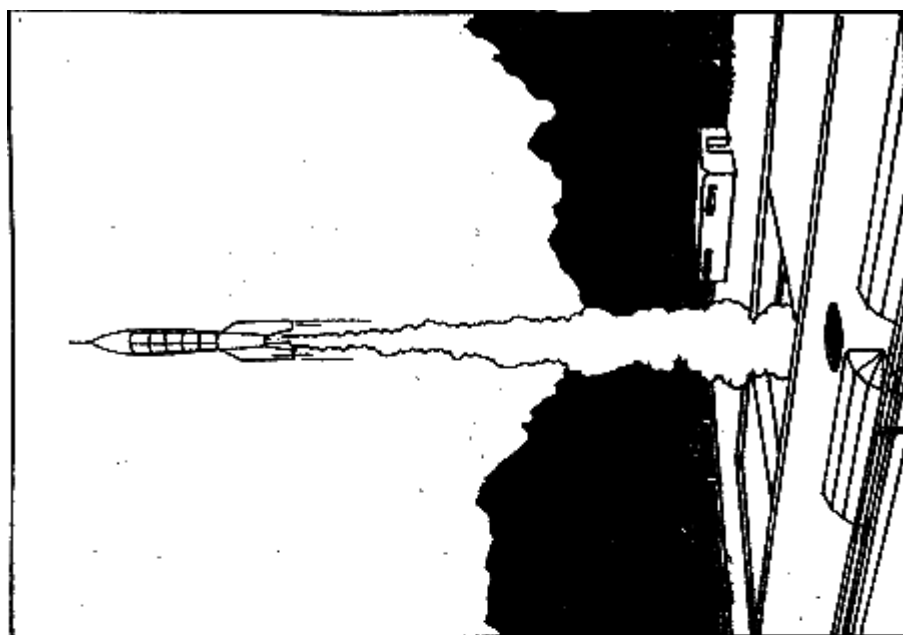
啊，诸位，现在由我们欢迎著名唱家宾卡来给大家演唱一首著名的“浮士德”：“啊……，我的美人过来看看：我戴的这些宝石漂亮吗？”











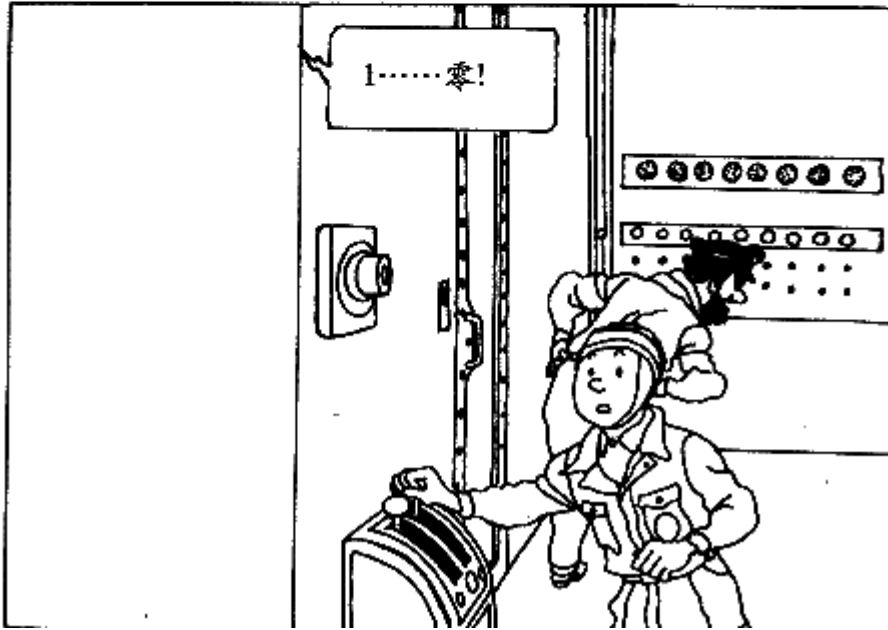
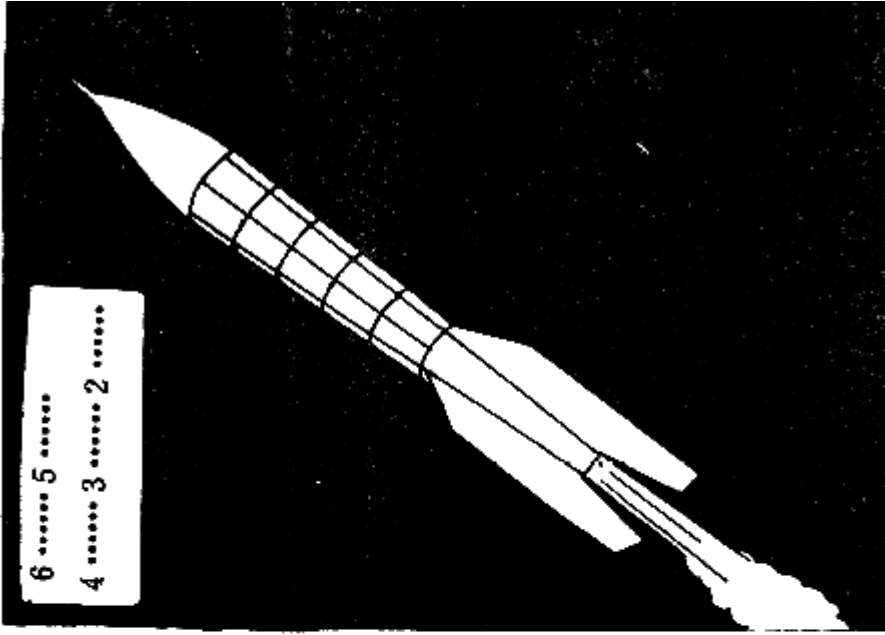
她飞上天了！这是历史上人类第一次将火箭发射到月球上，并还将操纵其返回地面！



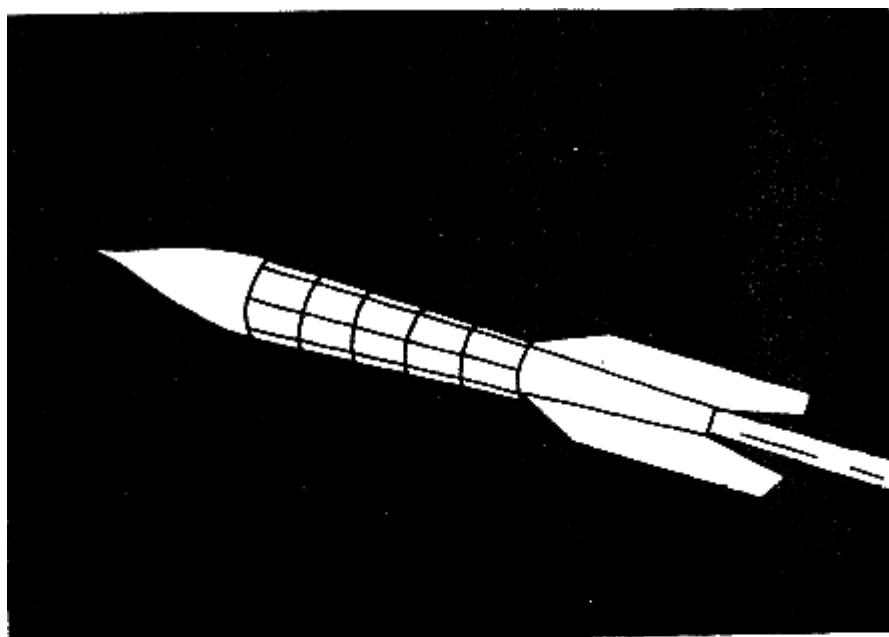
登月！返回地面！……你们知道这意味着什么吗？登月！返回地面！

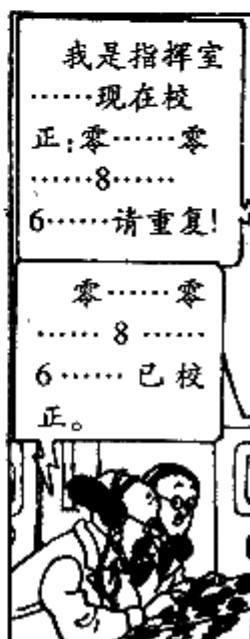
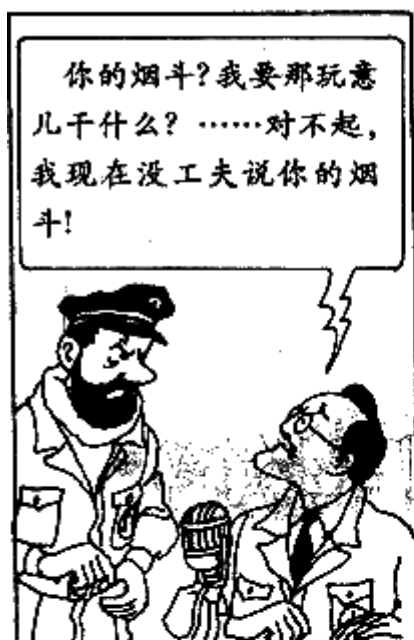




