

1921年7月,在嘉兴南湖,中国共产党宣告成立。光阴荏苒,2021辛丑牛年,伟大的中国共产党迎来了百年诞辰!

百年的征程波澜壮阔,百年的初心历久弥坚,百年的风雨自强不息,百年的梦想奋斗不止,中国共产党领导全国人民取得了举世瞩目的辉煌成就!这百年历程,是用鲜血、汗水、智慧所写就,是披荆斩棘、艰苦奋斗的百年!

1961年,我出生在山东菏泽郓城,那年,也是牛年,不经意间,我也已人至中年。我出生在农村,父母是不识字的农民,时至今日再回首,忆及自己前半生,走出家门,走出故乡,走出首都,走出国门,一直在异国他乡获得最高荣誉,一路走来,究其精神动力之所在,皆因从小小心里坚定的一个信念——好好学习,天天向上,跟党走,做个对社会有用的人,为社会主义新中国的建设壮大而努力奋斗!

1978年,我参加高考,少年的我认为钢铁是一个国家的重要命脉,于是高考填写的第一志愿是北京钢铁学院(现为北京科技大学),尽管我的成绩比第一志愿录取分数线高出许多,但我依然决然地选择了北京钢铁学院。

在北京钢铁学院学习期间,我认识和了解到世界强国在钢铁领域的高速发展,尤其是德国,他们在全球钢铁领域具有领先优势,我在读研期间,就特别向往有机会去德国学习,二外就选择了德语。

中国近代史上有影响力的三次留学潮伴随着三次民族觉醒,带来了三次大的社会变革,“马克思主义”最初就是留日学子带回中国并广泛传播的。改革开放的总设计师邓小平同志16岁远赴法国勤工俭学,并在那里接受了马克思主义,加入中国共产党,矢志不渝为党和人民的事业奋斗终身!1978年6月,邓小平同志作出了扩大派遣留学生的重要指示。从此,出国留学成为改革开放的重要标志,吸收世界先进的东西,洋为中用,对当代中国产生了极其重要的深远影响。

到西方留学,去学习欧洲强国的先进技术,学成本领,回自己的祖国,这是研究生留校工作的我当时的人生目标。1985年,吴清一教授从日本回国,承接了国家第一个“七五”重点物流攻关项目——“金川冶炼厂高温铬砂输送技术”,这被业界公认为中国第一个企业内部物流项目,国家为

此拨款31.5万元,当时人均月收入不足40元,我有幸进入了这个国家级项目研究团队,并且成为核心研究人员、技术攻关骨干。在做“七五”项目期间,德国物流领域的一位顶级专家到北京钢铁学院做学术交流,介绍了德国在物流领域的一些研究情况,让我意识到“物流”对一个国家的经济和工业发展的重要性,更促使我要去德国学习物流领域先进技术和管理的想法。

1988年,我选择了乘火车赴德的方式,沿途经过多个国家,俄罗斯、白俄罗斯、乌克兰、波兰、东德,最后到达德意志联邦共和国。7天7夜的长途旅行,让我提前认识了“一带一路”的相关国家,对于物流的重要性体会更加深刻,坚定了专注研究物流的决心。

得了德国业界的高度认可:1990年,获得德国国家特殊津贴,1995年,以《物流中心规划专家系统》为题的优秀论文获得德国物流工学博士;2005年,获得德国弗劳恩霍夫终身名誉研究员称号,负责了多个欧共体和德国国家重点物流科研项目,获得多个奖项;2010年,德国弗劳恩霍夫授予我“弗劳恩霍夫勋章”这一最高成就奖。

在我尚在德国潜心求学、研究、工作期间,中国“华为”和我结下了不解之缘。1998年,中国华为总裁任正非先生到德国考察,希望与欧美顶级应用研究机构德国弗劳恩霍夫建立合作关系。华为找到了我,作为一个炎黄子孙,我了解情况后坚持不解地多次找到德国科教部、外交部等德国政府部门,多方斡旋,终于达成了战略合

作协议,时至今日,已然稳固合作了23年之久。

我为自己当初就能坚定地支持与帮助“华为”这个民族品牌而感到自豪。在这20多年里,我组织了上百名德国专家来华为工作,带领德国专家团队参与了华为全球几乎所有工厂、供应链和物流系统的规划,看到华为一步步成长、壮大,我从心底感到无比欣慰。

