

## 与书结缘 此生无憾

文 | 霍建荣

平日里喜欢阅读,这个习惯大约是小时候就养成的。读书伴我走过春夏秋冬,无论物换星移、沧海桑田,它传授我知识,开拓我视野,增长我才干,给予我快乐,指引我前行。

上小学时,我常常把借阅的书籍,如饥似渴一口气读完,因为一个星期后要按时归还。那时候,我常常梦想自己拥有一个书架,里面装满我喜欢读的书,还梦想长大当一名图书管理员,能随时阅览各种书籍,拥有很多的知识,给别人讲各种各样的故事。童年的读书时光就这样快乐着、幸福着、憧憬着。

参加工作以后,我有了自己的收入,终于可以随意购买自己想要的书,业余时间,我把精力都用在了读书上,读书更加丰富了我的知识,给了我热爱生活的激情和积极向上的追求,在休闲和娱乐中增添了对未来的向往和憧憬。成家以

后,有了自己专属的宽敞明亮的书房,在那里,我静心翻阅各种读不完的书,那种专注,那种动情,那种沉醉,那种幸福,现在想来,依然恍如昨日,惬意无比……

步入中年,尽管生活有了许许多多的忙碌、艰辛和羁绊,但我依然如故地喜欢读书,在书中寻找释然、慰藉、动力和快乐。英国首相丘吉尔曾经这样评论读书:最有益的消遣方式是读书,千千万万人都能从丰富多彩的阅读活动中找到精神慰藉。读书让我学会了思考,学会了忍耐坚强,学会了从容面对,学会了战胜一切工作中的艰难险阻,学会了精神层面的超脱释然。

“读书好处心先觉,立雪深时道已传”。书如一位知心老友,每日伴我左右。它教会我怎样做人,教会我如何生活,让我懂得了生命的意义。与书结缘,幸甚至哉!

## 简单就会快乐

文 | 徐小燕

我认为的健康快乐之本,就要少言、少争、少思!少言就是尽量少说无用的话,多养神;少争就是尽量不与人争是非、争有无;少思就是平时不胡思乱想。这样做肯定让人觉得是傻人呆人,什么事都过不过心,其实是想活得简单快乐一些。

只要我们的心简单了,世界就会变得简单,幸福才会生长,我们向往的心自由,生活就会自由,到哪都有快乐!因为在乎,所以痛苦;因为怀疑,

所以伤害;因为看轻,所以快乐;因为看淡,所以幸福。今天再大的事,到了明天就是小事,今年再大的事,到了明年就是故事。

人心是相互的,八两换一斤。这样,我们的生活自然会游刃有余,安稳踏实。一切随缘的“马大哈”,也许得到的没有别人多,没有别人好,但是心里无怨无悔,无忧无惧,无惊无险,活得无比坦荡自在,活得充实、快乐!



静谧之夜  
孙展摄



秋日印象之天山  
孟劲松摄

### 重要论述

1949年12月6日

周恩来在中共中央统战部招待出席民盟四中全会扩大会议代表的茶话会上讲话。针对民主党派领导人认为民主革命胜利了,党派存在就没有必要,要求合并和取消等认识,讲话指出:民主党派在中国革命中是有贡献的,不论民盟或其他民主党派都应该继续存在下去,今天不能取消党派;民盟发展的主要对象是知识分子;民盟的作用就是要团结、教育自己的成员走向进步;民盟成员在过了打倒国民党一关后,当前应过好土改关,这一关不容易过。将来还要过好社会主义关。

1979年12月6日

邓小平在会见日本首相

大平正芳时,提出四个现代化的目标和“小康”的概念。他指出:我们要实现的四个现代化,是中国式的四个现代化,是我们的四个现代化的概念,不是像你们那样的现代化的概念,而是“小康之家”。到本世纪末,中国的四个现代化即使达到了某种目标,我们的国民生产总值人均水平也还是很低的。要达到第三世界中比较富裕一点的国家的水平,比如国民生产总值人均一千美元,也还得付出很大的努力。这篇谈话的节录以《中国本世纪的目标是实现小康》为题,收入《邓小平文选》第二卷。

2002年12月6日

胡锦涛在西柏坡学习考察时的讲话中指出:艰苦奋斗作为我们党的优良传统和作风,作为我们马克思主义政党的政治本色,是凝聚党心民

心、激励全党和全体人民为实现国家富强、民族振兴共同奋斗的强大精神力量,是我们党保持同人民群众血肉联系的一个重要法宝。坚持艰苦奋斗,根本目的就是要为最广大人民的根本利益而不懈努力,不断把人民群众的利益维护好、实现好、发展好。各级领导干部要坚持深入基层、深入群众,倾听群众呼声,关心群众疾苦,时刻把人民群众的安危冷暖挂在心上,做到权为民所用,情为民所系,利为民所谋。尤其要关心那些生产和生活遇到困难的群众,深入到贫困地区、困难企业中去,深入到下岗职工、农村贫困人口、城市贫困居民等困难群众中去,千方百计地帮助他们解决实际困难。要通过扎实有效的工作,实实在在地为群众谋利益,带领群众创造自己的幸福生活。这篇讲话以《坚持发扬艰苦奋斗的优良作风,努

力实现全面建设小康社会的宏伟目标》为题,收入《十六大以来重要文献选编》(上)。

### 党史回眸

1949年

12月6日 政务院文化教育委员会成立办理留学生回国事务委员会。1949年8月至1955年11月,李四光、华罗庚、钱学森等共计1536名高级知识分子从海外回国参加建设。

1983年

12月6日 由中国人民解放军国防科技大学研制成功的中国第一台亿次巨型计算机——“银河-I”计算机在长沙通过国家鉴定,填补了国内巨型计算机研制的空白。

2015年

12月6日 国务院印发《关于加快实施自由贸易区战略的若干意见》。

来源:中央党史和文献研究院网站