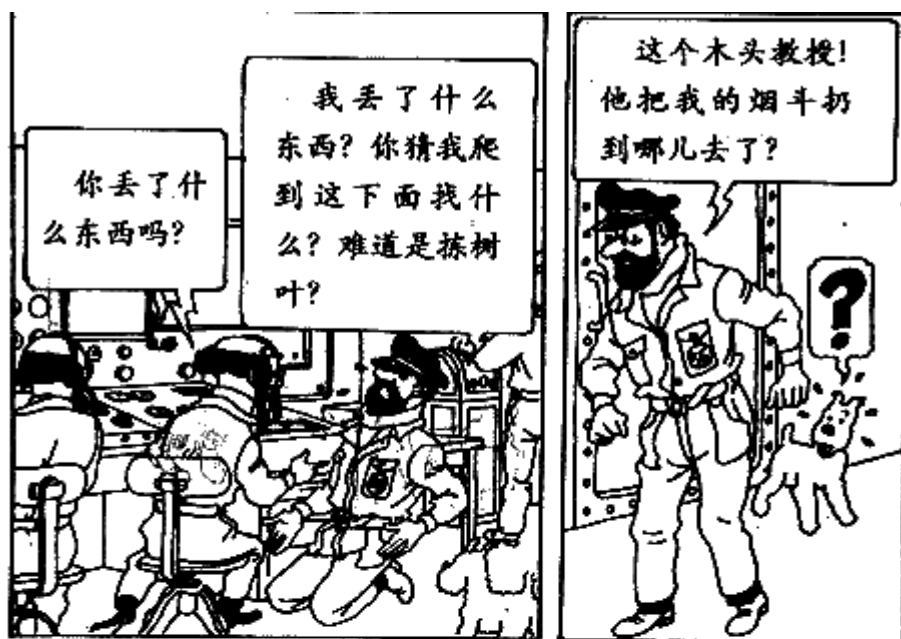


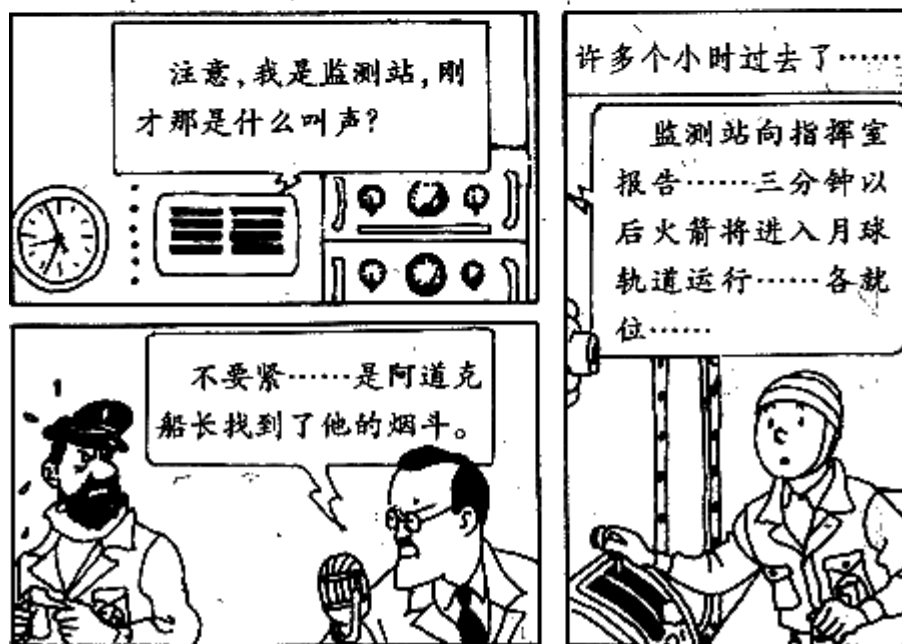








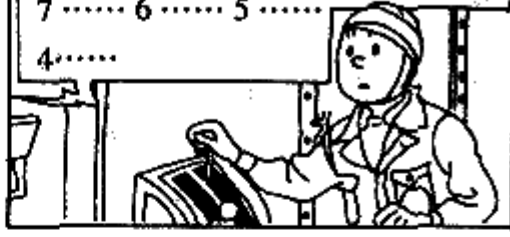




火箭进入轨道,就把核发动机关掉。火箭本身的速度再加上月球的吸引力足可以使火箭围绕月球运转。我们就在荧光屏上恭候 X-FLR6 的出现。



注意, 30 秒钟后关掉核发动机。准备! 10 秒.....9.....8.....7.....6.....5.....4.....



.....3.....2.....1.....零!



监测站报告,一切正常, X-FLR6 已安全进入轨道,正在围绕月球运转。



30 秒钟后,它将超越出我们的监测范围。



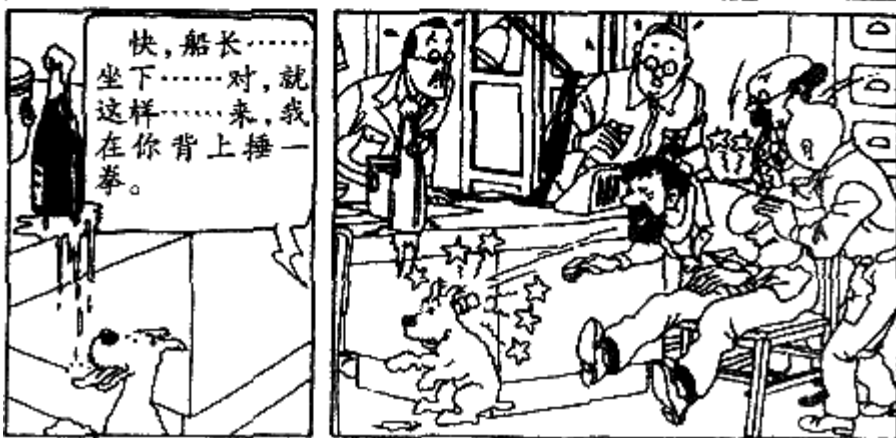
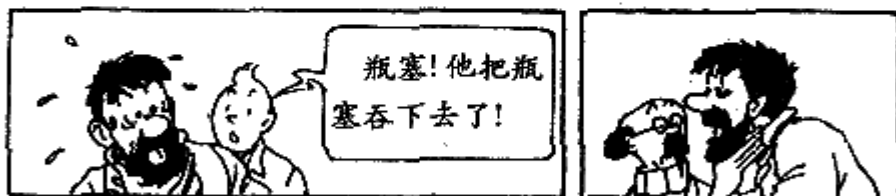
这.....我们再也见不到它了。

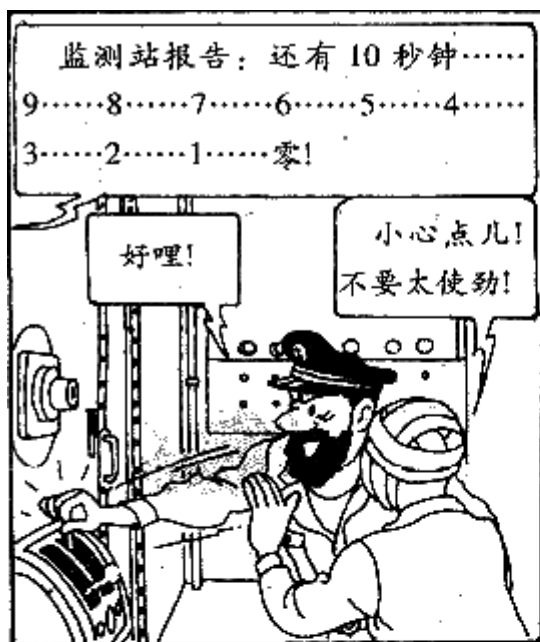


与此同时.....

