

编织一张阅读网

喜欢读书的人，都有自己的阅读习惯和阅读趣味，并在日积月累中，编织一张越来越大的阅读网。对我来说，这许多年来“织网”的过程，可谓其乐无穷。

我欣赏史铁生的文笔与哲思，更钦佩他的人格魅力，但这都是后来的事情。先于它的，是我对另一位作家何立伟的喜爱与关注。上世纪八十年代，我曾在一本纯文学杂志上读到何立伟的短篇小说《小城无故事》，从此爱上了那种委婉独特的语言风格。我买史铁生的《病隙碎笔》时，只因书中有许多何立伟画的插图。我拿到书，先美美地欣赏了那些插图，然后才开始静心阅读文字。慢慢地，由何立伟到史铁生，由一种阅读兴趣而延展到另一种阅读兴趣，这在我的阅读经历中，是经常的事。再譬如，我因喜欢网络写手安妮宝贝的《告别薇安》，便找来她的所有作品来读，看到她对杜拉斯的超级迷恋，就找来杜拉斯的《琴声如诉》、《喧哗与骚动》等等。读后发现，我还是对安妮宝贝的喜欢更多一些。之后，又从同样喜欢杜拉斯的作家赵玫的书中，读到了波伏娃、伍尔夫……

阅读，如同一张大网，本来还没找到源头，就又不由自主地沿着一根丝，搭上了另一根丝。由许多丝，而编织成一张网，又因内心的永不满足，总要拉更多的丝，织更大的网。只不过，我有时用到的材料未必是大众都喜欢的，它是我的唯一。正如作家林白曾写过一篇《不读耶利内克的理由》，她说自己更愿去读胡兰成的《今

生今世》，而对诺贝尔奖得主耶利内克的《钢琴教师》，却一放再放，最终还是没读。

我有同感，知道自己有多“偏食”，如同我对王安忆的喜欢多于契诃夫，对何立伟的欣赏先于史铁生一样。说不出道理，可我真的喜欢！仿佛在我内心里蛰伏着某种特别的渴求，只有特定的文字方式能够开启它，抚慰它，继而迸发出绚丽的火花。

读我喜欢的书，内心会无比充实。有时在路上，有时在厨房，有时吃着饭，一些优美的字字句句，会在脑海中悄然浮起，弥漫着愉悦和温暖的气息。我喜欢的书，会像一枚橄榄含在唇齿间那样回味无穷，那种乐趣可以无限延展而将人生引向更为宽广的空间。读书的感觉，就是一种幸福在内心深处流动和蔓延的感觉。

阅读的过程能让人见多识广、历经沧海，阅读的品味也会由小家碧玉迈向大家风范。书读多了，必有不由自主的挑剔，有莫名其妙的欣赏；有锲而不舍，有中途放弃；有由浓转淡，或由淡转浓……

阅读，就像恋爱一样，需要用心寻找属于自己的那片天空，恰因这“独特”的寻找，让所有看似奇怪的阅读偏好，都有了合理的解释。

我以“独特”趣味编织的那张阅读网，我宁愿深陷其中，此生不渝。书籍，如挚友，如闺蜜，拓宽了我的视野，安抚着我的心灵，观照着人生……

• 德新科技 奕君



“全能”囧爸

家里的电动自行车好像是哪里出了问题，骑着老是咯吱咯吱响。这是母亲回来后告诉父亲的原话。父亲应着，便拿着工具下楼去了，算是去“看看”。

其实父亲一直是家里的“全能王”，大到冰箱饮水机，小到烧水壶充电器，他都能“手到病除”。对于电动自行车简单的“咯吱响”，应该是小菜一碟，父亲信心满满，我和母亲也毫不怀疑。可奇怪的是父亲修了一个小时竟没能修好，最后只得“无功而返”。对于自己的“失败”，父亲做了简单讲述：脚架上有颗螺丝松了，导致脚架耷拉到地上，骑行时与地面摩擦引起声响，但因螺丝生锈，又在车底，一时下不下来，也拧不紧。不过父亲也很快给出了解决办法，拿家里的机油去抹抹，到时候换个螺丝就可以。

自然父亲也是按照自己的办法去给生锈的螺丝抹了机油，可结果依然没能解决，当然那是两天后的事情。那天我下班回来，父亲又在楼下捣鼓电动自行车，一会儿拧螺丝，一会儿又转螺帽，但耷拉的脚架似乎还是没能固定。听父亲大概的意思是，螺纹没拧了，螺丝固定不了。我一个女孩子，不懂机械，动手能力也不强，最后只得“丢下”父亲自己上了楼。但直到母亲把晚饭做好，还是没见父亲上楼来，最后还是母亲去叫了才上来的。

但从父亲的表情里，我也读出了个大

概，还是没弄好。整个饭桌上，父亲没有说一句话，而且从他的叹气声中我还看到了父亲的沮丧和“失败”。在接下来的几天里，父亲的情绪一直很低落，而且也没有再去侍弄楼下的电动自行车。其实我知道他很想去看，但现实是自己又无力解决，这便也成了他的苦恼。

周末我刚好休息，便推着电动自行车去修理店看了一下，结果只花了五块钱换了根弹簧就解决了脚架耷拉的问题。

“你换螺丝了？”看着脚架又“乖乖”的提了上去，父亲就问。

“没有啊！修理店的老板说这不是螺丝的问题，是脚架的弹簧松了。”我告诉父亲。

“弹簧松了？……”父亲似乎不相信，但他用手试了试，又好像确实是弹簧的问题。

看我把电动自行车停在车棚里，父亲跟在后面自言自语了一句：“专业的事情，还是得交给专业的人做！”

是的，专业的事情，交给专业的人做！家里这个一向“全能”的老爸，突然变得不那么“全能”之后，人也没那么囧了，而且心情还好了很多。

• 温州德力西 小熊

守护用电安全 创造生活之美

无惧雷电 精工品质

浪涌保护器系列

DELIXI
ELECTRIC
德力西电气



DZ47Y系列浪涌保护器

- I+II类 冲击电流 $I_{imp}(10/350us)$ 15kA
- II类 最大放电电流 $I_{max}(8/20us)$ 20-160kA
- 最大持续工作电压高，不惧电网电压波动
- 优质芯片，寿命长
- 全系通过防雷测试

DZ47SCB浪涌保护器专用保护装置

- 保护范围更广：低至3A，高达100kA
- 残压更低，综合保护水平更好
- 外壳V0级阻燃，使用更安全
- 短路分断能力高：65kA，100kA
- 小体积，高能力：常规MCB外形，电涌耐受能力I类15kA，II类最大120kA。



官网

官方订阅号

官方服务号



400-826-8008