

写在数学情人节

李委明

我们的心就是一个圆形，
因为它们的离心率永远为零。

我对你的思念就是一个循环小数，
一遍一遍，执迷不悟。

我们就是抛物线，你是焦点，我是准线，
你想我有多深，我念你便有多真。

零向量可以有很多方向，却只有一个长度，
就像我，可以有很多朋友，却只有一个你，值得我来守护。

生活，可以是甜的，也可以是苦的，但却不能没有你，枯燥平平，
就像分母，可以是正的，也可以是负的，却不能没有意义，取值为零。

有了你，我的世界才有无穷大，
因为任何实数，都无法表达，我对你深深的 love。

我对你的感情，就像以自然常数 e 为底的指数函数，
不论经过多少求导的风雨，依然不改本色，真情永驻。

不论我们前面是怎样的随机变量，不论未来有多大的方差，
相信波谷过了，波峰还会远吗？

你的生活就是我的定义域，你的思想就是我的对应法则，
你的微笑肯定，就是我存在于此的充要条件。

如果你的心是 x 轴，那我就个正弦函数，围你转动，有收有放。
如果我的心是 x 轴，那你就是开口向上、 Δ 为负的抛物线，永远都在我的心上。

我每天带给你的惊喜和希望，
就像一个无穷集合里的每个元素，虽然取之不尽，却又各不一样。

如果我们有一天身处地球的两侧，海角天涯，
那我一定顺着通过地心的大圆来到你的身边，哪怕是用爬。

如果有一天我们分居异面直线的两头，
那我一定穿越时空的阻隔，划条公垂线向你冲来，一刻也不愿逗留。

但如果有一天，我们不幸被上帝扔到数轴的两端，正负无穷，生死相断，
没有关系，只要求个倒数，我们就能心心相依，永远相伴。

情人是多么的神秘，却又如此的美妙，
就像数学，可以这么通俗，却又那般深奥。

只有把握真题的规律，考试的纲要，
才能叩启象牙的神塔，迎接情人的怀抱！



微博地址：<http://blog.sina.com.cn/lwmngk>