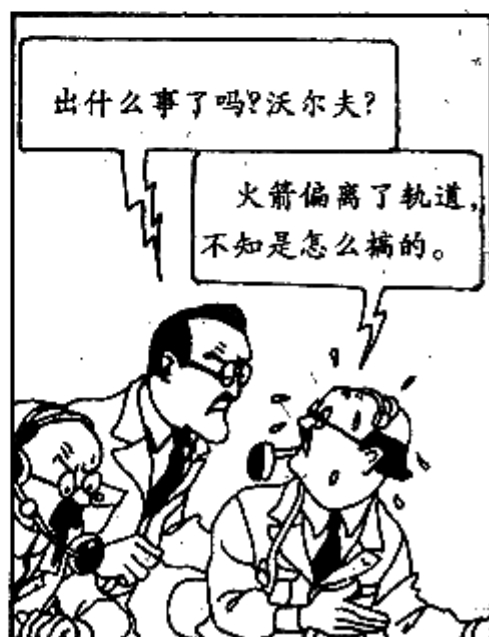
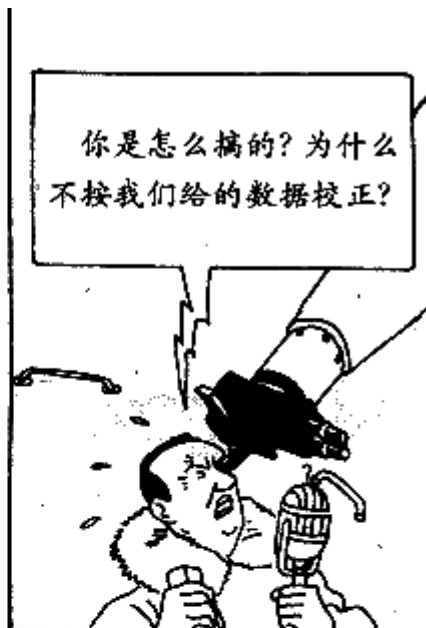
现在他们的火箭到了月球的另一面!.....几秒钟后我们就行动!













校正:7,8,5,2……  
再校正一遍!

见鬼!我这儿不是正在校正吗?

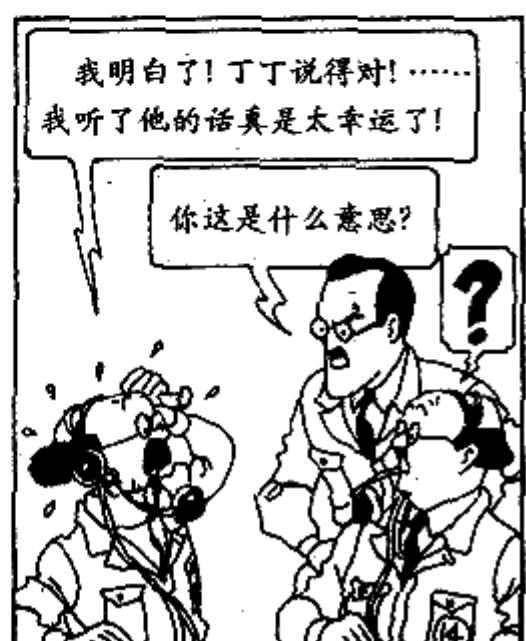


该死的!你这个讨厌的火箭!你想按你自己的路回来吗?你等着吧!看我怎么收拾你!



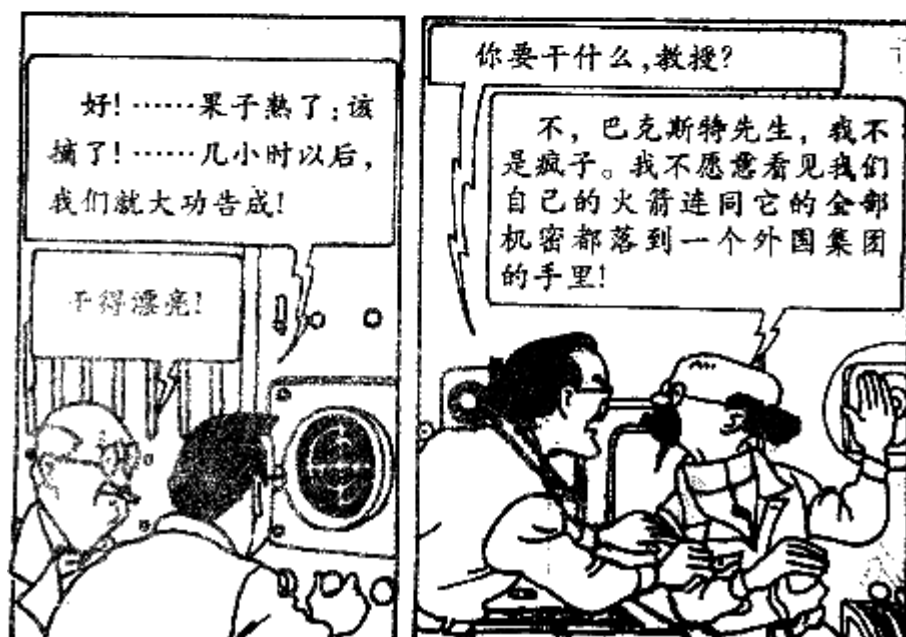
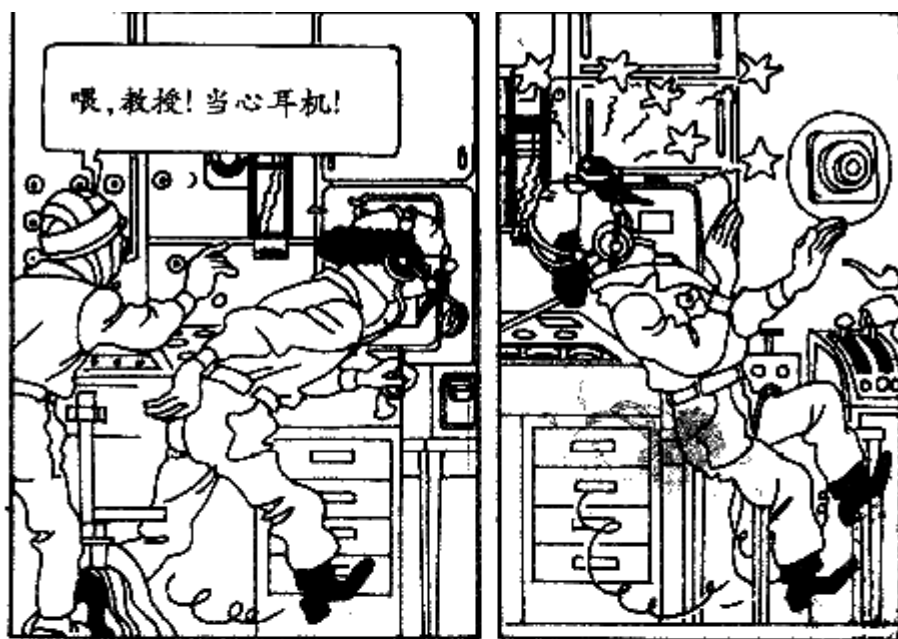
我真不明白,火箭失去了控制。

可这是不可能的!



我明白了!丁丁说得对!……我听了他的话真是太幸运了!

你这是什么意思?



