



牵着秋天的手

城里人“一叶而知秋”，乡下孩子却只看田鼠——它们全员发动、祖孙三代在垄间蹦来跳去急急惶惶采集食物时，孩子们就确切地知道：秋天来了！

秋天造访乡村的第一站自然是田野。一阵阵爽风吹过垄沟，满地的金黄便齐齐发出哗啦啦的呐喊！高粱穗子燃着了半边天，玉米胖胖地坠弯了腰身，地瓜把垄台撑得四分五裂……风，送来了秋的信息，也送来了秋的邀约。于是，孩子们跟在大人身后，朝手心狠地吐口唾沫，挥舞镰刀，收秋！

收割后的高粱秆在垄间被攒成了一堆堆火把，远远望去，极似诸葛丞相布下的“八卦阵”。此刻，每个阵营都有孩子们在割“甜秆”——甜秆是北方的甘蔗。孩子们精选甜汁多的高粱秆割回家储存起来，可以一直嚼食到冬天呢！辽南并不出产甘蔗，这甜秆就是辽南的甘蔗。坐在大门口、墙根背风处，一群孩子有说有笑地剥嚼甜秆的镜头，成为乡村的秋天里独有的一道风景。

霜降时，地里的秆棵都拉回了村，田野骤然开阔起来，天高云淡，辽远无际。孩子们嚼足了甜秆，拎着筐，在秋风中顺着垄沟搜寻：目光在密密的茬管间扫来扫去——“拾秋”呢！那些遗落于秋天深处的豆枝、豆粒、苞米棒子、高粱穗子、谷穗等，会被一双稚嫩的小手从垄间召唤回家。

庄稼退潮了，烟雾却在田野的深处慵懒地升腾起来——那是孩子们在地里烧豆子、煨地瓜，自己给自己“打牙祭”。他们将田间遗漏的果实用火烧熟、煨透，而后聚而食之。嘻嘻哈哈的笑声震得秋天的田野也一颤一颤的。

田间这边热闹，场院那里也溢出了喧嚣。大人在正午的阳光下，赶着毛驴，拉着石碾子开始打场。孩子们则坐在场院一角，搬出木凳捧花生。花生角子像钢花一样四溅，穿透空气的声音，像克莱德曼的钢琴曲，在秋日的乡村演绎多姿多彩的《秋日私语》……

丰满的秋天就这样牵着孩子们的手，走向了季节的深处。诞生出秋天的一个个情节和镜头，像大卫的油画一样定格在我的记忆里，每每想起，总使我在往事如梦的感慨中品读童年的丰厚。哲人说：人生天地间，为一大事来，为一大事去。可世间哪有那么多的大事！还不是那些沙粒一样数不清的小事才拼出了我们五彩缤纷的生活？老牛因反刍而体壮，人因回忆而年轻。道理仅是一两句话，却有很多人模糊不清，懵然不懂……

· 德力西电气 钱国宏

用原谅来熨平心灵的褶皱

不知为什么，妻子近来脾气越来越大。我们的婚姻已走过较长的路，她怎么会变成这样呢？清早起床，我像过去一样到客厅的窗口边准备读书，女儿去广场跑步了。看到堆在电脑边的书还未处理，我便将它搬到了沙发上，准备清理好，再摆到窗台上晒。不想妻子又对我发了脾气。

我几乎到了受不住的程度。若与她争执，今天我俩的心情肯定都会很糟。我只得用一个“忍”字来应对她的脾气。说实话，妻子在我家是“功勋”级人物。无论对我父母，对孩子们和我，她真是没得说。除了上班，还得操持家务，她的辛苦比我更甚。

我喜欢读书，总是将书乱摆乱堆。她以前很少抱怨，就是偶尔抱怨，对我的读书，她还是十分支持。我有很多臭毛病，比如不讲究穿着，有时晚上读书到深夜，早上却睡懒觉。有时到老家去，本想到菜园里种菜，却又拿本书到竹林里看，看着看着，就忘了劳动。对此，她也不怎么说我。

其他家庭的男人往往是赚钱的好手，而我拿出的工资却还不够养家糊口，有时还会拿钱去买书。她也从未怪过我。

故而，此时的我，就任凭妻子唠叨。女儿跑步回来，她妈仍在对我数落。

妻子还得去菜市场买菜，终于走出了客厅。女儿等她将门一关，就对我笑着说：“老爸，为你点个赞。”我说：“为什么？”她笑着说：“对老妈的无理取闹，你竟然能表现得这样有修养，难道不值得我给你点个赞吗？”我严肃地说：“你老妈是我们家的顶梁大柱，没有她，我们能这样好吗？”女儿笑着说：“说实话，若是换成我，我也会忍不住跟她顶嘴。”我认真地对她说：“你以为你是英雄啊？若是那样，你就不孝！”

女儿问我：“老爸，你是如何做到的呢？”我说：“你要找个理由去原谅



你老妈。”女儿说：“说得有理，我确实要像你一样，每次想对她发脾气时，先找个理由去原谅她。”我说：“你要找理由很好找。比如，你是谁生的？谁将你由四五斤重的娃娃一口一口地喂大？又是谁教会你走路？又是谁……”女儿笑着说：“打住，我知道了。我也要去找些理由来原谅你呢。”一边就起身到她的卧室去了。过一小会儿，卧室里就传来了她朗读英语课文的声音。

卡托说：“我可以原谅任何人的过错。”人非圣贤，孰能无过？其实，每个人都会有每个人的长处，也会有每个人的缺点。有时，亲人生气，也许有他自己的原因。你就是不知道那原因也没有关系，因为真正的爱就是对所爱的人的包容和谦让。既然爱着，就应该用“原谅”来熨平所爱的人心灵上的褶皱。

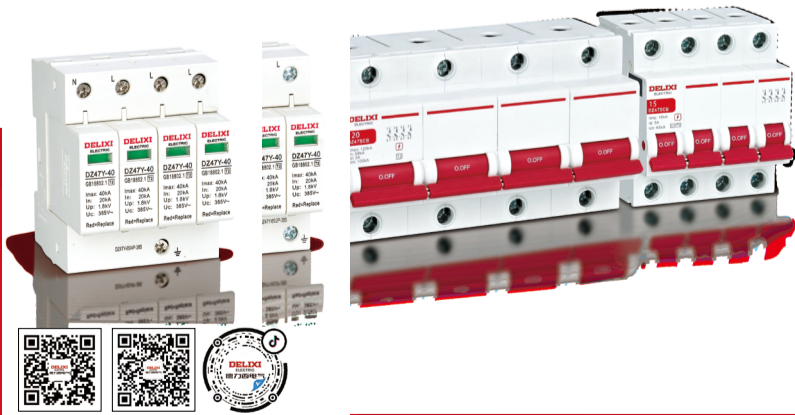
· 温州德力西 苏作成

摄影欣赏



一只白鹭 细雨 / 摄

DELIXI
ELECTRIC
德力西电气



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

Y系列浪涌保护器

冲击电流 $I_{imp}(10/350\mu s)$ 15kA
持续工作电压高，不惧电网电压波动
通过防雷测试

· II类 最大放电电流 $I_{max}(8/20\mu s)$ 20-160kA
· 优质芯片，寿命长

SCB浪涌保护器专用保护装置

适用范围广：低至3A，高达100kA
· 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，0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，0级阻燃，使用更安全