

# 狂人之国

(日) 西村寿行 著



# 狂人之國



T313  
713

135311(4)

西村寿行 著

雨佳 汜力译

# 狂人之国

广西民族出版社

# 狂人之国

(日)西村寿行 著

丽佳 泥力 译

☆

广西民族出版社出版发行

广西民族语文印刷厂印刷

\*

开本787×1092 1/32 印张10 220千字

1988年8月第一版 1988年8月第一次印刷

印数：1—100000册

书号：ISBN7—5363—0371—8/I.87

定价：2.80元

## 目 次

- |     |               |         |
|-----|---------------|---------|
| 第一章 | 隧道惨案.....     | ( 1 )   |
| 第二章 | 恐怖的地铁.....    | ( 36 )  |
| 第三章 | 狂澜.....       | ( 72 )  |
| 第四章 | 受虐淫的房间.....   | ( 108 ) |
| 第五章 | 献出贞操的女警官..... | ( 140 ) |
| 第六章 | 乐园.....       | ( 181 ) |
| 第七章 | 逃亡.....       | ( 219 ) |
| 第八章 | 乌印度瓦多群岛.....  | ( 260 ) |



## 第一章 隧道惨案

### 1

秋天的十月，天高气爽。

公共汽车正沿关门公路南下。

秋田直治坐在车内最后排的位子上。马上就要到山门隧道了，透过豪华而宽大的挡风玻璃，看得见晚秋的天空碧蓝晴朗，没有一丝云彩。

平时，北九州市由于是一座工业城，上空覆盖着浓烟，污染得很严重。

其它相邻地区也被部分污染了，例如香川县的坂出市，远远地看去，它的上空薄墨色的污染气体象云层一样拖着很长的尾巴。

工业的繁荣造成的后果，使市民们不得不在这种死亡的云层之下生活。的确是死亡之云，一下雨，雨滴中就混合有硫酸的雾霭，当它滴滴答答滴到植物的叶子和果实上，上面就会出现一个个黑洞。

大概不仅限于北九州、坂出市等等，日本现状恐怕就是如此。

可今天却是一个好天气。对于这样的天气，秋田直治反

倒不习惯起来。他猛然察觉到自己的表情显得十分暗淡，于是，便强打起了笑容，这种勉强的笑容连他自己也觉得不过是让脸上的肌肉拉起了几道皱纹而已。

汽车是今天早上从荻市发车的，乘客共有九个男人和十八个女人，都已经年过中年。他们都是些每年存款在五千万日元以上的巨额存款者，是银行请来的客人。准确的说不是银行，而是信用金库的客人，秋田就是这个信用金库——关东信用金库新宿支店的经理。

平常经理是不必加入此类招待性旅行的，有那么两三个职员就足以应付了，但今天情况却不同。

在二十七个巨额存款人当中，最大的主顾是桶口惠子，桶口惠子的丈夫桶口重吉，是工业机械的进口商，这种使用在汽车上的特殊工业机械，在日本的代理店仅有桶口重吉一家。出口公司设在美国，那家公司的首席经纪人是桶口重吉在美国留学时的好友。

桶口惠子今年47岁，她的丈夫比她大五岁。

这是今年春天的事情了。一天夜里，秋田被桶口惠子叫了出去，来到新宿歌舞伎街的酒吧。往常，工作完毕之后，桶口惠子都要到这个酒吧喝得酩酊大醉。

桶口惠子硬叫秋田用大玻璃杯灌酒，对这位新宿支店最大额存款人的妻子，无论是什么样的要求，秋田也只得屈从。

出了酒吧，他们来到夜总会的舞厅，桶口惠子凑近秋田的耳边低声说道：“今晚，让我们呆在一块儿吧。”

秋田稍稍迟疑了片刻。桶口惠子不是那种能够引起人性欲的女人，她过分肥胖，很难称得上漂亮。

“你要让我出丑，可够你瞧的。”桶口惠子加重了语

气。

“好吧，夫人。”秋田不得不应允了。

桶口惠子在桶口商业公司是一个重要的角色。她的丈夫桶口重吉虽然生意上十分兴隆，但却头脑死板，还是一个出名的“圈内”的家伙，而桶口惠子却比他厉害泼辣得多。正因为如此，大家都公认桶口惠子才是公司中掌有实权的人物。要是惹得桶口惠子不高兴，她是有可能把巨款转存到其他银行中去的。