看见刚才发生的一切了吧？为什么 X-FLR6 不听我们的指挥？因为它被另一个比我们强的无线电站控制住了，它们的波长跟我们是一样的。如果我们不立刻采取行动，那可就不不知道要落到谁手里了。



不过他们是不会得逞的！我有一个办法：是丁丁出的主意。昨天晚上我在火箭上安上了一个破坏飞行装置。必要时可以将它炸毁！

就没有别的办法了吗？



监测站报告：火箭已完全脱离我无线电控制。

你听到报告了吧？你说怎么办？

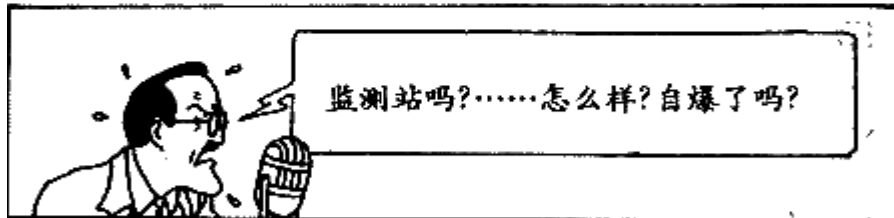
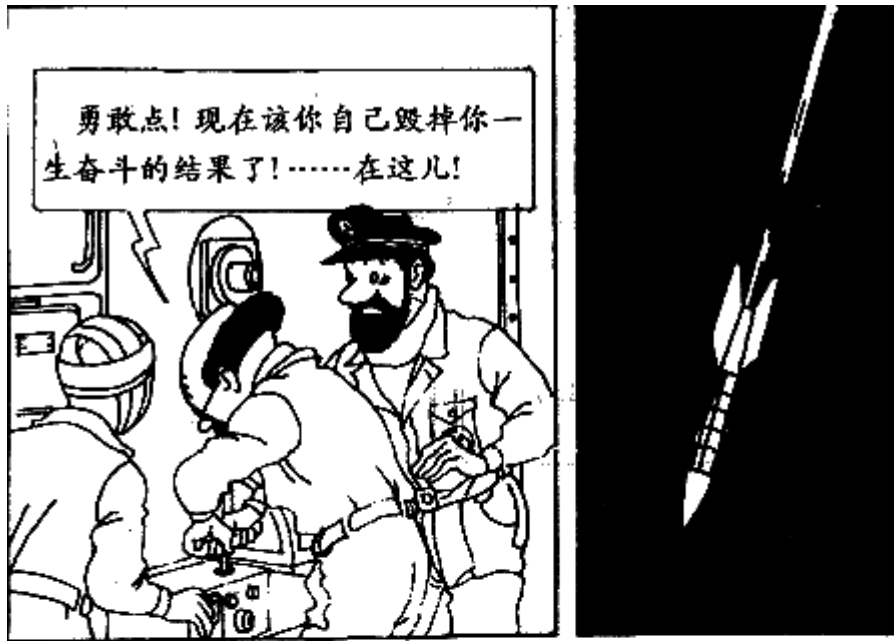
只好依你了。

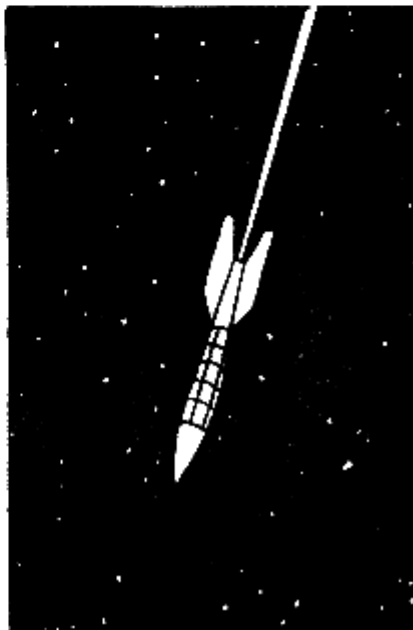
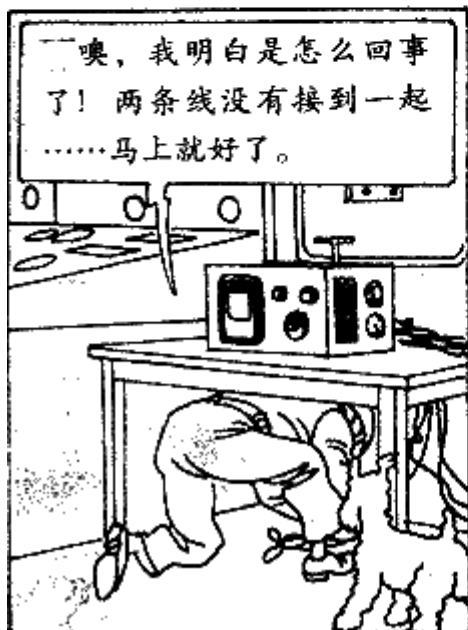
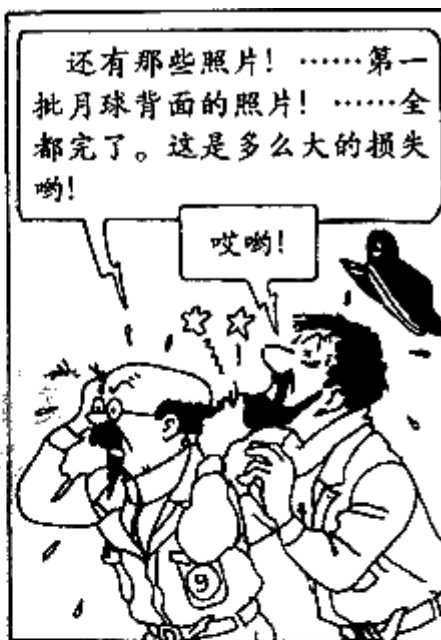
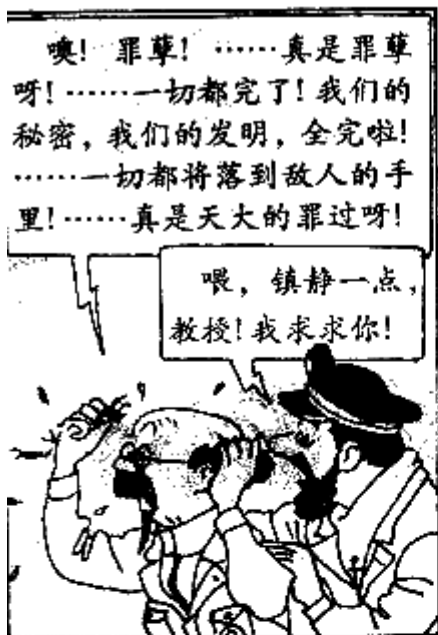


