



揚中人

YANGZHONG PEOPLE

主办：扬中发展促进会

2017 第1期 [总第33期]



揚
中
人

二
〇
一
七
年
一
月
「
总
第
三
十
三
期
」

江
蘇
省
揚
中
發
展
促
進
會



第二届马术文化节组委会合影 2017.1.30

无限春光在绿岛

范继平

扬中岛今年的春天比往年来得更早一些,还没到立春时节,河边的小草便已吐青泛绿,柳枝上开始绽放嫩黄的苞芽,春信子不仅传递了春天的信息,而且给我们捎来了春天的喜讯,2016年度中国十大科技创新人物评选揭晓,包信和、马伟明两名扬中籍院士名列其中。

“科技盛典——2016年度科技创新人物颁奖大会”是中央电视台全力打造的国家级年度科技盛典,有中国科技界的“奥斯卡”之誉。2017年1月26日晚,中央电视台播出之后,扬中岛一遍欢腾,33万家乡人民为包信和和马伟明院士感到骄傲,也为自己是扬中人而感到自豪。

颁奖词这样评价两位院士:

包信和,建立“限域催化”新概念并初步形成理论体系;甲烷活化和天然气高效利用理论和技术突破了近百年来来的瓶颈,技术与企业合作已进行工业模试试验;首创氧化物和分子筛纳米复合催化剂及催化过程(Ox-Zeo),成功实现煤基合成气一步转化直接制低碳烯烃,从原理上创立了一条低耗水的煤转化新途径。

马伟明,其领衔的海军工程大学电力集成创新团队,以舍我其谁的历史担当,用中国军人敢于冲破一切阻力勇往直前的血性锐气,加速推进了我军武器装备电气化的革命,实现了在高科技武器装备领域从追赶者向领跑者的飞跃。

包信和、马伟明向祖国和人民交出了一份精彩的答卷,共同在中国科技事业上写下浓墨重彩的一笔,共同为中华民族伟大复兴的中国梦谱下新篇章。他们用创新精神照亮美好未来;用创新智慧探寻前行道路;用创新行动践行崇高理想。

“时代精英,扬中骄傲”。一个四面环水的江中小

岛,走出了又一个又一个令扬中人引以为豪的时代骄子。一名中央委员,两名中央候补委员;一名上将,八名少将;三名中籍院士,一名外籍双科院士;数名教育、文学艺术、医学界的知名专家学者;还有数位享有盛誉的企业大家,等等。

历史短暂,底蕴贫乏的弹丸之地人才辈出,绝非偶然,定有它的伟大和神奇之处。纵观扬中岛的形成与发展,它集天道地脉、人缘文气于一体,浑然天成,兴盛百年。可以毫不夸张地说,恰是因为这座小岛一穷二白的自然环境直接或间接的影响和力量,扬中的“兴邦人杰”才会如此茂盛。

科技强则中国强,中国强则民安。习近平总书记说:“科技是国之利器,国家赖之以强,企业赖之以赢,人民生活赖之以好。中国要强,中国人民生活要好,必须有强大科技。”

当今世界是一个惟科技马首是瞻的世界,创新引领发展,科技决定国力,科技改变国运,科技确定格局。西方国家之所以能称雄世界,一个重要原因就是掌握了高端科技。真正的核心技术是买不来的。只有拥有强大的科技创新能力,才能提高我国国际竞争力。

然而,我们要在一个有着五千年文明史、56个民族、13亿多人口、幅员960万平方公里的东方大国实现国家富强、民族振兴、人民幸福绝非易事。但包信和院士说:“科研只要方向对,就不怕路途遥远,只要坚持,再冷的板凳也能坐热。”马伟明院士说:“外国人能做到的,我们能做得更好;外国人做不到的,我们也能做到。”

又是一年芳草绿,无限春光在绿岛。芳草显露春色,新绿展示春光。盈盈新绿,汇成了扬中岛生机勃勃的春天。

卷首语

无限春光在绿岛

特别报道 01



扬中二杰马伟明、包信和喜获国家科技大奖
 黄树贤首次以民政部长身份亮相两会部长通道谈养老
 包信和院士成为首获 Alwin Mittasch 奖的华人科学家
 全国政协委员钱锋院士全国“两会”积极履职议政

会务动态 06

简讯



陆朝银会长一行赴北京分会调研
 陆朝银会长参加名人馆布展筹备工作会
 50多位在宁医学专家为提高家乡医疗卫生水平建言献策
 澳洲分会名誉会长张芝林热情牵线
 镇江市与澳大利亚洛克汉普顿市缔结友好交往城市
 “吴哥之梦:陈履生摄影展”在北京开幕
 大全集团喜获国家技术发明奖二等奖
 荣德新能源荣获2016年度“影响镇江”优秀企业
 环太集团“2GW绿色高效超薄硅片”项目举行开工仪式

活动专题 15



扬中发展促进会召开二届二次会长办公会
 陆朝银会长在二届二次会长办公会议上的讲话
 参会代表发言摘要
 活动剪影

主办单位：江苏省扬中发展促进会 准印证编号 苏新出准印JS-L036 承印：扬中市印刷有限公司

特邀顾问：蔡惠福

编委会主任：陆朝银

副主任：施正中

冯鸿鸣

姚中庆

张爱芳

范选华

曹学松

朱成沛 严峰

张伟 方泽华

总编：范继平

编辑：朱圣福 叶贵

特约记者：范文苑 张德宝 张明达

解春玲 郭霞 吉战顺

钱吕明 方莹莹

副总编：王晓芳

江洲视点 25



我市隆重表彰突出贡献企业
第十四届中国·扬中河豚文化节开幕
《扬中二十一味》首发式举行
“小秧草”做出了“大名堂”
我市创新转型大会召开
省妇联主席缪志红来扬调研

封面故事 31



无怨无悔的选择

乡音乡情 45

怀念我的父亲——印世庸烈士
当家乡变成故乡
回忆小时候吃河豚鱼
箍腰烧饼
一堵老墙

绿岛人文 51

江洲康平赋
大爱扬中人
沿港好风光
水写的诗篇
构词的长与短
一个人的行与思——读李凌散文集《洗玉镯》

历史掌故 62



写在扬中解放的日子里
码头街
“营房”的由来

扬中二杰马伟明、包信和喜获国家科技大奖

综合 | 朱圣福



1月25日，“科技盛典——中央电视台2016年度科技创新人物颁奖典礼”在中央电视台科教频道（10套）播出，为广大观众献上一场聚集了当今中国顶级科学家和科技创新成果的盛宴。扬中籍院士马伟明、包信和喜获2016年度科技创新人物奖杯。

被誉为科技界“奥斯卡”的《科技盛典》是中央电视台继“感动中国”“中国年度经济人物”“体坛风云人物”之后，围绕科技创新主题，

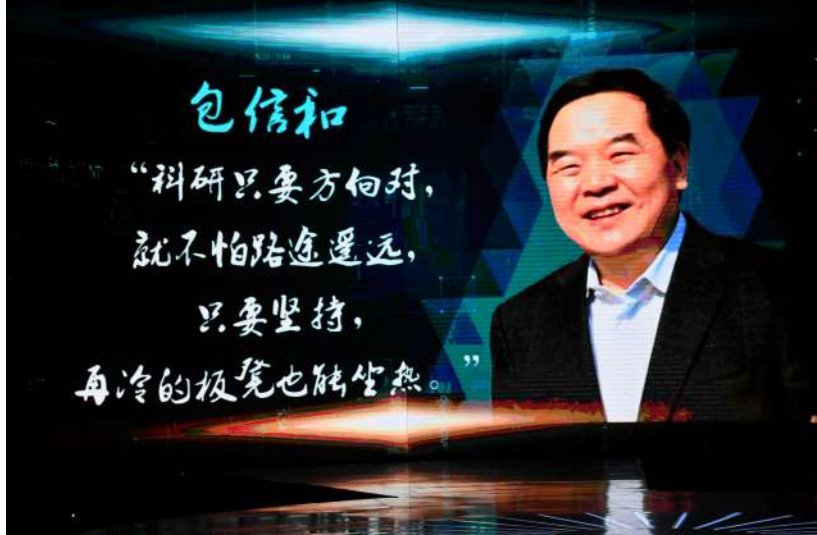
全力打造的国家级年度科技盛宴，它紧紧把握时代脉，以“科技铸就中国梦”为主题，重点突出获奖人及获奖团队对国家的巨大贡献和无私奉献精神。

中国工程院院士马伟明是动力与电气工程专家，被誉为世界电气领域的“中国骄傲”。2006年，中国工程院最年轻的院士马伟明瞄准了海军舰艇电力系统尖端技术研究项目，带领团队仅用两年时间就研制出了小型样机，此后马伟

明团队“承包”了中国海军舰艇电力系统技术，使中国在军事科技领域跻身世界一流水平。

中国科学院院士包信和是一位物理化学家，是催化领域的世界级专家。2016年，他带领团队突破了煤转化领域近百年来来的瓶颈，成功研制“甲烷在无氧条件下选择活化”，被称为即将改变世界的新技术。2016年6月，包信和院士荣获第十一届国际天然气转化大会天然气转化杰出成就奖，是唯一获此殊荣的亚洲科学家。

本届颁奖活动，除10位科学家获得年度创新人物奖杯外，还有“长征五号”新一代运载火箭首飞任务团队、中科院西光所“中科创星”科技产业化团队和“天宫二号”“神舟十一号”载人飞行任务研制团队获得年度创新团队的殊荣。■



黄树贤首次以民政部长身份 亮相两会部长通道谈养老



3月8日下午,黄树贤首次以民政部长身份亮相两会部长通道谈养老。

老龄化加速的大背景下,养老成为全社会关注的焦点。黄树贤表示,目前养老院建设数量和质量不够,接下来一方面要加快养老院建设,放开养老市场,鼓励各方面有志于养老服务的单位、团体发展养老机构,另一方面将开展全民提高养老院质量的专项行动,这项行动在会议以后就会部署。