从夜总会出来，他们到了一家旅馆……

随着汽车的晃动，秋田又回想起了那一幕。想到这里，他不由得皱起了眉头。

当旅行计划确定之后，桶口惠子要求秋田与她同行，说是这一趟不过只需要五、六天时间，秋田当然只得从命。

秋田的信贷业务正处在危机之中，一伙暴力集团纠缠上了他，他们借去的巨额款项仅仅交纳了不足一半数额的担保物品。一个月之后，就将是债期临近的日子，那时如果收不回这笔帐，他只有遭到解雇。想到这里，哪还有什么心思旅行。

——只有向桶口惠子借债了。自有了这样的念头之后，秋田的精神就紧张起来。桶口惠子能白白地把五千万日元以上的巨款扔进这个无底洞吗？即使那样，那钱也毕竟是属于她所有，秋田还是摆脱不了困境。

如果事情果真如此，秋田此后的生活就再也逃不出桶口惠子之手了。他只能从此跪倒在桶口惠子膝下。

不过，比起被解雇来，也许这样还稍好一点。秋田已经



45岁了，如果一旦被解雇，没有谁还会雇用他的。想到这里，他只觉得眼前一片黑暗。因此，他答应作为桶口惠子的旅伴。

现在，桶口惠子就坐在车的前排位置上。

“请吃吧，”她扬了扬手，把什么东西抛给了秋田。那口气和神态象是要给其他的顾客炫耀一下秋田是属于她的一样。

“真是个女妖”——秋田把抛过来的威士忌咕咕隆隆地灌进嘴里，在心里嘀咕了一句。秋田长得魁伟强壮，年青时颇得女人们的青睐，可45岁上想不到却成为这个婆娘的奴隶，他实在觉得窝囊。

心里觉得窝火，秋田便接二连三地往肚子里灌威士忌，这时，汽车已抵达了关门隧道。

## 2

关门隧道是国家隧道，它完成于昭和三十三年（1985年），全长3661.4米。它穿过濑户和布刈岬之间海峡最窄处的海底，把两岸的陆地连接起来。

隧道的交通流量为每小时通过约九百辆汽车，每天平均有21467辆汽车穿过隧道，白天多通行客车，晚上则多为货车。

关门隧道中还设有人行道，人行道位于海峡最窄的部位，全长780米。

公路从陆桥开始进入隧道，全长约3.4公里，隧道内沿途设有四个巨大的竖井。每个竖井中配置有送气和排气的机

器各三台，其中的换气装置同一氧化碳分检器组成连动装置，能够自动开机工作。其设计指数为：当公路上的一氧化碳气体增加到一定量，换气装置便开始工作，把空气中一氧化碳气体的含量绝对控制在0.04PPM以下，保证在一小时之内约二千辆汽车可以安全通过。

人行道是设在公路之下的第二层建筑，由于它仅穿过海峡的一部分，故位于下关竖井和门司竖井之间，全长780米。

竖井两个都各装备有二台可供4人乘坐的电梯和一台可供二十人乘坐的电梯直通海底，人行道也可通行汽车。在人行道步行的人，基本上都是游客，他们通常先乘坐汽车进入隧道再乘电梯下到人行道上，步行到对岸。每天大约有二千名左右的游客通过隧道。

秋田直治一行，也准备步行穿过海峡。

他们坐上了下关竖井的电梯，秋田显得有些胆怯，他感到就象是置身于水族馆内一样，周围到处看得见漂游的鱼儿，电梯将把人们一直垂降到海洋的深底。大伙儿似乎都觉得这很富有诗情画意，可秋田却带着一种不可名状的恐慌和厌恶的情绪呆呆地坐在电梯上。

桶口惠子紧紧依偎在他身旁。她身上的体臭和香水味混杂在一起，渗透到她的舌头，嘴唇、头发当中，直冲秋田的鼻孔。

“这人类的力量真是奇妙极了！”

“是啊，夫人。”

秋田堆起了笑容。一想到今晚又要陪她睡觉，秋田就感到十分恶心。但为了借到那五千万日元，也没有办法了。

“什么时候开口合适呢？”——秋田一直在苦苦思索这

个问题。

电梯缓缓地降到了海底的人行道上。下到人行道上的不光是秋田他们的旅游团，还有大约十多个学生和本地人。秋田走在队伍的最前面，他的身旁紧贴着桶口惠子，隧道并没有什么奇特之处，它宽为3.85米，高2.54米，装饰着古铜色的琉璃瓦。隧道内灯火通明。

他们一行人大声说着话，来到了隧道的中心附近。

前面有一辆汽车开走了，象是载走了那群中学生，秋田回忆起在汽车站的告示牌上，似乎看见人行道可以通行通勤车。这时，他无意识的抬起手腕看了下手表，时间正好是上午十一点五十分。