2010年底,我毅然回到了祖国,到同济大学执教,同时还兼任德国弗劳恩霍夫物流研究院中国首席科学家、中国首席代表的职务。我回国的目的很明确:为祖国培养有实战能力的高端技术人才。作为国家特聘专家,在中央党校的一次学习上,也让我深刻认识到国家对于未来建设的决心。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视留学教育与留学人才工作,对留学生工作做出了一系列重要指示。2013年,习总书记在纪念欧美同学会成立100周年大会上发表了重要讲话,肯

定了历史上留学生群体的爱国主义精神和推动中国现代化的业绩,高度评价了新时期留学生对祖国的特殊贡献,对留学生寄予了殷切的期望。

十八大以来,形成了规模最大、领域最多、范围最广的留学生归国潮。习近平总书记指出:“发展是第一要务,人才是第一资源,创新是第一动力。”习总书记在不同场合不同会议上强调了人才的重要性。习总书记指出,创新是引领发展的第一动力,创新驱动实质上是人才驱动,发展是党执政兴国的第一要务。

从2016年开始,我和库恩院士担任青岛中德生态园的顾问,我们多次推介德国弗劳恩霍夫模式,得到生态园管委会领导的支持。在我们的倡导下,在德国弗劳恩霍夫和德国国家科学与工程院的支持和指导下,2018年6月26日,三位德国国家科学与工程院院士受邀到青岛,数十位中外专家学者以及知名企业家齐聚一堂,在他们的共同见证下,“中德智能技术博士研究院”在青岛中德生态园成立了。迄今,该院已邀请到十位德国国家科学与工程院院士,三位中国国家高端人才,四位华人为“蓝血十杰”外籍高级专家顾问,德国亚琛工业大学、德国慕尼黑工业大学、德国多特蒙德工业大学、德国不来梅大学、德国杜伊斯堡大学、丹麦哥本哈根大学及中国清华大学、上海交通大学、同济大学等多所国内外著名大学四十余位中外专家教授担任特聘研究员,致力于为中国企业培养一流人才,为产业发展注入新鲜血液,助力中国智造!

正因为我内心怀揣着这颗走出国门时的初心,才一路坚忍,走到如今。我的导师,德国国家科学与工程院院士、德国国家交通与物流研究委员会主席,德国国家未来智慧城市研究委员会主席、德国弗劳恩霍夫物流研究院终身名誉院长库恩院士,曾竭力挽留我长居德国,他甚至希望我在

德国土地的那一刻起,便在自己的心灵深处树立了坚定的信念——我是中国人,我是来学习技术的,我的祖国需要我,我的根在中国!

一直以来,我从没给自己取过任何外文名字。最初,和德国人的相处,我总是不厌其烦地一遍遍纠正他们对我的称呼“Dianjun”的汉语读音,所有和我接触过的德国人都戏称我有一颗“中国心”!

正因为我内心怀揣着这颗走出国门时的初心,才一路坚忍,走到如今。我的导师,德国国家科学与工程院院士、德国国家交通与物流研究委员会主席,德国国家未来智慧城市研究委员会主席、德国弗劳恩霍夫物流研究院终身名誉院长库恩院士,曾竭力挽留我长居德国,他甚至希望我在

7月20日,南京禄口国际机场突发聚集性疫情。瞬间,疫情牵动着南京人民和全国人民的心。

疫情就是命令,防控就是责任!

在相关政府部门的快速组织安排下,南京全城启动核酸检测。“咣咣”的铜锣声响彻江宁区汤山街道的大街小巷:“所有人员带上身份证件到汤山中学做核酸检测!”全市医护人员和社区工作者立即投入到社区疫情防控中。一天之内就完成了全区192.6万人采样,体现了南京速度。

面对疫情的发生,各个小区的疫情防控工作也加强了。我所在的小区,大喇叭里不断喊着:“所有人员带上身份证件去做核酸检测”;进出小区大门,要进行测温、验码,外来人员要登记,快递、外卖人员禁止进入小区;小区内有一巷道直接通向大街,这个巷道口用铁丝网封了,暂时停止通行;社区微信群里,不时有着疫情防控措施的宣传,使我们提高自我防控意识和防控能力。