以下为21世纪经济报道记者

整理的黄树贤发言全文:

养老是社会普遍关心的问题,李克强总理在本次政府工作报告中也做了部署。党中央、国务院高度重视养老工作,习近平总书记去年5月份中央政治局集体学习时做了专题研究,12月份又在中央财经领导小组会议上专门研究了提高养老院质量问题。所以,民政部会全面贯彻党中央和国务院关于养老工作的部署和要求,在几个方面加强部署工作。

第一个方面还是要加强宣传

教育,要在全社会造成尊老敬老孝老养老的良好氛围,要形成党委领导、政府主导、社会参与、全民行动的新的格局。

第二个方面大力支持居家养老,家庭养老是我们中华传统美德,也是我们老人的生活习惯,是现在养老的主体,但是我们居家养老的服务还是薄弱的环节,所以要从各方面来加强居家养老服务。

第三个方面是要加快发展社区养老服务,这个养老服务包括为家庭养老提供服务,也包括加强设施的建设,为老人提供活动的场所,提供各种优质的服务。

第四个方面是要加强养老院的建设和,养老院的建设和现在一方面数量不够,第二是质量不够高。所以要解决这两方面的问题,一方面加快养老院的建设和,放开养老市场,鼓励各方面的有志于养老服务的单位、团体发展养老机构,另一方面今年我们会开展全民提高养老院质量的专项行动,这项行动在会议以后就会部署,希望大家关注、参与。■

包信和院士成为首获 Alwin Mittasch 奖的华人科学家



3月16日,在德国魏玛举行的第50届德国化学工程与生物技术协会催化学术年会上,包信和院士因在纳米催化和能源小分子催化转化研究方面取得杰出成就,被授予 Alwin Mittasch 奖,并在颁奖仪式上作了题为“New Horizons of C1 Chemistry”的大会特邀报告。

Alwin Mittasch 奖由德国催化学会与德国化学工程和生物技术协会共同设立,旨在奖励在催化

基础研究和产业化应用领域取得突出成就的科学家。德国是催化的故乡, Mittasch 是工业催化的始祖,是做了二万多次试验将合成氨从基础推向应用的功臣! 他一百多年前做出来的配方至今还在沿用,几乎没有大的改变。为了纪念他和感激他的贡献,德国化学与化学工程协会在1990年设立了这个奖。该奖项在全球范围内遴选,每两年授予一次,每次1至2

位获奖者。第一个获得这个奖的是包信和的德国合作导师 ERTL 教授,他于2007年获得诺贝尔奖。该奖项自1990年设立以来,国际上共有15位科学家获此殊荣,包信和是首位获得该奖项的华人科学家。此次,英国圣安德鲁大学 David Cole Hamilton 教授也获得了该奖项。■

全国政协委员钱锋院士全国 “两会”积极履职议政



3月13日上午,全国政协十二届五次会议圆满完成各项议程后在人民大会堂闭幕。出席会议的全国政协委员、华东理工大学副校长钱锋院士离京返沪。

全国政协十二届五次会议历时11天。会议期间,全国政协委员、华东理工大学副校长钱锋院士以高度的政治责任感、求真务实的精神和奋发有为的责任担当,认真履行政协委员民主监督、参政议政职能,积极建言献策,受到有关部门和社会各界的

高度关注。

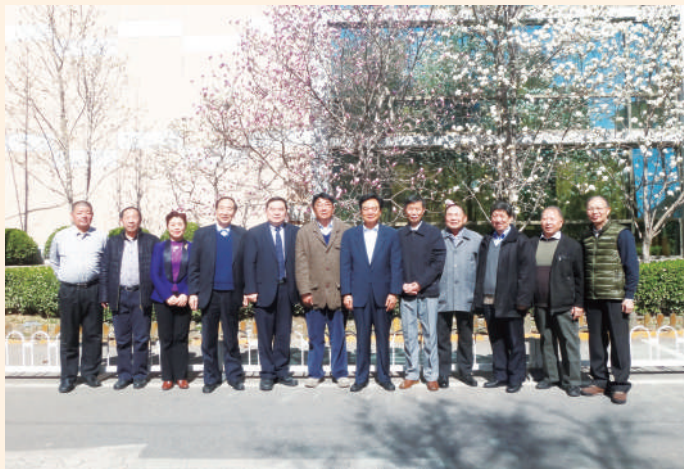
钱锋递交了7份提案,分别是“关于重视炼油产能过剩,加快供给侧结构调整的提案”“关于立足就地治理,慎言炼化企业搬迁的提案”“关于优化财政投入方式,促进‘双一流’建设的提案”“关于优化高校工科教师结构,提升工程教育水平的提案”“关于优化能源产业结构,发展绿色低碳经济的提案”“关于科学论证鄱阳湖建闸及对河口水沙资源安全影响的提案”及“关于长江流域港口航道可持续发

展的提案”等。参会交流期间,钱锋院士结合国家经济建设发展的新要求,围绕“优化能源产业结构,发展绿色低碳经济”的主题进行了大会书面发言。

钱锋院士表示回到工作岗位后,要继续认真学习、传达、贯彻“两会”精神,并落实到本职工作中。作为政协委员,将继续深入调研,进一步履行好政协委员政治协商、民主监督、参政议政的责任,为学校事业、国家发展贡献更大力量。■

会务简讯

文 | 王晓芳 叶贵



3月12日上午,陆朝银会长、王继兰副会长等赴北京举行老干部座谈会,包信和院士参加了座谈会。■



3月12日下午,陆朝银会长拜访了全国工商联原副主席瞿怀明,并就促进会各项工作与他进行深入交流。■



3月21日,苏州分会会长王纪庚一行来到扬中,与卫生与健康分会会长王继兰等互动交流。■

陆朝银会长一行赴北京分会调研

文 | 王晓芳



2月24日,扬中发展促进会会长陆朝银、卫生与健康分会会长王继兰、副秘书长王晓芳赴北京分会调研,北京分会部分领导、在京扬中籍医疗卫生与健康产业代表参加了调研活动。

北京分会会长孙宏才介绍了北京分会工作情况,随后,王继兰会长向大家通报自卫生与健康分会成立以来,分会在利用国内外

人才资源、技术优势,创设交流平台,推动相互合作,组织和动员广大会员回报家乡、服务扬中所做的工作,与会人员分别就家乡建设和医疗卫生与健康产业发展展开深入交流。

陆朝银会长充分肯定北京分会所取得的成绩,他指出,扬中发展离不开所有扬中人的关心支持,促进会工作离不开大家的无

私奉献。2017年是建设“强富美高”新扬中的关键之年,北京有十分丰富的人才资源,促进会将进一步激发大家为家乡发展尽智尽力的热情,围绕扬中和扬中人发展进行精准对接、精准服务,在更高层次上助推扬中各项事业实现新跨越! ■

陆朝银会长参加名人馆布展筹备工作会

文 | 叶 贵



为切实做好即将竣工的扬中博物馆的陈列布展工作,3月1日上午,陆朝银会长在扬中市史志办参加了扬中博物馆之一的名人馆布展筹备工作会议,与会的还有史志办主任冯鸿明、档案局局长郭渝、文广体局局长黄声亮以及部门工作人员。

会上,陆朝银会长指出,一是

要充分认识名人馆的意义。名人馆既要展示扬中百年来的重要人物,又要能展示扬中的发展历史,是扬中人杰地灵的展现。二是要确保收集的信息齐全。扬中市博物馆起步迟,但要求要高,需要结合扬中实际来规划,特别是名人馆在各馆中地位重要,各部门要互相配合,发动全社会的力量征

集、收集第一手资料,分门别类进行汇总。要努力将名人馆打造成扬中籍人士的经济、文化、思想、乡情交流的家园,扬中历史文化教育的基地。

会上,史志办主任冯鸿明、档案局局长郭渝、文广体局局长黄声亮等对名人信息的收集等分别谈了自己的意见和建议。■

扬中发促会卫生与健康分会南京地区会员大会召开

50多位在宁医学专家为提高家乡 医疗卫生水平建言献策

文 | 吉战顺



1月2日下午,扬中发展促进会卫生与健康分会南京地区会员大会在南京召开,在宁医学界专业人士齐聚一堂,为提高家乡医疗健康水平积极建言献策。发展促进会会长陆朝银,卫生与健康分会会长王继兰,市卫计委主任周春燕等出席大会并讲话。

扬中发展促进会卫生与健康分会于去年10月2日正式成立,分会旨在与更多的扬中籍医学专家

“攀亲结缘”,与更多的医疗机构“深度合作”,让父老乡亲在“家门口”就有机会享受到国际一流的医疗服务,进一步提升家乡医疗卫生水平。

会议当天,范钦和、朱大龙、韩素萍、施瑞华等50多位在宁医学专家畅所欲言,积极谏言献策,分别从学术资源共享、糖尿病综合管理、人才向基层转移、互联网智慧医疗等方面做了详细的发言。专

家们表示,除了先进理念、技术等革新之外,提升家乡医疗水平还需要更好地培养一批高水平的专业人才,他们也将“传帮带”的过程中提供免费的培训服务等。

陆朝银会长在讲话中高度肯定了南京分会所取得的突出成绩,感谢各位乡贤对家乡的一往情深,希望大家一如既往地大力支持家乡的卫生与健康事业。■

澳洲分会名誉会长张芝林热情牵线

镇江市与澳大利亚洛克汉普顿市 缔结友好交往城市

文 | 复南



澳大利亚洛克汉普顿市与镇江都是港口城市,在区域交通、生态环境、产业发展等方面有诸多共同点。经扬中发展促进会澳洲分会名誉会长张芝林牵线,2016年11月27日,双方就加强镇江与洛克汉普顿的友好合作深入交流,并共同签订两市友好交往备忘录。

澳大利亚洛克汉普顿市市长

玛格丽特·斯特雷洛女士称赞镇江是一座生态之城、浪漫之都,特别善于创新变革,始终面向未来发展,与洛克汉普顿有很多相似相通之处,堪称一对“天生的友城”。她希望双方在教育、旅游、生态发展等领域加强合作,形成共赢共荣的良好局面,并表示将建议洛克汉普顿市民来镇创业发展,让镇江成为