秋田随即抬起头来，就在他看表的那一瞬间，猛然感到有一种苦味涌上心头，他思忖这也许是近来血压升高的缘故，这段时间时常站着时就会出现头晕目眩的现象。

眼前驰来的汽车也莫名奇妙地摇晃起来。它的前轮晃晃悠悠地左右乱摆。

“——危险！”

秋田大喊了一声，但刹那间汽车已经猛地撞上了隧道的边墙，把一个少年弹射在人行道上。那个少年落地的姿势显得十分奇特，毫无任何防备“乒”的一声便翻落在地。

秋田想奔过去，但却抬不动腿，胸中涌起来一股热浪，感到什么东西直往上冲，就象含了一团火。同时，觉得眼前一阵金花四射。

秋田在人行道上跪了下来，艰难地吐出一口气，扑倒在地。桶口惠子紧挨着他身边也倒下了，她两手死命的抓捏着自己的脖子，一句话也来不及说便仰面朝天地倒在地上。一种

无可名状的恐怖感向秋田袭来，他看到隧道里的人全部倒下了，痛苦地扭动着身体，有的人还在地上爬行着。

秋田闭住了嘴，有毒的瓦斯气体充满了整个隧道。死亡的恐怖感象一头狂跳不止的动物向秋田奔来，他艰难地弯着腰站起身来，企图向下关竖井的方向走去。

但是，仅仅迈出了几步，他就停了下来，喉咙里呼噜呼噜地象是在强咽下什么硬块一样的轰鸣着，搓揉着他的背部，他无力地又倒在地上。

秋田的尸体，翻落在路面上。

中午。

从隧道口又驶进来几辆小轿车。驶在前面开路的是福冈县警察局的白色警车，它后面的一辆轿车内坐着富沢通产大臣和中侯福冈县的知事，最后的一辆车内是四位县里的官员。

时近中午，隧道内的车辆极为稀少。

富沢还是第一次来关门隧道。隧道竣工时他还尚未就任通产大臣。

汽车平稳地行驶着，中侯县知事不时向大臣作些讲解。车窗是敞开的，为了保证每小时能让二千辆车安全通过，换气装置标明凡进入隧道内的车辆必须打开车窗以吸进外面的新鲜空气。

富沢刚刚结束了关于原子能发电站装置问题而同中侯知事举行的秘密会谈。他打算把宗像郡的钟之岬考虑为发电站的兴建基地。目前正处在向知事试探的阶段。

知事已经初步表示乐意接纳这一方案。富沢一面倾听着知事对隧道的说明，一面思考着原子能发电站的事情。以后

的交涉还得绕着弯子说话，就算是知事同意了，还必须说服当地的居民。这一方案最初曾遭到相当激烈的反对。这个国家的国民不光是对原子能发电站，似乎对日本政府所有的政策都有不满情绪。

而且，将要建造的并不是一座使用轻水炉的原子能发电站。轻水炉使用的核燃料铀235在天然铀中的含量仅有0.7%，如果使用轻水炉，那么在三、四十年内铀资源就将面临枯竭。

铀资源中，铀238的含量达99.3%，它在核分裂的过程中能转变为钚。钚则能够利用为核燃料。这将是一股永不熄灭的火焰。如果将天然铀资源都转变成钚，那么，在千年之内资源都能够得到确保。

但这必须依赖于高速增殖炉。目前世界各国都红了眼似的拼命地试图建造这种高速增殖炉。

日本政府计划在福冈县动工建造的，就是这样的一种高速增殖炉。由于目前尚处在实验研究阶段，因而承担建造增殖炉的集团不是电力部门，而是原子能机构。并且已经获得科学技术厅安全审查委员会的许可。

富沢最先将这一方案提交首席会议商议，但反对派先就叫嚷了起来：“这不明摆着是想要制造氢弹吗？”看来前景非常险恶。

中午刚过，向坂义雄抵近下关竖井附近一带。他正驾驶着小型货车，从北九州退回山口县。向坂是纺织品商販，自从关门隧道打通之后，到北九州市就方便多了，因此他的生意也日渐兴隆起来。