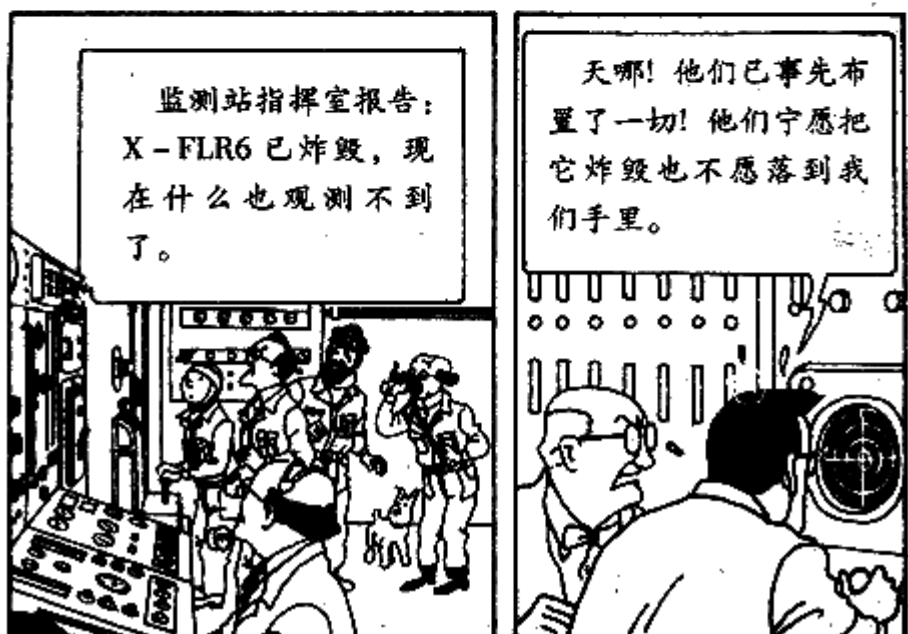
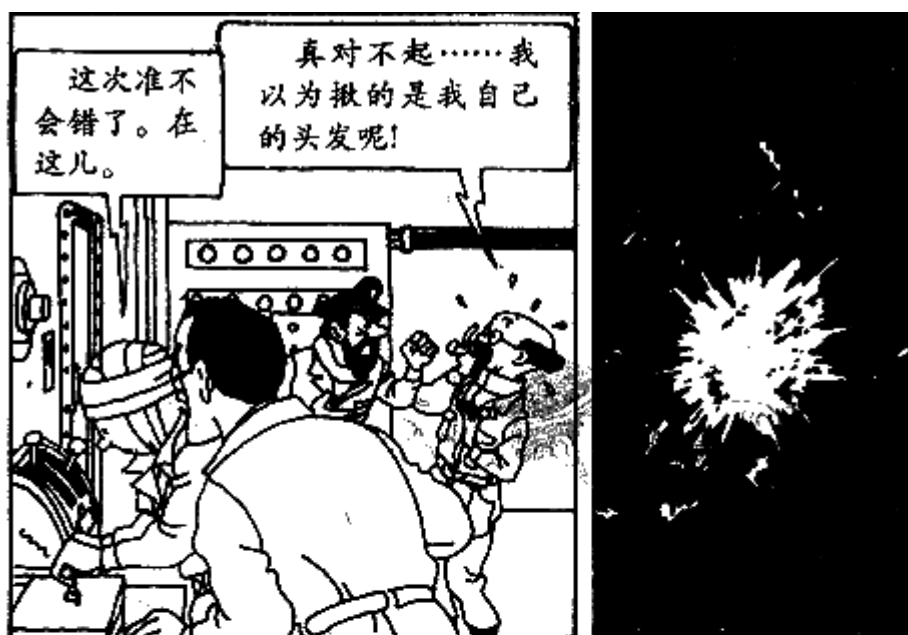
指挥室命令：X-FLR6 已被一敌无线电站控制，我决定将它炸毁。

谢谢你，巴克斯特先生。









我是怎么想出这个主意的?……嗯,我想间谍盗走的文件里肯定详细记载着我们火箭的无线电控制系统……我把这种想法告诉了教授,他很快设计出了这个爆炸装置,一旦火箭失去控制,就……就是这么个主意。



太对了!……真是太对了!  
……一切梦想都毁于一旦!  
……多少个月,多少年的研究  
啊!都随着轰的一声完蛋了!

我得留神我的胡子!  
他伤心得都快疯了!



不!教授,我们没有失去一切!相反,  
这对你倒是一个鞭策,  
是个胜利!你的发动机正常启动,  
火箭到了月球,并围绕月球运转了!



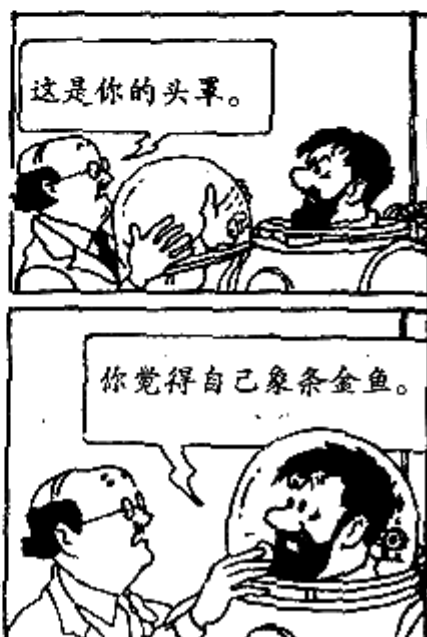
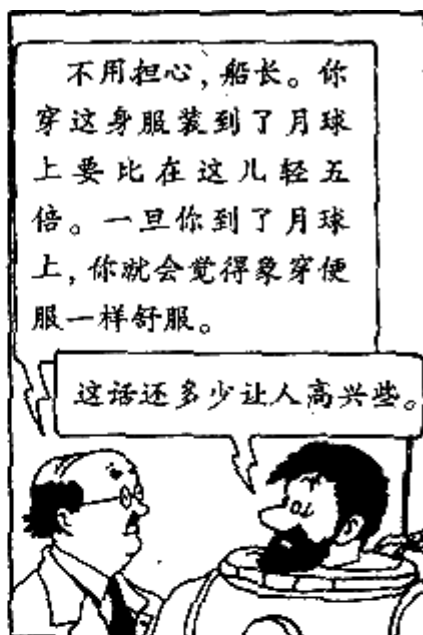


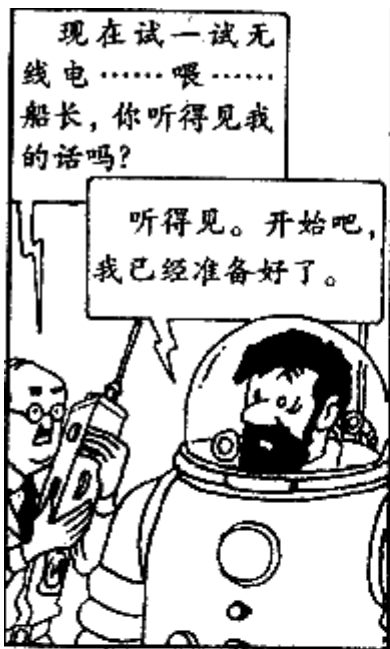


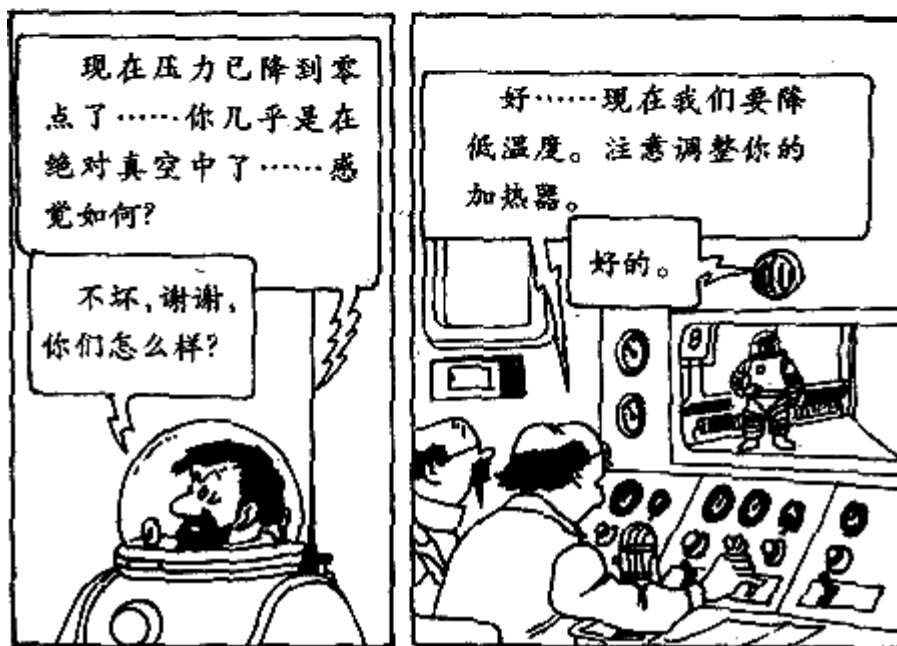
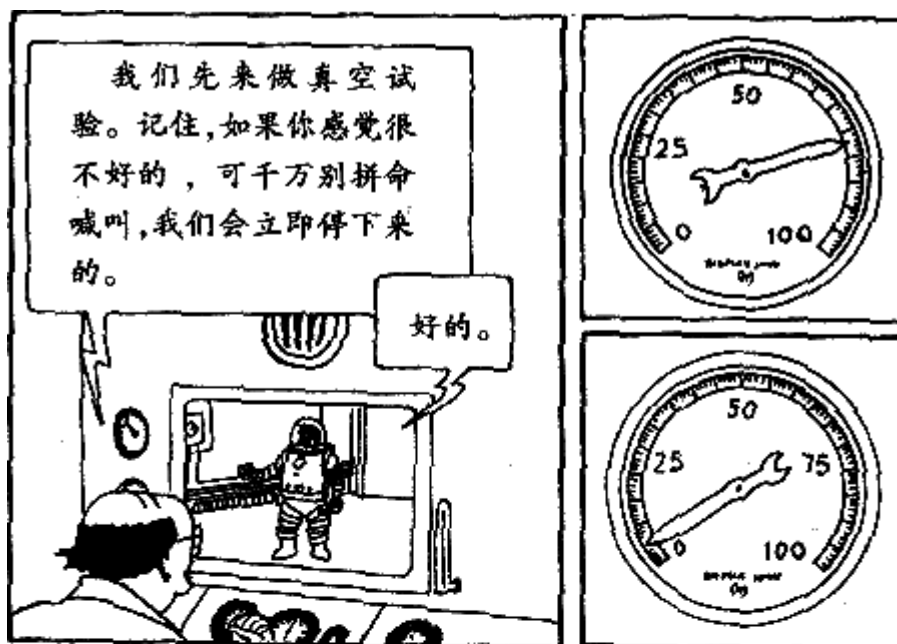