他们的“第二故乡”。

澳大利亚驻沪总领事梅耕瑞代表澳大利亚政府感谢镇江在中澳交流合作中作出的贡献,表示将支持洛克汉普顿与镇江的友城发展,深度交流,密切合作。

签约仪式上,副市长王常生代表市政府与洛克汉普顿市签订友好交往备忘录。■

“吴哥之梦：陈履生摄影展”在北京开幕



国际在线消息：为期16天的“吴哥之梦：陈履生摄影展”3月16日在北京开幕。摄影展由中国摄影出版社、山水文园美术馆主办，柬埔寨驻中国大使馆协办。柬埔寨驻华大使凯·西索达为摄影展撰写了前言，并出席了开幕式。

中国文博专家陈履生2016年10月赴柬埔寨考察博物馆和文化

遗迹，这次展出的140幅摄影作品是他从所拍摄的6000余张照片中精选的，集中表现了吴哥王朝建筑群遗迹的现状，展现了高棉民族历史的辉煌和杰出的创造。作者以其在文物和博物馆研究方面的专业修养，表达了对高棉文化和吴哥遗迹的独特认知。

柬埔寨驻中国大使馆大使凯·西索达评价说：“我所知道的原为中国国家博物馆副馆长的陈履生先生去过很多的国家，他对文化遗产的保护有着积极的热情，他所到之处都有许多摄影作品来记录和弘扬文化遗产，以此来促进文物保护以及博物馆事业。他曾当面向我表达了去柬埔寨考察博物馆和吴哥遗迹的愿

望。2016年10月，他实现了自己的愿望，而且拍了很多让我们感到震撼的作品。他用很短的时间精选出优秀的作品，举办‘吴哥之梦：陈履生摄影展’，也是让我感到意外。他对高棉历史和文化的尊重以及热爱，他对文化遗产保护的热情和执着，并以实际的行为和展览的方式来表达，已经超出了摄影和艺术的范畴。陈履生先生在其作品中所表现的吴哥残存的建筑、建筑框架以及门楣、立柱、天顶等建筑构件、浮雕等各种装饰，还有与其相关的自然，既有宽阔的视角，也有局部的聚焦。他以其文博工作方面的专业身份，以对高棉文化和吴哥遗迹的独特的认知，以对摄影和艺术的多年实践经验，捕捉和选取了那繁杂而多样的目中所见，其影像的品质的不同寻常同样表现出了具有典型身份特征的审美魅力。这次摄影展的举办对促进柬中友谊，两国文化的交流互鉴，都具有特别的意义。”■

“直流配电系统大容量断路器快速分断技术及应用”能有效解决
直流电网保护的关键技术问题,处于国际领先水平

大全集团喜获国家技术发明奖二等奖

文 | 大全轩 吉战顺



1月9日,2016年度国家科学技术奖颁奖典礼在北京人民大会堂隆重举行。由中国电气工业领军企业大全集团有限公司和西安交通大学联合研制项目“直流配电系统大容量断路器快速分断技术及应用”获得国家技术发明奖二等奖。大全集团执行总裁葛飞和项目负责人朱忠健参加颁奖活

动。党和国家领导人向获奖单位代表颁发证书。

近年来伴随着新能源的发展,直流相关技术在电网领域成为研究热点。2011年,大全集团成立课题组,围绕直流分断技术,对一直困扰着电气工程领域的中高压大电流高分断直流开断问题做了深入研究,2016年取得突破

性成果,获得5项发明专利,并在某型直流断路器上获得成功应用。该研究成果有效解决了直流电网保护的关键技术问题,处于国际领先水平,将广泛应用于轨道交通、城市直流配电网、大功率船舶电力驱动等领域,可大大推进直流电网的快速发展。

大全集团总裁徐翔表示,此次获得2016年度国家技术发明二等奖,是大全集团近年来始终围绕创新驱动发展战略,坚持“不是第一,就是唯一”的科研理念,积极探索产学研结合新模式,紧跟社会需求,不断创新、不断超越的结果。大全在直流开关电器领域的持续研究投入,必将推动电力行业发展。■

荣德新能源荣获 2016 年度“影响镇江”优秀企业

文 | 荣德办



3月1日下午,“2016年度镇江经济盛典”在镇江碧榆园宾馆举行,一场以“对话榜样,振兴实体”为主题的经济论坛同时展开,荣德新能源执行总裁何培林代表公司参加本次活动。

由镇江市经信委等单位联合主办的镇江年度经济盛典,今年已是第二届。“2016年度镇江经济盛典”,旨在总结盘点2016年全市经济发展成果,进一步提振自信,保

持定力,凝聚力量,激发行动,推动全市建设“两聚一高”走上新征程。整个盛典活动包括主题论坛、系列评选和先进表彰等内容。在当天主题论坛上,镇江市各标杆企业的负责人,围绕如何做强企业、振兴实体经济,展开充满智慧的对话。

本次“镇江经济盛典”评选并表彰了“2016影响镇江”的十大经济新闻、年度优秀企业和年度经济

人物,镇江荣德新能源科技有限公司获得2016年度“影响镇江”优秀企业奖。在本次奖项评选过程中,荣德新能源接受了镇江财经频道的专访活动,采访中何总表示,荣德处在最具未来发展潜力的新能源行业中,并始终坚持发展技术优势和管理优势,通过提升核心技术竞争力,在客户中获得广泛认可,未来荣德也将抓住一切机遇,发展、扩大荣德的生产力量。■

环太集团“2GW绿色高效超薄硅片” 项目举行开工仪式

文 | 复南 良俊



2017年3月21日上午8:38分,环太集团隆重举行高照新能源发展“绿色高效超薄硅片项目”开工仪式。扬中市委、市政府四套班子领导,各镇街区主要领导、分管领导,市有关部门主要领导、分管领导,企业负责人及职工代表参加开工现场活动。

开工仪式由扬中市市长张德军主持。张德军指出,今年的投入就是明天的产出,今天的项目就是明天的希望。抓紧、抓早、抓好重大项目建设才能保障全市经济建设的快速发展、转型提升。

经开区党工委书记管委会主任林成春同志介绍经开区项目集中开工情况。他认为,环太集团“2GW绿色高效超薄硅片”项目的破土开工,为经开区的发展提供了持续、稳健的支撑,也将为经开区打造龙头的发展示范区建设注入长期的动力。

环太集团王禄宝董事长介绍了开工建设项目具有以下特点:1.技术先进,代表当今光伏硅片主流发展方向。2.投入体量大,投产快。3.本项目贯彻绿色、创新、环保理念,从基建,工艺设计,到生产

都严格按照国家工信部工业绿色发展规划,建设高标准绿色工厂。

市委书记潘早云在开工仪式上讲话。他强调:环太集团高照新能源公司“绿色高效超薄硅片”项目的实施将推动全市新能源产业、技术实现新的提升,成为我市产业转型的又一重大标杆。项目开工只是起点,尽快投产达效才是我们共同的追求和目标,衷心希望环太集团实字当头,干字为先,科学组织推动项目顺利建设,为扬中经济稳中求进、行稳致远打下坚实的基础。

市委书记潘早云,市长张德军,人大主任冯锦跃,政协主席施健华,市委副书记马家胜,经开区党工委书记、管委会主任林成春,环太集团董事长王禄宝共同推动项目启动杆。

本项目总投入10.1亿元,项目建设期3个月,预计今年8月份正式投产,年产4.3亿片硅片,形成年15.5亿元销售规模,利税1.8亿元,新增就业岗位600个。■

扬中发展促进会召开二届二次会长办公会

文 | 朱圣福



2017年1月30日,扬中发展促进会二届二次会长办公会在长江大酒店如期举行,会长陆朝银,副会长包信和、施正荣、徐翔、方国才、施祝生、郭桂华、王继兰,以及部分分会特邀代表,市委市政府相关部门领导出席了会议。

会议由范继平秘书长主持。会长陆朝银总结回顾了发展促进会2016年的工作,并对2017年工作进行了部署和安排;与会人员就筹建金融和武汉分会、部分分会换届、召开二届三次常务理事会、开展分会互动活动、江洲文苑

名人馆布展等重点工作充分发表意见,会议在热烈的气氛中有序进行。与会人员除讨论了2017年的工作计划,还对扬中的全域旅游、未来发展等专题提出许多建设性、前瞻性意见。■

在二届二次会长办公会议上的讲话

陆朝银



尊敬的各位会长：

大家春节好！

在举国上下共庆新春佳节之际，各位会长百忙之中，不辞风尘，不辞劳顿，从各地赶回扬中参加会议。首先，我给大家拜个晚年，祝你们在新的一年里工作顺利，身体健康，万事如意。

2016年是扬中发展促进会不平凡的一年，也是促进会工作迈开新步伐的一年。我们紧紧围绕“服务扬中和扬中人”宗旨，充分发挥桥梁和纽带作用，创新思维，

务实推进，较好地完成了工作，并在专业分会成立上，取得了突破性的发展。

对于发促会工作，10月2日的二届二次常务理事会上我已做过专题报告。卫生与健康分会成立后，我们利用好卫生资源和交流平台，积极开展活动。12月2日至4日，由卫生与健康分会名誉会长范钦和牵头，在市人民医院承办召开了“2016年镇常扬泰病理研讨会”，来自国内著名病理专家及镇、常、扬、泰的90余名专

家参加了此次会议，不仅可提高我市的病理诊断水平，也促进了我市与兄弟医院病理之间的交流。1月3日，在方国才会长的组织下，卫生与健康南京地区医学界专业人士齐聚一堂，为提高家乡医疗健康水平积极建言献策，50多位在宁医学专家畅所欲言，分别从糖尿病综合控制、人才向基层转移、互联网智慧医疗等方面做了详细的发言。他们表示，除了先进理念、技术等革新之外，还将在“传帮带”的过程中提供免费的培训服务，培养一批高水平的专业人才。

