"这是我们请数学系的教授影印给我的,他还没公开发表。虽然还没有完全反正成功,不过应该已经找对了方向。"汤川说。

"你是说黎曼的假说是错的吗?"

"我只是说他找对了方向。如果假说是正确的,就表示这篇论文应该哪里有错。"

汤川的眼神就好像恶作剧的小孩想确认计谋是否成功,石神立刻察觉到他的企图。他在挑衅,同事也想确认"达摩石神"的功力已退到什么地步。

"可以借我看一下吗?"

"我就是带来给你看的。"

石神看着论文,最后他起身坐到桌前。摊开一旁没用过的报告纸,拿起原子笔

"你想必知道P≠NP这个题目吧?"汤川从他背后出声说。

石神转身。

"对于数学问题,自己相处答案,和确认别人说的答案是否正确,哪一种比较简单,或者困难到何种程度——这是克雷数学研究所悬赏征求解答的问题之一"

"果然厉害。汤川笑着举杯。"

石神重新面对桌前。

数学很像寻宝,他想。必须先看清该从哪一点进攻,思索通往解答的挖掘路径,然后按照计划逐步拟定数式,得到线索。如果什么都没得到,就得更改线路。只要这样埋头苦干,有耐心、但却大胆的走下去,最后就能找到从未被人发掘过的宝藏——也就是正确解答。