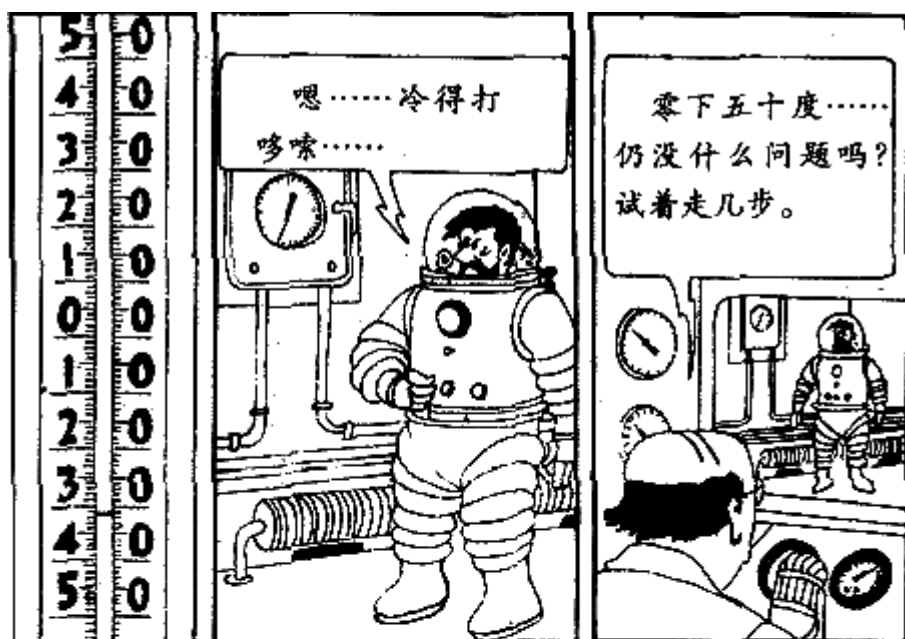




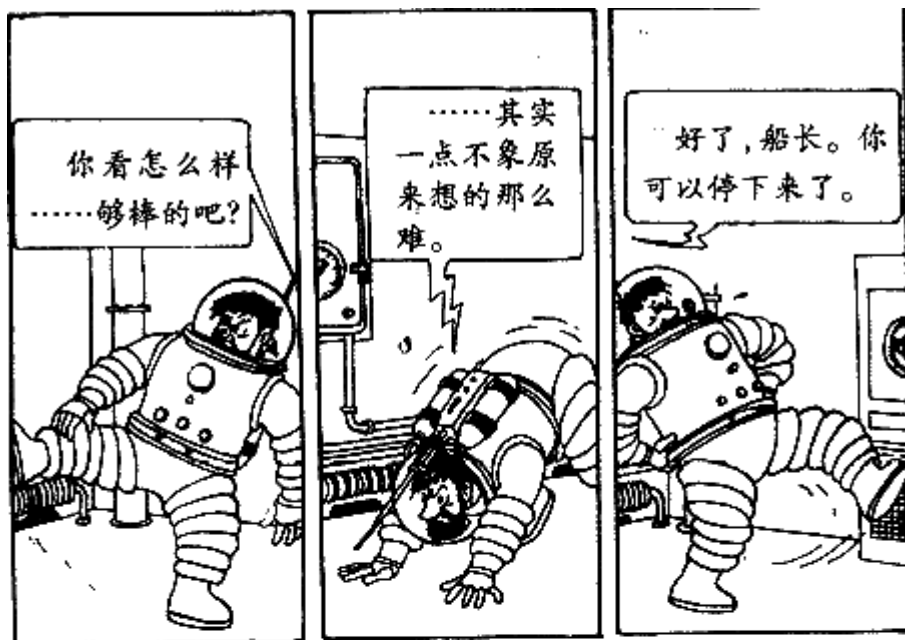


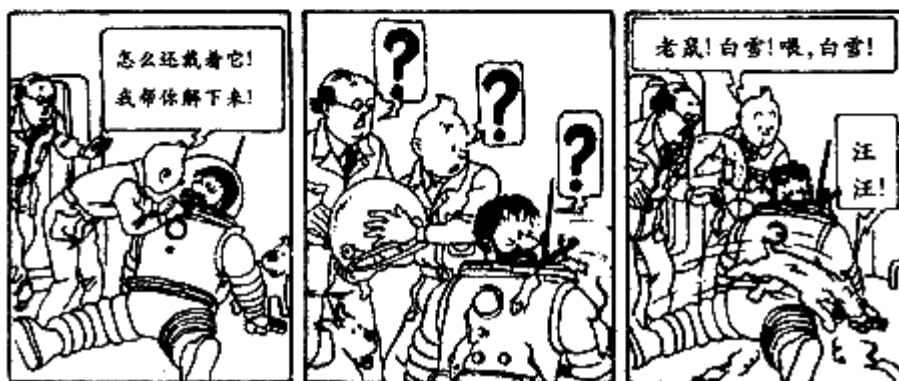
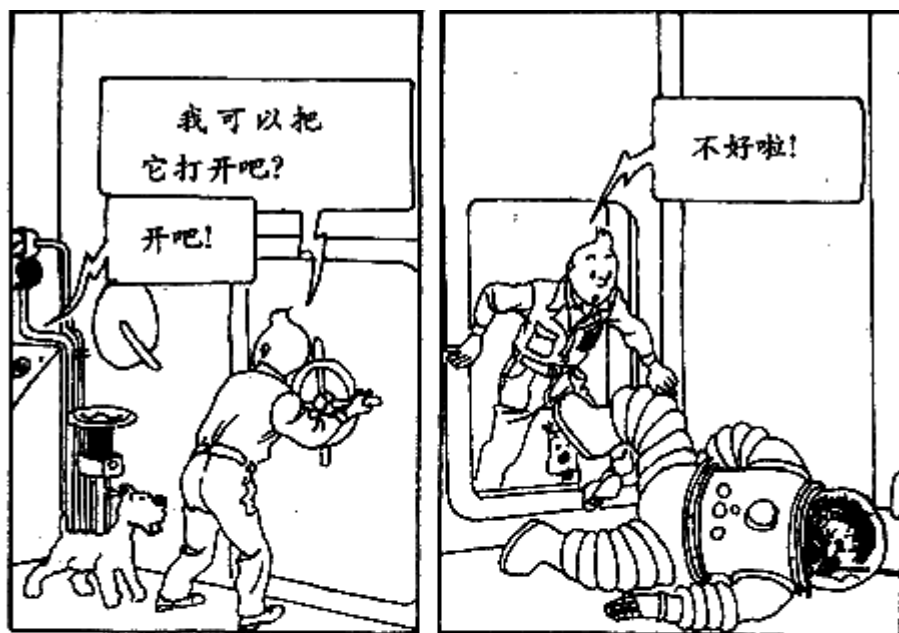