疫情面前,许多单位和个人伸出了援助的手。他们为酷暑天气、狂风暴雨中坚守在一线的核酸检测医护人员、维持秩序的物业保安和志愿者们,送去了饮料、纯净水、方便面、牛奶,给以温暖和支持。

在核酸检测现场,有的人检测完核酸后,转身成为志愿者,投身到这场全民防疫中。

南京疫情始终牵动着各兄弟城市的心!一支支援南京的精锐医护队伍开赴南京;满载200万只医用外科口罩的卡车顶着暴风雨驶向南京,载着生活物资的12辆邮政货车抵达南京……

疫情来临,我们不怕;携手战疫,有你有我。我们坚信,在党的坚强领导下,在全民坚不可摧的斗志中,疫情面前,南京这座温柔而又坚韧的城市,凝聚了全城战疫的“南京力量”,一定能够驱散疫情的阴霾,赢得这场疫情防控的阻击战!

抗去疫情,有你有我

□ 王阿丽



刚到德国,困难重重,语言不通,文化的差异让我倍感孤独,但一想到自己的初衷“到德国,学习德国的先进技术,他日回国,为自己的国家工业发展出力”就一路咬牙,坚持下来。我刚到德国不到两年的时间,通过自己的努力,争取到去德国最大的物流培训机构讲课的机会——用德语给德国人讲物流技术课。

为此,我做了大量的准备,听课的德国人都是德国的企业家们,或是企业高管,他们没有想到一个中国青年,能够为他们用德语讲课,而且能深入浅出地把内容讲得生动到位。在德国的第一次讲课,我获得了非常高的评价,看着讲台下那一双双肯定赞许的眼神,心里很是欣慰:所有的辛苦都值得,我没给中国人丢脸!

我们中国人,尤其是山东人的秉性:厚道诚信,尊师重道,这与德国文化很是近似。我通过勤勉刻苦,一步步踏实向前,获

得协议,时至今日,已然稳固合作了23年之久。

我为自己当初就能坚定地支持与帮助“华为”这个民族品牌而感到自豪。在这20多年里,我组织了上百名德国专家来华为工作,带领德国专家团队参与了华为全球几乎所有工厂、供应链和物流系统的规划,看到华为一步步成长、壮大,我从心底感到无比欣慰。

2010年底,我毅然回到了祖国,到同济大学执教,同时还兼任德国弗劳恩霍夫物流研究院中国首席科学家、中国首席代表的职务。我回国的目的很明确:为祖国培养有实战能力的高端技术人才。作为国家特聘专家,在中央党校的一次学习上,也让我深刻认识到国家对于未来建设的决心。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视留学教育与留学人才工作,对留学生工作做出了一系列重要指示。2013年,习总书记在纪念欧美同学会成立100周年大会上发表了重要讲话,肯

他一手建立的世界闻名的德国弗劳恩霍夫物流研究院里承担起接力棒的角色。我也想过,留下或许会在生活事业上有更好的发展,但我心中不时有个声音在召唤我——回国,归去,新时代突飞猛进的中国需要我!

2010年底,我毅然回到了祖国,到同济大学执教,同时还兼任德国弗劳恩霍夫物流研究院中国首席科学家、中国首席代表的职务。我回国的目的很明确:为祖国培养有实战能力的高端技术人才。作为国家特聘专家,在中央党校的一次学习上,也让我深刻认识到国家对于未来建设的决心。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视留学教育与留学人才工作,对留学生工作做出了一系列重要指示。2013年,习总书记在纪念欧美同学会成立100周年大会上发表了重要讲话,肯

他们

□ 仇士鹏

却始终忍不住微微的颤抖
“援助河南,今日停售”
他让日月在锅里轮转成厚实的馕
酒店降价,影城开放,昼夜不闭户
熨帖的心意,每一分都属于息壤
“我们不知道能帮上多大的忙
但是我们来了”
——他们从没想过成为英雄
但他们定义了英雄最广大的模样

长河浪花

□ 李伟明

运,这种下场。

现在,写稿、发稿早就用不上稿纸了,都在电脑上完成。稿纸基本退出了历史舞台。我手上还有几本没使用完的稿纸,虽然写东西用不上了,但也不舍得随意抛弃,总得让它尽量派上用场吧。