常务理事会召开后，我们分别赴北京、广东、海南等地调研分会工作。在海南考察期间，我们有幸在文昌发射场见证长征五号升空这一历史性时刻，并受到王经中少将的接见。我们还与回到家乡的澳洲分会名誉会长张芝林、副会长兼秘书长朱跃中等交流洽谈。香港分会会长吴玉平回到家乡后，我们就如何团结年轻一代在港扬中人进行切磋交流。2016科技创新

人物评选中，“催化世界里的突破者”、中国科学院大连化学物理研究所研究员、中科院院士包信和，“国宝级科学家”、海军工程大学教授、动力与电气工程专家、中国工程院院士马伟明两位扬中人被评选为“2016科技创新人物”。1月9日，在2016年度国家科学技术奖颁奖典礼上，中国电气工业领军企业大全集团有限公司和西安交通大学联合研制项目“直流配电系统大容量断路器快速分断技术及应用”获得国家技术发明奖二等奖。我们赶到北京现场祝贺，这是扬中的骄傲，这是扬中人民的骄傲。

2016年，我们凝心聚力，为扬中发展建言献策。在“扬帆十三五，开启新征程”大讨论大推进活动中，广大会员积极参与，共收集针对扬中发展的意见和建议120余条，内容涵盖了扬中产业生态，人文等诸多领域。这一年，我们全力配合扬中经贸洽谈团招商活动，赴美举办“江苏扬中纽约推介会”，并邀请到了美国纽约华人总商会以及有关组织；这一年，我们配合市委、统战部，牵头筹备香港扬中同乡会；这一年，我们牵线促成了市委市政府关于推进“最美乡村”建设，赴上海、浙江等地参观考察活动，并为“最美乡村”建设争取到

位几百万资金。这一年，人民医院搬迁改建提升工程引起市委、市政府主要领导重视，搬迁正式确定。

我们还加强服务，在解决扬中就业、就学、就医等方面，一如既往地提供力所能及的帮助，尽一切可能为家乡人民提供帮助，并把此作为我们义不容辞的责任。这一年，我们为企业出谋划策，解决生产经营过程中的实际问题；这一年，我们助推政府建设，协助协调解决城市建设中拆迁等问题。

我们注重宣传，提高促进会影响力。我们和广电、文体、教育、老干部合唱团等单位共同组织活动，各类演出近20场，有的作品还获得了市级以上奖项。电视台在黄金时段展播，中小学校在课间时间播放，真正宣传和唱响了《我是扬中人》会歌。

过去一年所做的工作，我有以下体会和认识，归纳起来是三个“离不开”：

（一）离不开各级领导的亲切关怀

促进会的发展离不开各级领导的亲切关怀，在“扬帆十三五，开启新征程”大讨论大推进活动后，市委潘早云书记先后两次作出重要批示：“要把各位乡贤的建言建议融合到扬中转型发展实践中，用创新举措和有效成果回报他们对

家乡的关心和厚爱。”在二届二次常务理事暨卫生与健康分会成立大会期间，潘早云书记多次听取汇报，在经费和会务上得到了有力的支持。卫生与健康成立大会上，潘早云书记热情洋溢地说：“发促会成了联结在外扬中人的桥梁纽带，将海内外扬中人联系到了一起，把各位老乡的事业与家乡的建设连在一起，把全体在外扬中人的赤子之心凝结在了一起。”潘书记的鼓励，给我们增加了信心和力量。在市委市政府的高度重视下，“江洲文苑”建设终于成功走向现实，有望年底完工。

（二）离不开广大会员和各位会长的大力支持

广大会员把扬中发展促进会当成自己的家。家，既是生我们养我们，启蒙我们的地方，还是我们最牵挂的地方。广大会员把家作为精神的寄托，为经营好这个家出智出力，都希望把它建设的更加美好。特别是各位会长在过去的一年里，不遗余力地支持和关心发展促进会的工作：二届二次常务理事会召开前一天，包信和院士在上海复旦大学有一个国内外500多人参加的活动，但他晚上九点多钟还是风尘仆仆赶到了扬中。施正荣会长当时有公务在身，但他从澳洲发来酒水供大会使用。值得一提

的是,施正荣十年如一日支持家乡的慈善事业,每年捐给慈善总会75万元,累计达750万元。刚回美国不久的曹贤华会长收到开会通知后,二话不说更改行程,再次回扬中参加会议。还有方国才会长光去年一年,就精心组织了五次活动。孙宏才将军在筹建卫生与健康分会期间,多次沟通、联络,给我们提建议;徐翔总裁百忙中关心支持促进会工作;陆廷秀董事长在经费上给予支持;郭桂华校长给我们提供近百条卫生人员的信息;王继兰会长积极参与卫生与健康分会的筹备,分会成立后积极开展活动,还利用宣传优势,促进会在这一年的知名度、美誉度大大提高。

(三)离不开驻会同志的无私奉献。

过去的一年,驻会同志继续发扬无私奉献的精神,辛勤耕耘,在他们眼里只有付出没有索取,只有贡献没有名利。工作中,他们有着很强的使命感和责任感,卫生与健康分会筹备期间,驻会同志加班加点,放弃休息时间筹备大会,他们把全部身心投入到促进会事业中。这种对工作的追求,看似朴实无华,却辉煌了人生。最难能可贵的是,他们总能摆正位置,主动清零,转变角色,

变领导者为服务者,用对促进会事业的真心、真情来开展工作。驻会同志默默无闻、追求奉献,无私的把自己那份真挚的感情献给了自己的工作岗位。他们热心爱会、团结合作,不断开创促进会工作新局面。没有他们的支持和付出,就没有促进会的今天。

回顾过去的一年,我们虽然取得了一些成绩,但由于主客观方面的诸多因素,促进会的工作上存在一些不足与差距。2017年我们将更好地履行促进会职能,凝聚全体会员的智慧和力量,拓展“服务扬中和扬中人”的领域,勇于创新,积极构建牵线搭桥平台,充分发挥促进会的作用。2017年度工作主要有以下几点:

一是积极筹建金融分会。

扬中在外从事金融方面工作的人很多,目前我们掌握的有57人,他们对国家形势,经济政策了如指掌。金融分会可以作为交流、协调、沟通的桥梁,沟通政府与金融企业、协会会员单位与金融机构等组织进行交流学习。金融分会可以加强投资者教育和权益保护,加强企业自律和风险防范,加强会员间交往,促进企业合作共赢。加强联系与沟通,寻求企业间合作,帮助会员企业互相交流,抱团发展。金融分会还能在促进

地方经济上,发挥优势。

二是积极做好分会换届工作。去年由于主客观原因,分会换届工作未能开展。今年我们计划对广东分会、东北分会、直属分会进行换届,分会领导成员的个人素质及其整体形象,关系着促进会在会员中的亲和力、影响力和凝聚力,决定着促进会工作能否顺利推开。分会何时换届,采取什么样的形式换届,需要多方沟通,广泛听取各方意见,精心地挑选合适的人员。分会领导班子既要具有领导能力,又要热心于促进会事业,这样就能团结会员,凝聚人心,产生合力。

三是条件成熟的情况下筹建武汉分会。武汉,是湖北省省会、中部六省唯一的副省级市,是中国中部地区的中心城市,全国重要的工业基地、科教基地。截至2015年,在汉高等院校98所;其中普通高校和本科院校数仅次于北京,居中国第二;教育部直属全国重点大学数量居全国第三。扬中有一批优秀人才在武汉的科研、教育、金融、企业等行业工作,成立武汉分会既能整合资源抱团发展,又能为扬中引才引智,利用特有的资源优势、人才优势,促进促进会可持续发展。

四是召开二届三次常务理事

会。常务理事会上即时总结工作,听取大家的意见,让常务理事真正发挥了作用,让常务理事“理”大事。常务理事中集中了一批骨干和人才,促进会的工作要充分发挥协会的纽带和桥梁作用,在做好服务扬中和扬中人、江洲文苑名人馆布展上,让他们参与其中,广纳谏言,为促进会开展好工作提供参考。实践证明,在每一次常务理事会召开后,促进会事业都得到了发展和提升,促进会的发展离不开常务理事的支持,离不开大家的建言献策。

五是积极开展分会互动活动。今年,我们要做好引导工作,让各地分会在服务会员上多做实事,增强各地分会的凝聚力。我们要创新分会与分会间的纵向对接互动,让分会间的相互了解,特别是在解决会员实际问题能够取长补短,在增强促进会凝聚力上下功夫。卫生与健康分会以论坛的形式,让会员专家分享成功经验、传播先进的医疗理念、传授前沿的

科研成果。直属分会与兄弟分会互动交流,做好信息沟通、资源对接、项目交流等服务。

六是江洲文苑名人馆的布展。江洲文苑预计下半年建成,名人馆的设计布展要跟上节奏,注意文化景观的衔接,注重细节,优化设计思路。名人馆既是展示扬中百年来的人物志,又能展示扬中的发展历史,是扬中地杰人灵的展现。由于名人时间跨度广,名人资料分散,还需要大家积极协助支持,提建议,如何把名人馆建好。我们要努力将名人馆打造成扬中籍人士的经济、商业、文化、思想、乡情交流的又一个精神家园,把名人馆打造成扬中历史文化的教育基地。

2017年度的工作我们要继续发扬务实精神,在“两服务”、“两促进”上多做实事,在网刊和《扬中人》刊物上提升质量和宣传力度,这就需要我们有计划有目标地开展工作。我们要满怀信心,因势而谋拥抱新常态,应势而动创造新优

势,乘势而上闯出新路子,朝着更高的目标迈进。我们要进一步发挥促进会的平台作用,进一步解放思想、开拓进取,为构建和谐社会,助推扬中经济发展作出应有的贡献。

各位会长,扬中发展促进会的发展离不开你们的关心和支持,离不开你们的默默奉献,正是由于你们的鼎力相助,促进会的事业才会蒸蒸日上。各位会长,为了让2017年的工作有序进行,请大家畅所欲言,给我们提意见和建议。人在一起聚力,心在一起聚能,发挥集体的力量,做好2017年的筹划工作。站在“十三五”发展的历史起点,扬中离不开你们,扬中人也离不开你们,促进会的发展更加离不开你们。相信在你们一如既往地支持、关心和帮助下,扬中发展促进会的事业一定会有新的腾飞,让我们为活力充沛的创新之城、多元融合的开放之城、美丽宜居的生态之城、富裕和谐的幸福之城做出新的贡献。■

参会代表发言摘要

包信和 中国科学院院士,复旦大学常务副校长,扬中发展促进会副会长



很高兴有机会与大家见面,这得感谢陆会长,给了我们这样一个机会。首先向大家拜个晚年,祝大家在新的一年里,身体健康,工作顺利,家庭幸福!祝我们的家乡扬中各项事业蓬勃发展,永远走在前头!