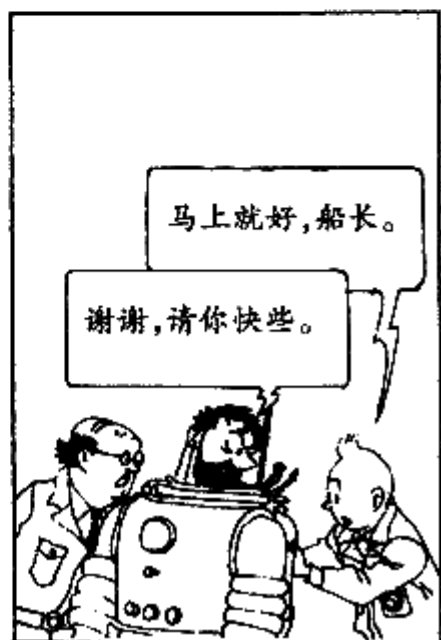
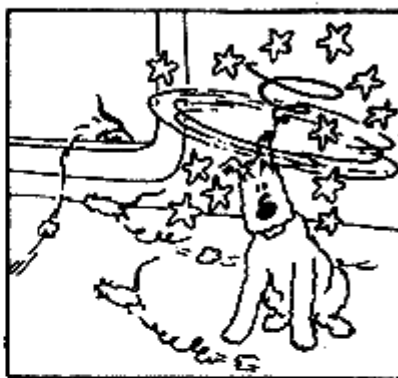
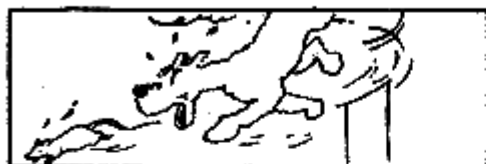












总之，试验证明，这套衣服既耐真空，又抗低温，刚才出现的一点小毛病是微不足道的……



救命！救命！

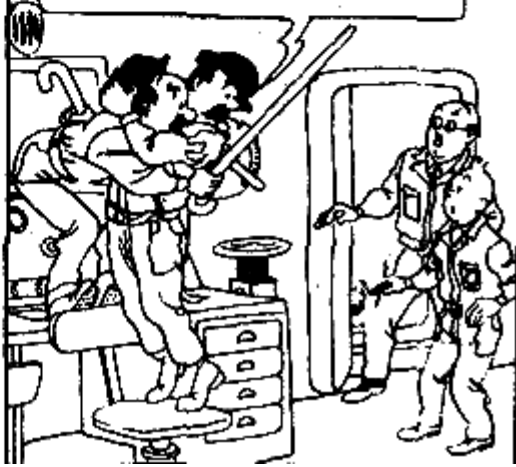
这是什么声音，船长？

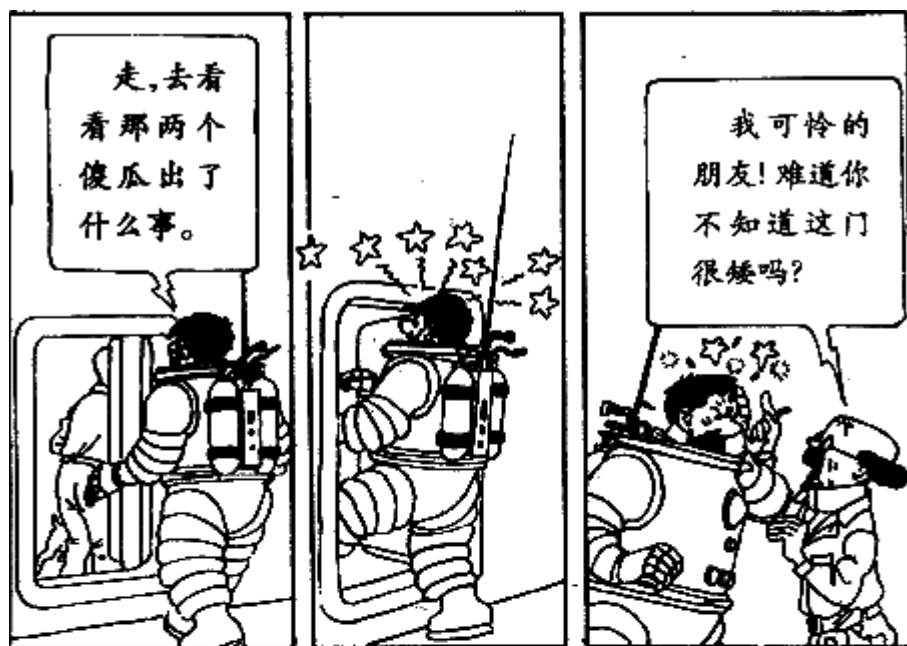


是杜邦兄弟俩！快！咱们得去看看！

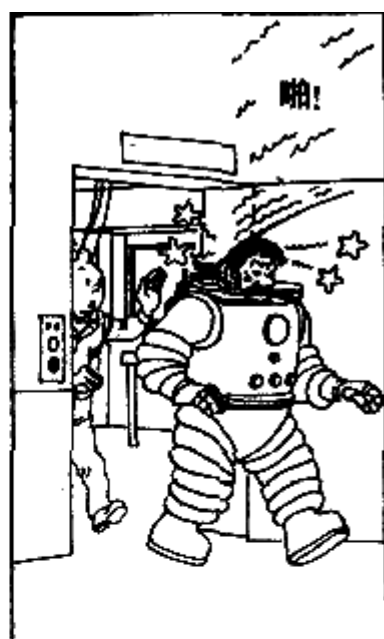


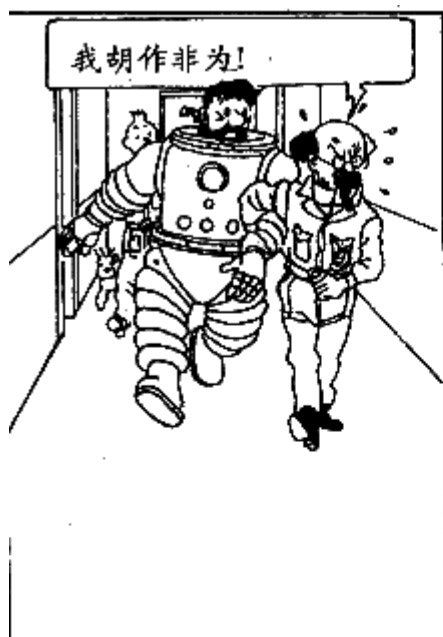
老……老……老……老鼠！这儿有活老鼠！



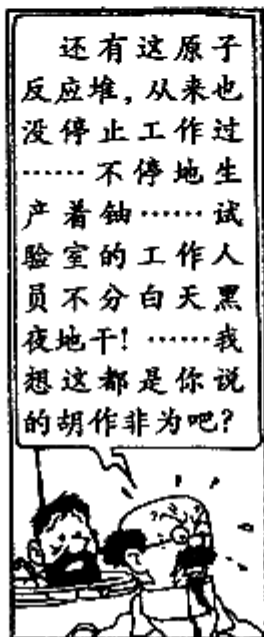
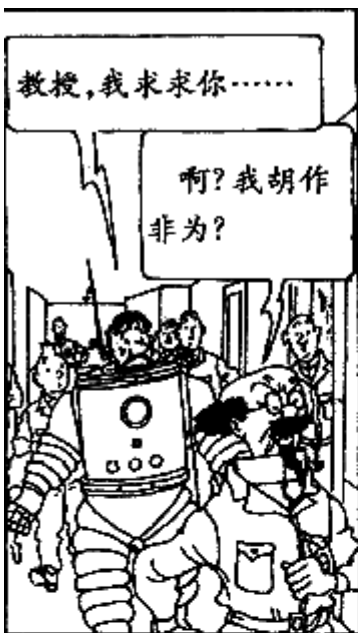