或许有人说,现在条件不同了,没必要这么抠门,节约几张纸成不了气候,也改变不了什么。是的,现在无论是单位还是个人,物质生活都比以前大有改观,似乎都不差钱了。可是,光有钱算什么?当地球上的资源越来越少,这些实物被我们用得差不多了,钱还能解决什么问题?钞票可以属于自己个人,资源却是大家的。所以,有钱也没资格浪费物质,这其实是很简单的道理。可惜,对那些有钱人挥金如土暴殄天物的行为,还有很多人竟然认为那是他们的自由,别人无权干涉。

从一点一滴做起,努力实现物尽其用,这是一个多好的习惯。集腋成裘,积小成大,如果一个人一辈子坚持这样做,可以少耗费多少资源,为后人做多少贡献?而如果这是代人的做法,那就是为另一代人造福了,事情还会小吗?

让人欣慰的是,现在我们又在大力提倡节约。“八项规定”、“反‘四风’,都有剑指铺张浪费的内容。节约不需要喊多少口号,节约应该成为每个人的自觉行动。

节约其实很容易做到,你完全可以从一张纸做起。你能做到用好每一张纸,你就有了节约习惯,就有了自觉意识,也就能做好别的事——只要你认真去做。

由于喜欢写点东西,除了信封,对他

他纸张也特别珍惜。早年在乡下投稿,信封固然来之不易,稿纸也是一个问题。好不容易利用进城的机会买上一本稿纸,当然得精打细算,慎重使用。“爬格子”之前,先点好行数,以便尽量把格子写满。如果最后一页只有一行两行,便想办法压缩到前页,能省一页算一页。同学当中,有人条件家庭优越,把稿纸拿来做草稿纸使用,每张纸只用其正面,而且一页一页地随意撕毁,让人看得心疼,总觉得这红红绿绿的方格纸,不该是这个命

水早已不是曾经熟悉的水了
但人依旧是五千年不变的人
托起木板,屹立成倔强的桥桩
在人们的脚下,无人看见的眼睛里
星星在发光,照亮夜空的背面
把树插在没有井盖的阴沟上
半夜顶着雨栏在路上,挡住深坑
浪头是对守望相助展开车轮战的论证
隐形的翅膀拨开雾气,徐徐展开
背着老人,走过山体塌方
抱着婴儿,趟过废墟泥水
他分外地小心翼翼,不敢颠簸

曹风生命的坚守
心飞扬 摄

收到外地文友寄来的新著。作者是一个翻过来的旧信封邮寄的,从里面的字样可以看出,这是一家杂志社给他寄样刊时用的大信封。作者为什么对一封旧信封进行二次使用,让它千里迢迢发挥“余热”?也许,这是作者的习惯做法——这个年纪的人,平素节约惯了。

一只信封其实就是一张纸,寄一次,只用了其中一面,而另一方面,绝大多数情况下就这样被忽略了。把信封翻过来再用一次,这种做法在以前并不少见。上世纪八九十年代,手机、网络还没兴起,不同地方的人们联络还是以书信为主,很多人会把旧信封翻过来再使用一次。那时,人们告别物质匮乏的年代还不久,一只信封也值得节省。我从中学时代开始向报刊投稿,为了降低成本,也没少干这种事。为此,每次拆阅信件都是小心翼翼,生怕把信封损坏了,影响它的二次使用。

因为这些经历,所以,这次看到远方文友对待旧信封的做法,很自然地激起了一些共鸣。参加工作后,尽管使用单位的信封已经是很容易的事,可是因为那些往事,我总是不忍虐待信封。对于已经用过的旧信封,往往舍不得扔进垃圾桶,先放着,哪天要捎什么东西,就让它派上用场。

由于喜欢写点东西,除了信封,对他

七夕鹊桥仙
□ 张存金

倏忽“七夕”将至,“纤云弄巧,飞星传恨”,又是人间相思时节。

想那天上的牛郎织女,原本是情投意合,朝夕相伴的恩爱夫妻,却被王母娘娘强行拆散,织女被掳回天上,并划河为堑,隔水相望,终日“盈盈一水间,脉脉不得语”。牛郎织女的深情感天动地,这才有了喜鹊搭桥七夕会,“银汉迢迢暗度”,这才有了“金风玉露一相逢,便胜却人间无数”。自此以后,七夕便成了天上人间共享的浪漫;鹊桥,便成了红尘男女共美的美好;乞巧,便成了闺阁少女共祈的心愿。