扬中发展促进会并不是一个大的组织,但工作场面很大,大家不远千里万里奔来,完全是出于陆会长的人格魅力。去年,发促会在“两服务”上做了很多事,为扬中的社会经济发展作出了一定贡献。我在上洲下洲走了走,发现生态变化很大,说实在的,我现在住的上

海江湾,生态还不如扬中,扬中发展应该说不错。

2017年的工作,我愿尽自己的绵薄之力。如扬中人民医院与上海某医院挂钩,我能做的尽管吩咐。我在环太建有院士工作站,正在研究利用催化剂将晶硅切割废料回收利用,这是一件造福人类的事,我将不遗余力地继续下去。

江洲文苑名人馆建设要统筹规划好。我在复旦大学主要负责发展规划。去年,国家教育部启动了“双一流”建设,所谓“双一流”就是世界“一流大学”和“一流学科”,我国将建100个世界一流学科创新引智基地,我主要负责复旦大学这项工作的推进。

2016年中央电视台搞了个年度科技创新人物评选,我有幸成为其中之一。1月7号是陆会长70岁生日,他专程赶到北京祝贺并参加颁奖活动,让我非常感动!

目前我们扬中的支柱产业是电气、太阳能,五十年后的发展方向在哪里?必须要有新的增长点。如智能化产业,建议大全率先把生产线智能化做上去;再如医疗器械产业,也是个发展方向;还有光通讯的利用,产业化还未开始。

施正荣 澳大利亚工程院院士,扬中发展促进会副会长



先向大家拜个年,祝年轻的年壮的年长的都万事顺心!感谢陆会长八年前建立了这个“会”,我想,八年前是有名有实,八年后是名副其实。上海市连厕所协会都建立了,促进扬中社会经济发展的促进会更应该建立。陆会长的务实精神,为扬中的发展做出的贡献有目共睹。说实话,现在年纪虽不算太大,但越来越念家,非常希望这个家越来越好。

2016年扬中发展促进会行动力很强,半年时间建立了卫生与健康分会,江洲文苑已进入打桩阶段。2017年有几件大事要做,其中博物馆里的内容很重

要,展示什么?我们的历史积淀不厚,不能步人家后尘,我们有自己的特色,如扬中地貌变化,生产方式变化,生活方式变化……要展示扬中的独特风貌。

2006年河道垃圾得到改变,建起了垃圾厢,出于我的一个建议。现在我们为扬中产业发展提建议,同样可为市委决策提供有益借鉴。

2016年世界黑天鹅事件不是偶然的,是必然的。现在每个国家日子都不好过,传统的发展越来越饱和。GDP是什么?一个国家或地区在一定时期内生产经营活动的全部成果,它是可以控制的,中国GDP保三、四可以了。当前中国正在转型升级,由粗放转型精细,在提高质量上求发展,应该说是商机无限。文化旅游是产业,扬中可以打造成旅游岛,百里江堤就是个得天独厚的资源,可以开展系列比赛活动。冬

朱华友 海南省发改委副主任,海南分会名誉会长



同样先向大家拜年,恭祝大家鸡年吉祥!欢迎大家去海南,海南有卫星发射基地,有航母基地,都值得一看。刚才陆会长回顾总结了2016年发展促进会的工作,听了很受鼓舞。一个成熟的社会,社团组织是非常活跃的,它在推动风清气正的政治生态、山清水秀的自然生态、文明祥和的社会生态上,可以做得更好。聚焦创新、聚焦富民,这是扬中的方向,科技、实

天雾霾多,清洁能源越来越重要,去年扬中获批创建国家高比例可再生能源示范市,光伏产业发展大有作为。发电端免费,储能端有商机,能源的管理和交易需要先进的技术和模式,扬中要打造成清洁能源交易基地。国外清洁能源有好的技术,但不能产业化,我们可以拿过来。要扩大扬中的光伏影响力,可举办国家级、世界级的光伏论坛,我可以邀请光伏行业的著名专家、企业家来扬中,与我市光伏企业深入对接。

这两年我也没闲着,一直做我喜欢做的事,我喜欢创新创业,所以带着年轻人创业,虽然不亲力亲为,但我指导他们,年轻人创业成功了我感到很高兴,这也能实现未来可持续发展。如何把新的技术集成到我们生活中,构建绿色、可持续和享受的生活,我想做出我的贡献。

业是两个翅膀。要重力提振第三产业,防范房地产、金融(包括股票)等领域的风险叠加,积极推进科技成果民用化,一个瑞士刀就有多种功能,这对我们开发产品不无启迪。

怎样建美丽乡村,特色小镇?环境保护要加强。有人说,人的生命在于田,田的生命在于水,水的生命在于山,山的生命在于土,土的生命在于林,对于我们扬中,林、土、水、田的保护和开发很重要,尤其是水,怎样做好水文章,需要集思广益。美丽乡村除了流动的,还有固体的。我们扬中的房子不够特色,呈工厂化建筑,住房要有顶层设计,要借鉴国外建筑风格;人文风光、风味美食要避免同质化;环岛旅游上有广阔空间,可学海南岛开辟环岛景点,可组织马拉松赛、自行车赛等体育赛事。总之,要以岛的优势参加到国家三大战略(“一带一路”、京津冀协同发展、长江经济带)中来。

微信、论坛以后可扩大范围。

钱 锋 华东理工大学副校长,中国工程院院士,
上海分会副会长



去年参加了两个盛会,一个是12月6日至8日在南京国际博览中心举行的世界智能制造大会。因为江苏制造业全国最大,所以工信部把这次大会放在了江苏。大会以“让制造更聪明”为主题,重点聚焦世界智能制造发展方向。另一个是12月28日至29日在镇江召开的“镇江国际低碳交易会”。本次会议主要是

李明福 上海电力学院党委书记,上海分会会长



参加会议的目的,主要是倾听陆会长的指示。回顾上海分会的工作,觉得想了很多,但落实的不多,与总会的要求还有一定距离,今年,我们会定一两个目标,在交流平台搭建上做点事。表个态,我们一定会向兄弟分会特别是南京分会看齐,干出特色,做出成绩,再有多少困难也要做。

探讨推进产业碳转型,进一步打造低碳经济发展。我们扬中是工程电气岛,也是个低碳岛,但未来产业如何进一步发展?一,发展内涵。智能化机器人的广泛应用,代替了众多的劳动力,接下来流程管理要高效,在生产装备不差的情况下,拚的是精细化管理。二,拓展发展。拓展新材料,工程电气上新材料的运用,如铜的代替。发展在于人才,吸引优秀人才落户扬中是关键。

保护扬中的环境很重要。多晶硅废料的处理不到位,会产生严重不良后果,最好是变废为宝,实现再利用。扬中污水的处理也要高度重视,尤其是电镀厂排出的,要雨污分离,重点治污。

做强先进制造业、做大现代服务业、做精生态农业,是我们扬中今后的发展方向,愿将我的团队资源与扬中企业结合,建立院士工作站,为扬中的新一轮发展作应有贡献。

听了陆会长作的报告,感到热血沸腾,促进会不断给自己加压,是真正在为扬中和扬中人做事。今年又定了6项工作,都要完成,说实话,需要付出非常艰辛的努力。不谈别的,就建立金融分会,有多少前期工作要做,建档、沟通、搭班子……可谓千头万绪;人员分布又这么广,全国各地,世界各地,要求得大家的共识,要把大家凝聚在一起,光穿针引线就非常辛苦。再如,名人馆布展,单资料收集事情就很多,党政军、科教文,历史的、现实的,牵涉的人物多,历时长。所以陆会长和驻会工作人员肩上的担子确实很重。但这些事做了,推动了扬中社会、经济的发展,是一件意义非凡的事。

扬中是个电气城,面临着转型升级,需要引进高端技术,需要腾笼换凤,要提升品牌知名度,要发力集聚效应,要让外地人一提到工程电气,就立即想到扬中,把电气做扎实,做大做强。

方国才 江苏省教育文化委员会原副主任,南京分会会长



去年,南京分会呼应扬中市委市政府的工作,根据总会所提要求搞了七个活动,产生了较大的影响,这说明我们总分和南京分会号召力强,说明南京的扬中人家乡情结很深。南京有一批医学方面的专家,如病理学科专家范钦和,糖尿病专家朱大龙,消化科专家施瑞华,妇科专家韩素萍……他们都很积极,愿意发挥自己的专长,来回报桑梓,促进家乡人民健康。

这次参加活动,有许多感动。一,陆会长的奉献精神,为了促进扬中和扬中人的发展,陆会长不辞辛劳东奔西走,吃了不少苦,干了不少事,成绩是有目共

睹的。二,在促进会这个大家庭中,所有会员都能心系家乡,充分发挥自己的主观能动性,积极献智出力。三,扬中人真是好样的,成龙成凤的人很多,这次扬中人有两位入选国家“2016年度科技创新人物”,占1/5的比例,实在了不起。全国有多少个县?两千八百多个,扬中在这两千八百多个县中还是最小的。这让所有扬中人都感到非常自豪。