下关竖井如果从隧道居中位置来看，它稍靠近下关一侧。

向坂驾驶的是空车，时速约40公里。

当汽车行驶至隧道的中心部位时，向坂忽然感到胸膛里有一种燃烧起来的感觉，并且想要呕吐。他最初认为是坏肚子了，还仍然驾驶着货车。

汽车刚一到下关竖井，强烈的头晕伴随着呕吐开始一齐向他猛烈袭来，向坂急忙踏下刹车，使汽车停了下来。向坂试图打开车门走出去，这时胸膛里已象刀绞一般难受。

“救命！来人救命啊！——”向坂揪扯着自己的胸脯，拼命想从车门中跳出去，那个火团烧灼着他的喉咙和气管，眼前一片血红色的海洋。

富沢通产大臣看见开路的白色警车摇摇摆摆起来，在这辆白色警车前方稍远一点的地方，已经有十多辆汽车停在那里了。

富沢掏出手帕掩在嘴上，怎么搞的？气管中象是有什么东西开始烧起来一样。那一瞬间他还没有意识到是出事了。他想，大概是身上什么地方不太舒服吧。

“喂，请把车……”

富沢想叫司机把车停下来，但他还来不及把话说完，就踉跄伏在座位上了。从腹底有一股气体直往上涌，就象遇到了大地震一样，他感到强烈的晕眩向他阵阵袭来。

他还听见了谁的哀叫声，原来，是中侯县知事发出的声音。

“真是莫名其妙。”——当中侯看见白色的警车象蛇一

样满地乱窜的时候，还闪过这样一个念头，但紧接着，这辆白色的警车就轰的一声撞到了对面车道的防护墙上。几乎与此同时，中侯觉得自己的内脏也受到了强烈的冲击，就象被一根烧红的铁棍在肚子里面乱捅一样难以忍受。

3

中央控制室设在下关竖井的第三层。

中午。

关门隧道平静安宁。

室长叫做小川四郎。他大约四十岁出头，正在吃午饭，控制室里还有许多男女职员。

“大臣大概已经走出隧道了吧？”一个女职员端着茶杯问道。

“大约是吧。”小川抬头看了一眼控制板。

门司和下关两个竖井的入口处都装置有车辆计数器，现在，有多少辆车进入了隧道，一目了然。

控制板上显示的数字为66辆，这正是以往车辆流量较小的时间带。

小川又开始吃他的午饭了。

仅仅六十多辆车排出的废气是不会积蓄在隧道里的，换气装置这会儿将缓慢工作，一旦一氧化碳气有所增加，敏感的监视仪将命令换气装置自动地加速运转。小川心想，大臣这阵子大概正舒舒服服地在通过隧道吧。

“中央控制室！”

电话铃骤然响起，传来了一声怒吼。

“什么搞的？发生了什么事情？！”

“请等一下。”

一个女职员把话筒递给了小川。

“怎么回事？究竟发生了什么事？”

“怪事！从门司这边来的车途中哗的一声象他妈全绝迷了，一辆车也没开过来，真是莫名其妙！”

这是从公甲入口处的收费所打来的电话。

“大臣的车也没见过来。”

“喂，真的吗？”

“喂”的一声，小川身上的血一下子凝结了。他条件反射般地看了一下腕上的手表，时针指向十二点十五分。按理大臣的车早就该通过隧道了。

“对面车道的车呢？”

“全堵在收费所了。肯定是什么地方出了事儿，可现在什么也不清楚。大约是在隧道中心部位，赶快出动救护车和急救车！”

“明白了！”

小川抓起其它的电话，向隧道口两端的车库发出了紧急命令。车库里配有救护车，急救车，消防车，清洁车，洗涤车，联络车和警车，随时待发。

在下达命令的同时，小川看了看控制板上的一氧化碳含量显示表，液晶显示完全处在正常数值以内：0.03PPM。

“是发生了事故还是出了故障？要是有个紧急电话打来就好了……”小川嘴里自言自语地嘟哝道。

急救车开走了，事故车也派了出去。小川在控制板前坐了下来，叼起一支香烟。

数分钟之后。

“真他妈怪事！”

收费所打来的电话又怒吼起来。

“救护车、急救车、警车一去就没有再回来，联络也中断了，那边没有打来紧急电话吗？”

“是的。”

小川的声音都变调了。

“走着去！你跑步去看看！”

中央控制室有五十条来复线的自动电话交换机，隧道里每隔180米就装有一台紧急电话，但为什么它们都没有动静呢？

二、三分钟过去了。

忽然，电话铃响了起来，小川猛地扑在电话上。

“死……全死了……”

一个男人的声音传了过来，那声音也象濒死者一样，非常纤弱，活象幽灵一般。

“人都……全……全死啦……这里是地……地狱……喉咙、喉咙，象火烧……”

“喂！喂！你是谁……”

电话里再没有回答。

“接警察署，快些！”

小川转过头向女职员厉声喊道。

同山口县下关警察署取得联系，已是十二点二十五分。

关门隧道内所有通行人员全部死亡，死者中包括富沢通产大臣。听到这一消息，警车咆哮着纷纷出动。

同时，福冈县门司警察署也全体出动了。