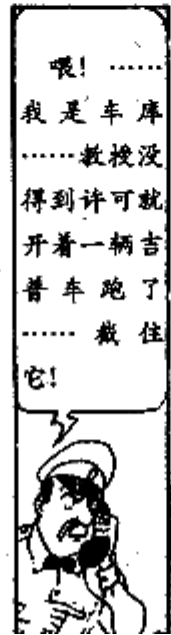


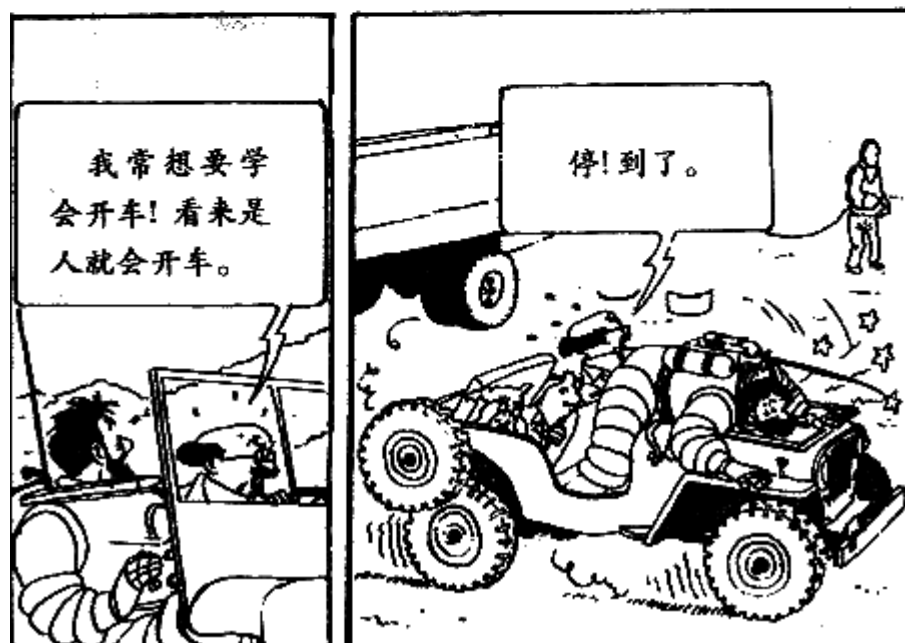
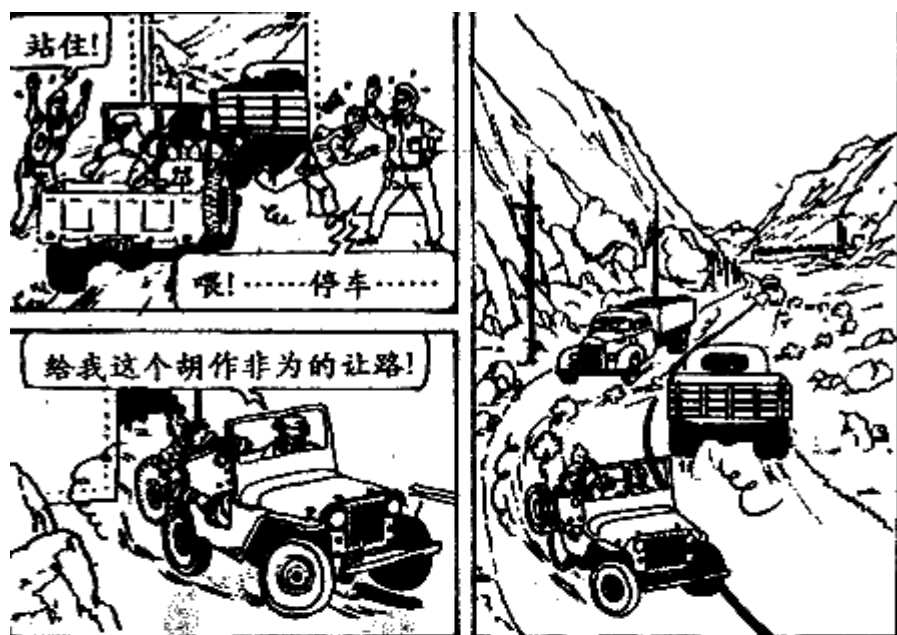


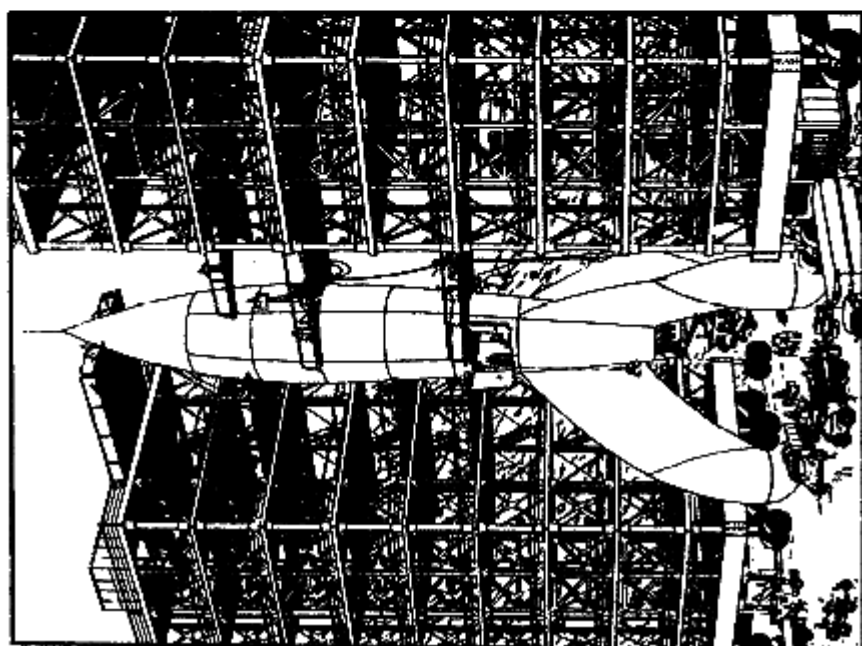
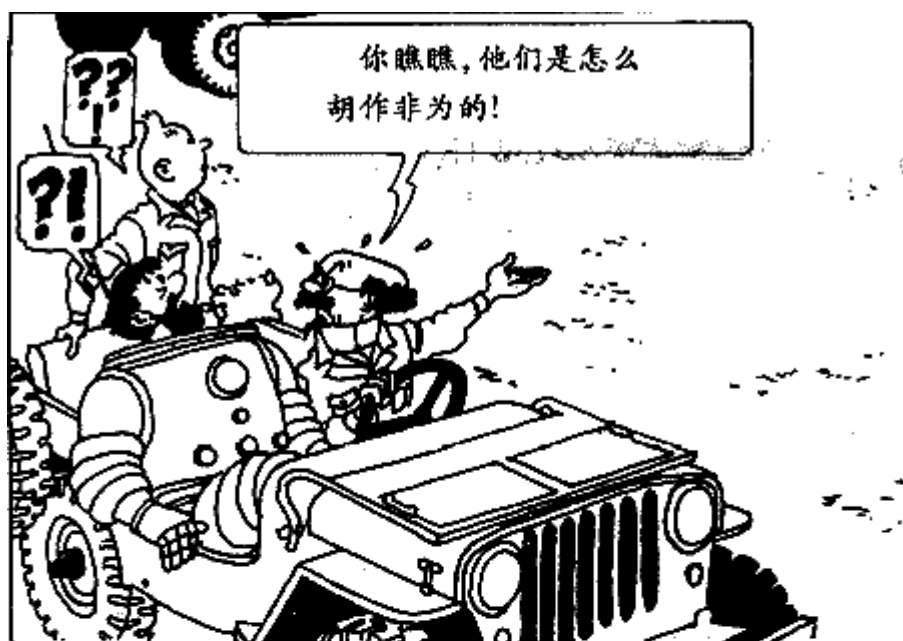




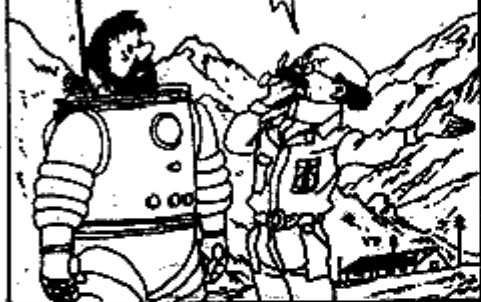








看见了吧，觉得怎么样？  
看着这就是我的胡作非为吗？  
嗯，对了，这就是你所说的胡作非为吧？



依你看……这个怪家伙就能把你送到月球上去？



对，正象你所说的，就是这个怪家伙将把你送到月球上去，而且还将……明白吗？  
睁大你的眼睛到上面去看看吧！



把他吊上去！