刚才陆会长谈了2017年工作打算,共有6项工作,我非常赞成,在这我再谈两点想法:一,成立金融分会,这是又一个很好的专业分会,它能为扬中的发展服务,为扬中市委市政府服务。核心是找好骨干,找有影响力和号召力的。在金融分会后,我们还可以建立教育、企业分会,四个专业分会建成后,一定会形成红红火火的局面。二,布置江洲名人馆,打造传统文化,恰逢其时,功德无量。不要仓促,要建立班子,从早谋划,稳步推进,要让它真正成为宣传、教育、旅游基地。

扬中要把水文化做活,围绕江堤做好旅游,使其成为亮点。

(根据录音整理)

活动剪影





我市隆重表彰突出贡献企业,潘早云寄语:

在创新中成就美好未来

文 | 季春吉战顺



1月22日,我市举行2016年突出贡献企业颁奖仪式:大全集团被授予“突出贡献奖”,并与荣德新能源、环太集团荣登2016年度“三十强”工业企业榜前三甲。潘早云、张德军、冯锦跃、施健华等四套班子出席活动,为获奖企业颁奖。

过去的一年,面对宏观经济下行压力加大的严峻考验,全市上下牢固树立实体经济至上的鲜明导向,广大企业家用心、用力、用智,锐意进取、创新创造,激发了“快转型”的最强动能;潜心专注、精益求精,夯实了“稳增长”的坚实基础;扛起责任、富民为民,扮靓了“爱家

园”的美丽风景,助力全市经济社会发展创造新业绩、新辉煌。

表彰会上,市委书记潘早云为大全集团颁发“突出贡献奖”,为“三十强”前三名颁奖;市长张德军为环太集团、威腾电气、江苏亿阀颁发“市长质量奖”;市领导冯锦跃、施健华、马家胜、陆艳华、王成明、于德祥分别为“六十强”工业企业、“十强”服务业企业以及在综合治税、升档进位上有突出表现的企业颁奖。大全集团、环太集团、威腾电气、海天微电子、四通物流代表获奖企业发表感言。

潘早云在颁奖仪式上作重要

讲话。他首先向受到表彰的三十强工业企业、三十家高成长型企业、十强服务业企业表示祝贺,感谢他们攻坚克难,创新发展,为我市“十三五”良好开局付出了艰巨的努力,作出了巨大贡献。

潘早云表示市委、市政府将2017年定位为“创新转型突破年”,就是要持续提升创新发展的“高原”,他寄语企业家争当创新发展的“高峰”,在创新中成就更加美好的未来。要始终保持创新争先的锐气,在实践中不断学习新知识、提升新能力、对接新伙伴,引领企业顺时应势、做精做强,永远立于不败之地。始终保持聚焦主业的定力,在实体经济这个“主战场”上落实更严格的产业标准、生产质量更优的产品、塑造更响亮的企业品牌,加大进军资本市场的力度,进一步提升“扬中制造”的美誉度和核心竞争力。始终弘扬回报社会的美德,持续扛起发展使命和社会责任,诚信经营,善待职工,回报社会,争当富而思源、富而思进、富而有德的企业家,用自己的正能量,赢得全社会的尊重。■



相约河豚岛 共筑绿色梦

第十四届中国·扬中河豚文化节开幕

文 | 孙薇 吉战顺



春光潋滟，河豚最鲜。3月18日上午，“长江颂”第十四届中国扬中河豚文化节启动暨歌赋民俗表演活动在园博园举行，市委常委、宣传部长陆艳华、副市长于德祥参加活动。此次节庆延续到4月28日，在为期42天的时间里，我市将举办十多项节庆经贸活动。

据悉，本届河豚文化节主题为“相约河豚岛 共筑绿色梦”，由江苏省烹饪协会、江苏省节庆协会、扬中市河豚协会、扬中市旅游协会主办。当日，江苏省节庆协会、江苏省烹饪协成员，来自沪、苏、浙等地近千人次的旅游团队，来自常州、无锡等周边城市的自驾游车队以及众多扬中市民共聚

园博园，见证了河豚文化节启动。

活动吸引了众多媒体的关注。央视、央广、人民网、新华社、中新社、经济日报、江苏卫视、江苏人民广播电台、新浪网、凤凰网等30余家媒体参与报道，现场感受了扬中民俗文化和河豚文化的独特魅力。

上午9:30分，一场大型表演《长江颂》拉开了河豚文化节的序幕，国学朗诵、河豚船表演、众人划桨……演出感恩长江、守护长江、祝福长江3个篇章，展示了扬中市独具特色的历史文化底蕴，并首次采用直播形势分享给全体“岛民”；在随后开展的增殖放流活动上，由扬中渔民、水产养殖单

位、社会爱心人士组成的放流方阵，在园博园长江段放流河豚后备亲本1000尾、青鱼、草鱼、花白鲢等鱼类共计7500公斤；活动现场，舞龙、花船、虎头鞋、河豚画等带有浓厚地方特色的民俗展演和扬中传统民俗手工艺展示，也赚足了现场观众的眼球。

节庆搭台，经贸唱戏。记者了解到，本届河豚文化节将继续以河豚文化节庆为平台，以经济文化交流为主线，在更高层次、更广范围内放大“中国河豚岛”的品牌效应和园博、奥体中心后续效应，达到“宣传扬中、弘扬文化、快乐百姓、活跃经济”的目的。文化节期间，我市将举办第七届寻访中国河豚岛——扬中自驾游、第三届扬中樱花节、旅游招商系列推介、厨艺大赛及河豚旅游套餐评选、“长三角”县(市)传媒“中国河豚岛·扬中”摄影大赛、“放歌河豚岛”文艺晚会、“幸福美味年年送”等系列活动，同时通过举办全市重点产业项目集中开工仪式、日本都留市“友好城市”对接活动、第二届国际智慧能源互联网论坛、光伏新能源论坛等商贸洽谈活动，以节为媒推动扬中商贸、旅游经济发展。■

《扬中二十一味》首发式举行

第一次实现本土文学与美食的联姻

文 | 范永贵



3月23日,由市烹饪餐饮行业协会、市新闻中心、市广电中心联合编纂,江苏大学出版社出版的《扬中二十一味》一书举行首发式。市委常委、宣传部长陆艳华出席首发式并讲话。

“吃河豚到扬中”已成为国内游客的共识,《扬中二十一味》除介绍河豚传统菜品外,还精选了一批扬中本土风味名菜,全市28家餐饮企业和个人为《扬中二十一味》

精心制作了一道道代表扬中风味的特色菜品。此书的出版,第一次实现了本土美食与文化的联姻,不仅对推动我市餐饮文化有着重要意义,同时对推动扬中全域旅游增添了浓墨重彩的一笔。

《扬中二十一味》的出版是由我市阀门厂总经理、南湖农场总裁吴会福先生独资赞助,从采编到出版,共计投入20余万元。该书的出版也第一次实现了纸质书向电

商运营的跨越,读者只要拿起手机,扫描书中二维码,不但可便捷地了解书中内容,更能点餐上门。

市委常委、宣传部长陆艳华对为《扬中二十一味》作出辛勤付出的相关单位、文艺工作者、烹饪大师们表示了敬意,并希望能够抓住第十四届河豚文化节的良好契机,更好的把这本书推介出去,把书中的扬中故事推广出去,把书中的江鲜文化推扬出去,让更多的来扬客人能够了解扬中、感受扬中;也期望烹饪大师们能够继续潜心钻研菜品菜式,更多的热心个人、热心单位一起共同挖掘民俗故事,保护本土文化。

首发式上,《扬中二十一味》主编、市烹饪餐饮行业协会顾问卢万福及文学界、餐饮界等各界代表作交流发言,同时举行了向市旅游局、档案局、菲尔斯金陵大酒店等单位的赠书仪式。■



抢占农业科技创新制高点

“小秧草”做出了“大名堂”

文 | 孙薇 严伟



“这是我们新开发的苜蓿青汁,月底拿到食品生产许可证后,就可以上市销售了。”3月19日,在江苏乡野农业科技有限公司,总经理曹德明从办公桌前的盒子里拿出一支长条形咖啡大小的绿色包装冲泡饮料,自豪地向记者介绍。“这是我们与北京助尔生物科学研究院合作研发的秧草深加工产品,营养价值不亚于一般的保健品。”

2015年,乡野农科攀上国家牧草产业技术创新战略联盟、北京华夏草业产技术创新战略联盟两根“高枝”,成立秧草工程技术研究中心,抢占创新“制高点”,开展秧草科学研究。

“都说秧草是‘救命草’,是有

料以及药料,营养价值很是丰富。”曹德明告诉记者,目前由公司提供原材料生产的乳酸菌苜蓿含片也已研发成功,并已完成样品生产,通过系统检测后,将在四川加工基地开展批量生产。

在曹德明位于经开区100多亩的秧草大棚里,绿油油的秧草长势很好。他告诉记者:“大规模种植大棚秧草,单靠传统种植模式是行不通的,只有开展农业科技创新,运用先进的技术和设备,开发深加工制品,才能降低劳动强度,减少生产成本,延长产业链条,效益才能上来。”

然而,农业转型的道路并非一番风顺。2009年,曹德明创办了扬中市绿野秧草合作社,成立

科学依据的,根据我们的营养价值研究,秧草的叶蛋白含量高达35%,膳食纤维等含量也非常丰富,不仅可以作为食料,还能作为饲料、肥

初期,也曾面临过无资金、无市场、无技术等一系列的困难,为此,曹德明不停地走南闯北收集信息、了解市场、联系合作。

在曹德明的身上,写满了转型的痕迹。8年间,为拓宽融资渠道,他成立了乡野农业科技有限公司,并积极谋划企业挂牌上市,公司于2016年底成功在Q版挂牌;为了解决秧草收割自动化问题,他去过日本、上海等多地考察,最终在浙江选定一种采茶机进行改装加工;为了解决秧草保鲜期短的问题,他与南京财经大学取得合作意向,依托大学博士工作站开展秧草保鲜技术研发,成功将鲜秧草保鲜期从2~3天延长到7~10天;为了改善秧草品种,曹德明专门建立实验室,辟出30亩基地,邀请中国草业育种专家开展秧草种子培育,成功注册“淮扬金花菜”秧草品种……