每年童时光,总记得清风月下,纺纱的母亲仰望银汉双星,讲述牛郎织女的悲欢离合。那哀怨悱恻的爱情故事,被母亲一抽一抽地缝进了棉被里,又一梭一梭地织进了棉布里,也一句一句地刻在了我的心灵上。多少个轻风细雨的七夕之夜,我藏在葡萄架下仰观静候,试图看到云际间卿卿我我的身影,试图听见夜空中呢喃喃的蜜语。无奈,云遮雾掩,风扰雨迷,捕捉不到任何缠绵的私密。当此时刻,我能想象得到银汉之上的蟾光鹊影,柔情蜜意。鹊桥上,那一刻的温柔缠绵,都化作了漫天飘洒的雨水,不,是相思的泪水,一点点滴滴。后来读书多了,才知道,历史上许多知名的文学家,大都有过这种偷窥探秘的经历,并把“卧看牵牛织女星”的感觉,堂而皇之地留在了自己的作品里。宋代词人秦观的《鹊桥仙》,当属拔萃之作。

牛郎织女的故事家喻户晓,妇孺皆知。之所传颂至今,看重的就是爱情的忠贞和坚守。面对强权的蛮横干涉,夫妇为维护美满姻缘奋力抗争,矢志不渝,表现出了常人难以做到的坚韧和执着。有了耳鬓厮磨的伉俪情深,才有了日思夜想的天长地久,有了隔河相望的地老天荒,才有了鹊桥一渡的如胶似漆。“佳期如梦,柔情似水,忍顾鹊桥归路”。好一个词坛翘楚秦少游,不愧苏门高足,只寥寥数语,便道出了“胜却人间无数”的奥秘。“两情若是久长时,又岂在朝朝暮暮”,更是动人心魄,意味深长。不是对娱情苦短的哀怨,而是对良宵千金的珍视。如此超凡脱俗,如此意境高

远,不失为爱情颂歌的千古绝唱。

在历史和现实生活中,像牛郎织女这样为爱坚守的精神,早已成为中华民族的优良传统,绵延不息。大禹为了治水,千里跋涉,十三年不回家,曾三过家门而不入。妻子涂山氏念夫心切,每天站立门口,望穿秋水,最终精诚所至,化作一块望夫石,这一望就是四千年。现实中也有女性,新中国成立前夕与心爱的恋人结婚。因为战乱,蜜月没过完丈夫即火速离家,分别后一直杳无音讯。新婚妻子苦守苦等,望穿双眼,这一等就是半个多世纪。从青丝变白发如霜,才等到了丈夫从海峡彼岸回归故乡。这位痴情的女性,就是当今词坛泰斗乔羽的嫂子。一曲温情得让人流泪的《思念》,表达了老作家对这段真挚爱情的由衷礼赞。“你好像一只蝴蝶飞进我的窗口”,呼唤的正是爱情的圣洁和永恒。

斗转星移,沧海桑田。社会发展到今天,青年男女的自由恋爱和婚姻幸福,有了更为广阔的空间,有了更为优渥的条件。远距千里,尽可朝发夕至,隔山隔水,视频如见如面。天下已经没有能挡住人的天河

天香楼·随笔

请本版图片作者与编辑联系,以便奉寄稿酬。

曹风
生命的坚守
心飞扬 摄



地堑。偏偏在这个时候,一些年轻人的爱情观却偏离了传统的轨道,白首偕老似乎成了历史的陈迹,生死相依似乎成了过时的旧闻。市场经济裹挟的交易和物欲,像一只无形的手,悄悄伸进了原本以心换心、以情易情的婚姻殿堂,玷污了这里的清纯和圣洁,致使原本贵重无价的爱情,渐渐变成了随行就市的廉价商品,原本冰清玉洁的婚约,渐渐变成了波云诡谲的江湖,原本相濡以沫的甜美,渐渐变成了貌合神离的敷衍。幸福婚姻本应拥有的责任、情趣、激情,似乎在不知不觉中走失了。不知天上的牛郎织女看到这些,会作何感想。