“搞农业科技转型,我经历了很多外人无法想象的磨难,但生活过得充实而幸福,事实证明,我的转型是成功的。”曹德明说,他只想把秧草当作一份事业来做。





我市创新转型大会召开

潘早云要求：聚力打造更具活力的创新高地

文 | 季春吉战顺



加快建设“强富美高”新扬中，关键靠创新，根本在创新。2月28日上午，我市召开创新转型大会，市委书记潘早云寄望全市上下聚力打造更具活力的创新高地，靠创新闯出发展新路。市委副书记马家胜主持会议，市四套班子领导出席会议。

中国科学院中国高新区研究中心执行主任刘会武应邀到会，为与会人员作了题为《中国经济新常态下，扬中市如何推动科技创新发展》的专题讲座，从中国经济新

常态下科技创新的新阶段和新趋势；顺应新兴产业结构，带动扬中经济快速发展；创新与改革相结合，凝练扬中创新发展之特色三个方面深入阐述了新时期我市推动科技创新的可行性路径，并对汇集科技创新要素的高新区建设，提出了以升促建、发展动力要由土地、招商、政府“三依靠”转向资本、改革、创新“三驱动”等建设性建议。会上，市科技局、大全集团作为科技服务部门以及科技创新标杆企业交流发言。

市委、市政府将今年确定为“创新转型突破年”，创新转型如何推进？潘早云要求强化战略导向，找准创新转型风口。各地各级要正视当前我市创新“高峰”相对缺乏、转型步伐相对滞后、创新资源相对分散等不足，牢牢把握新一轮科技革命机遇，加快培育创新型企业，加快集聚高端型产业，加快整合创新要素，抢占科技战略制高点。要深化科技改革，释放创新转型活力。下阶段，要把工作的重点放在聚力深化科技体制改革上，通过推进科技领域放管服、全面落实企业创新主体地位以及科技创新集聚、合作、孵化等载体平台的加速建设，进一步激发创新转型活力。要优化创新生态，增强创新转型保障。以人人参与创新转型的积极姿态，集聚资源支撑创新，务实担当服务创新，浓厚氛围尊崇创新，全面构建创新智慧充分迸发、创新力量充分涌流的创新生态系统。■



省妇联主席缪志红来扬调研

我市妇联区域化建设成效获好评

文 | 季春吉战顺



1月5日下午,全省妇联组织区域化建设现场推进会在扬召开。省妇联主席缪志红带队考察了我市妇联组织区域化建设等相关工作。镇江市妇联主席胡云霞,我市市委书记潘早云,市领导孙健、王汉英、潘杰陪同调研。

缪志红一行先后来到三茅、新坝两地,实地察看并深入了解我市开放式妇女阵地以及村级、园区、非公企业妇联建设情况。南湖农场今年成立了南湖妇联,搭建了由主席、副主席、执委组成的妇联班子,巾帼长廊、妇联家园、大讲堂成为周边妇女日常活动的固定场所,

被镇江及我市妇联命名为“巾帼农家乐”“家庭教育实践基地”。缪志红边走边看,对我市“开门建妇联、开放建基地”的工作思路表示赞赏。在新坝新治村妇女儿童之家,缪志红逐一察看了妇联联盟、寸草春晖、“小秧草”等工作室,有声有色的妇女工作给观摩人员留下了深刻印象。今年,新坝在园区妇联组织建设及阵地建设上进行了初步尝试,整合多方资源,引入社会化工作机制,在园区党群服务中心设立巾帼志愿者服务、巧手女人坊等工作站、功能室,精准化服务满足了现代女性的需求。缪志红认

真听取介绍,不时还与工作人员交流,详细询问具体工作开展情况。当天,缪志红还来到大全集团,了解我市非公企业妇联工作情况。

在随后召开的座谈会上,与会人员观看我市妇联工作宣传片。今年以来,我市妇联把创新组织设置作为重头戏,从村(社区)妇代会改建妇联入手,以建好“一本账”、织好“一张网”、打造“一支军”、走活“一盘棋”等“四个一”扎实推进全市妇联组织区域化建设,目前全市乡镇全部配备专职妇联干事;服务妇女儿童和家庭社会化工作经费全部列入镇财政预算;“两委”中至少有一名女性;村(社区)妇联主席全部进“两委”。

市委常委孙健致辞。他表示,当前,面对群团组织改革的新机遇、“两聚一高”的新任务,妇联工作正在迎来新一轮发展的“春天”。我市将以此次现场推进会为契机,虚心学习借鉴兄弟县市区的先进经验,为妇联组织区域化建设积累经验,推进妇女儿童事业不断迈上新台阶。■



无怨无悔的选择

文 | 范继平

有什么样的选择就有什么样的人生。如果说人生是不断选择的旅程,那么,千帆阅尽,最终留下的就是一片属于自己的独一无二的风景。

——题记

一、选择是舍弃

公元一千九百九十九年岁末,当人们即将迈入新世纪,翻开新的一页之际,北京医科大学第一医院里像炸开了锅。

“陶凉去武汉亚心民营医院了!”各种议论纷纷,不可思议,难以理解。

陶凉1986年毕业于北京医科大学,曾任北京医科大学第一医院心外科副主任。1994年至1997年在新加坡中央医院心脏外科训练进修3年。

在北医大已经干了十多年,工作很出色,心外科副主任也当了,又刚刚从国外学成回来,过几年就可以提主任、评教授、当博导,甚至还有提副院长的可能。从“米箩里跳到糠箩里”,值吗?

是啊,北京,祖国的首都,能在北京有份工作那是多少人梦寐以求的

的啊?何况陶凉的工作单位是闻名遐迩的北京医科大学第一医院,并且自己已经是心外科的副主任,也算是功成名就了。还有父母亲、妻子都在北京工作,幼小的儿子正读小学,一家人朝夕相处,其乐融融,令人歆羡。于是有几个十分不解的贴心知己便直截了当地问陶凉:“兄弟,你为什么要做这样的选择?难道你脑子进水了?”

其实这些好心人并不知陶凉的难言之隐。

北医大第一医院虽然是一家享有盛誉的老牌医院,但陶凉所在的心外科,却是盛名之下其实难副。胸有远大志向,满怀激情的陶凉到该院报到时,心一下子就凉了。整个心外科就是半个病区,三张ICU床位。他忍受着简陋的条件,尽自己最大努力为病人

服务。陶凉回忆,刚参加工作的那会儿,虽然家在北京,但每周吃住都在医院里,一天只睡几小时,自己所有的精力全用在了工作和学习上。然而鉴于公有体制的原因,他所做的这些努力,心外科的起色并不大。陶凉心里又急又忧。

1994年,医院派陶凉到新加坡中央医院心脏外科训练进修。新加坡中央医院建于1821年,是新加坡规模最大,历史最长,集治疗、科教、教学为一体的综合性医院。拥有29种医学专科,1500张病床和近400名专科医生,备有先进的设备并提供多元化的医疗照顾,为病人提供高素质的治疗,其医疗效果可媲美世界水准。

陶凉在这里渡过了他人生中最难忘的三年时光。在导师的指导下,他每年上心脏手术400多



例,三年共上了1200多例,熟练地掌握了世界一流心脏外科技术。同时,他还学到了新加坡中央医院先进的管理方式和经验。

学成归来,陶凉很想把在国外学到的先进技术和应用管理应用到实际中去。他提出了许多书面和口头建议和规划,但都在“研究研究”中悄无声息。陶凉幽默地把此形容为头顶上的“天花板”,没有空间。

无用武之地的陶凉,这下心真的“凉”了。

1999年11月11日,国家卫生部备案,湖北省卫生厅批准成立的一家大型三级心脏病专科民营医院——武汉亚洲心脏病医院诞生。首任院长中国工程院院士朱晓东与国际接轨,大力推行全新医疗模式,这使有远大抱负的陶凉内心受到强烈的冲击和震撼,引起了他的高度关注。

武汉1060万人口,占湖北省总人口的五分之一。武汉可与四川、陕西、河南、湖南、贵州、江西、安徽、江苏以及湖北九省相通,有“九省通衢”之称。以武汉为中心的华中地区几亿人口,按我国城市、农村心血管发病率的平均值计算,每年将有数十万人死于心脏病。来北医大的患者无数,一诊难求。而湖北省年心外科手术量却不足1千例,大量重症心血管疾病患者不得不远赴外地求医。

陶凉对公立医院和民营医院的优劣势心知肚明。武汉亚洲心脏病医院是一家民营医院,与公立医院种种僵化的管理相比,灵活的运行机制将带来较强的竞争力,从而使医院更具有生命力。民营医院实行企业化管理,上至院长、下至员工均为聘用合同制,从管理体制上可以确保人员配置合理化、潜能发挥最大化、社会效益最佳化。

陶凉更深知,心脏手术是人命关天的高难度复杂手术,作为一家民营医院,光有好的医疗硬件还不够,更需要有名医大家来支撑,从而才能不断提高信誉度,更好地造福于民。

深思熟虑之后,陶凉有了初步意向。当他与朱晓东院士交谈之后,更加坚定了辞职的决心和信心。但是,此时的陶凉心底里并不完全踏实。因为父母亲年龄越来

越大,孩子还小,在这个家更需要他的时候,他却要离家出走,去千里之外的一个相比北京要小得多的前途未卜的城市,他们能给予支持吗?然而使他没有想到的是,当父亲和妻子听说了他的意图后不但没有反对,反而态度非常坚决地支持他。这使陶凉非常感动,那一晚他睡得特别香。

采访时陶凉说:“在大城市大医院工作当然是每个大夫求之不得的,这些地方的医疗资源相对也很丰富,但是我之所以做出这样的选择,是因为湖北地区有大量等待治疗的患者,那里可能更需要我。”一席真挚的话语实实在在地表露出陶凉真实的内心世界。

1999年12月,在迎接新世纪到来之际,陶凉义无反顾地作出了令人惊讶不已的抉择,踌躇满志地踏上了湖北武汉之旅,担任武汉亚洲心脏病医院心外科主任之职。

二、选择是艰辛

任何选择都不可能一蹴而就,其中的艰辛不言而喻。陶凉既然作出了如此选择,就必须有“万事开头难”的心理准备。但真的“从零开始”,却是格外的艰辛。医院刚开业时病人寥寥无几,各科人员由全国各地招聘而来,从事心外科专业的医师不仅屈指可数,而且由于各种流派不一,各种纷争时有发

生。经过一段时间的磨合、规范，从而做到了看病人，做手术，守病人，三位一体；病区、ICU、手术室，三点一线；术前谈话，术中精细操作，术后监护，事无巨细。创业伊始，每一位心脏病患者的治疗，无一不浸透了陶凉的辛勤汗水，无一不凝聚了陶凉的心血。

进院第一年，陶凉得了急性阑尾炎，为了不影响工作，他每天打点滴保守治疗，也许是太过坚强的意念战胜了病菌的侵蚀，也许是太多的工作等着让他没有生病的理由，疾病居然不术而愈了，他又立刻站到了手术台前。

又是一个忙碌的一天，陶凉做完4台手术后到病房看病人已是深夜，由于长期疲劳工作抵抗力下降，他患上严重感冒，咳嗽不断，但他第二天早上七点半仍准时到病区查房。大家让他吃药，他正言道：“吃了感冒药上手术台，那不等于草菅人命吗！”这些年来，他始终把“以病人为中心”的理念贯彻到每一位病人，每一台手术中。他每天下了手术台最关切的就是，还有多少等待手术的患者？还有多少等待救治的病人？这种积极主动的工作作风令身边的同事们无不敬佩！

陶凉虽然来自北京医科大第一医院，但他从不以名门大家自居，更不搞特殊化。刚来亚心那

几年，陶凉过了几年犹如苦行僧般的生活，逢年过节为了让外地医师回家探亲，他留下坚守岗位，每天在ICU病房守到深夜。

众所周知，急性心梗病人的黄金救治时间为发病后的6小时内，且越早越好。在心外科业内有句警句：“时间就是心肌，时间就是生命。”为此，近年来国际上有关急性心肌梗死的救治理念已发生根本变化，从“就近治疗”转变成“优先转运”，即优先将患者转运到有急诊介入治疗条件的医院，在尽可能短的时间内开通堵塞血管。

刘老爹今年63岁，患高血压十余年，一年前体检确诊患有主动脉夹层，因尚未出现严重症状，故未手术治疗。但刘老爹一直忐忑不安，经常上网查询注意事项，

密切关注自己的身体状况。有一天清晨6点，他突然出现胸腹部、背部剧烈疼痛，家人赶紧拨打120急救电话，请求亚心医院胸痛中心给予急救。

胸痛中心得到信息后，陶凉教授立即率领心外科术者团队在手术室严阵以待，进行术前准备。“病人来院时，大血管CT显示患者为主动脉夹层，血管内多处有巨大破口，且主动脉瓣重度返流，情况非常危急！”陶凉教授回忆说：“如果不及时手术，主动脉会继续撕裂，像防洪堤决堤一样一发不可收拾，患者将大出血不止，短短一分钟内就可致命。”

患者8点准时推进手术室，仔细、认真核对，血管穿刺、气管插管麻醉、切皮、开胸一切有条不紊地进行。在陶凉教授指导下，手





术医生娴熟地游离血管、建立体外循环、置换瓣膜、人工血管置入、准确吻合血管。经过6个多小时的努力,主动脉瓣膜置换、升主动脉大血管置换成功,心脏顺利自动复跳,手术取得圆满成功。术后经过ICU医护人员的精心治疗,术后3天安返病房。在病区医护人员的努力下,患者恢复顺利,彩超复查置入瓣膜、血管功能良好,心脏功能明显改善,患者很快就能下床活动,调整数天后康复出院。

有许多曾经在武汉亚心医院手术治疗过的病人反映说:“陶凉这位大救‘心’,不仅救心救命,而且还千方百计降低你的费用,从而减轻病人的负担。”陶凉时刻心系群众疾苦,处处为患者着想,在严把外科质量的前提下,实施简单先心病等单病种限价等举措,大大减

少了不必要的医疗环节和收费内容,使治疗过程从简,收费项目透明。不仅如此,他还积极建立单病种临床路径管理模式,为患者制定详细的诊疗操作细则,明确科学合理的临床治疗路径,确保限价不降质。

在他的大力推行下,武汉亚洲心脏病医院率先在全国范围内将简单先心的治疗费用降至全国最低,从而引起湖北地区乃至全国医疗市场在技术、服务、价格上的良性竞争。通过这一系列有效的控制举措和良好的施行方案,陶凉不仅将湖北的心脏病患者留在了武汉,更重要的是吸引了湖北周边的安徽、河南、江西、湖南等地区的大量患者,在一定程度上缓解了看病难,看病贵的就医现象,为社会上的广大心血管疾病患者带来了福

音。这充分体现了医疗市场良性竞争带来和谐社会的双赢局面,而其中最终的获益人,就是医务工作者心中的上帝——患者!

2005年3月,经过全国范围内的多次严格“选秀”,由民政部发起的“残疾孤儿康复明天计划”在武汉亚洲心脏病医院启动。这项计划旨在为城乡各类社会福利机构中0至18岁具有手术适应症的残疾孤儿进行手术矫治和康复。

2007年北京华夏慈善基金会与武汉亚洲心脏病医院签订合作协议,计划当年至少为华中、中南地区200名贫困先天性心脏病孩子实施救助。救助的方式为:根据每个孩子不同病情和贫困状况,由基金会救助5000-10000元,家庭负担最多5000元,亚心医院承担手术并负担超出的部分费用。

以上二项医疗救助工作的顺利实施,陶凉和他带领的团队功不可没。迄今为止,亚心医院心外科已为2700多名先心病患儿圆满的完成了手术,无1例重大并发症及死亡。接受手术的患儿们异口同声地说:“华夏基金和亚心给了我们明天,我们是孤儿,但我们并不孤独。亚心医院的叔叔阿姨们不但治好了我们的心脏病,还对我们像亲人一样。”

努力才能成功,付出终有回报。就是这样一位讷于言敏于行

的人,使亚心心外科医师团队从无到有,从弱到强。心外科术种由最初简单先心、瓣膜、搭桥类的常规手术,逐渐发展到急诊搭桥、瓣膜成形、大血管、心脏移植、外科微创、复杂先心乃至婴幼儿、新生儿手术。手术范围几乎涵盖了成人,儿童心外科各个治疗领域。2011年,亚心医院心外科获批首批“国家临床重点专科建设项目”,昂首迈进国家队。亚心建院以来,陶凉带领他的团队创造了心血管外科手术53000余例的手术量,成功率99%以上,取得了连续13年位居全国第三的斐然成绩!

一路走来,陶凉虽然穿荆渡棘,备受辛苦,每一次心脏手术都经历着如履薄冰,如临深渊的考验,但回首18年前的抉择,陶凉没有丝毫的后悔。18年的付出让他

收获到事业成功的同时,他的生命也透支了许许多多。昔日英姿勃发的年轻医师,如今头发已经花白。岁月的磨砺使他变得更加沉稳、睿智,唯一不变的是他对心血管外科事业矢志不渝的追求!

三、选择是挑战

选择一旦作出,那意味着必须进行自我挑战,不断攀登新的高峰。

“开刀”,是心外科传统的常规手术。但病人、或者家属只要一听到“开刀”两字,便会担惊受怕;如果听到“开大刀”三字,便毛骨悚然;如果要做心脏手术,更是魂不守舍。2010年,陶凉教授在华中地区率先开展首例心脏“微创搭桥”手术,让心脏搭桥不破坏胸骨,做微创技术先行者。

和传统心脏外科手术相比,微创手术在取得同样效果的前提下,缩小甚至避免经胸切口,多数患者胸廓稳定性不会遭到破坏,减少创伤,术后疼痛减轻、恢复快,住院时间短,节省费用,还能增加美学效果。

安徽阜阳39岁的张女士自2004年起,一直受到胸闷的困扰,到当地医院检查,医生建议药物治疗。服药三年后,张女士依然常常胸闷,每次发作都要持续十几分钟。

直到睡梦中的她被一阵阵心绞痛惊醒,张女士才意识到问题的严重性。千里求医,她和家人慕名来到亚心医院,冠状造影检查显示她的心脏血管左前降支堵塞达90%,另有多处狭窄,必须进行外科搭桥手术。

要做手术,并且是需要开胸的大手术。张女士一听,脑子里嗡的一声,差点吓晕过去。想到开胸的痛苦,想到手术后身体上将留下长达20厘米的疤痕,她夜不能寐。

但当她得知亚心医院以陶凉教授主导的心外科团队,已经率先开展微创搭桥手术,大可不必担忧时,非常轻松地做了微创手术。3天后,张女士就可正常活动,成为湖北省内首位成功接受胸腔镜辅助下微创搭桥手术的患者。

如果传统冠心病外科手术被



称为“搭桥”，那么微创搭桥手术犹如借助胸腔镜修建了一条“心脏上的地铁”。

俗话说，台上一分钟，台下十年功。相对于传统手术而言，微创手术切口小，手术视野暴露局限，风险也就更高，要求外科术者具有娴熟的技术和丰富的临床经验。陶凉深有体会地说：“以非体外循环下微创搭桥手术为例，在跳动的心脏上手术，要求心外科术者迅速准确地做出动作。这要求心外科手术医生具备特殊的预适应能力，即预计心脏跳动的幅度和频率，并迅速准确地做出动作。”

“杂交技术”是陶凉不断挑战自我的又一项新技术。所谓的“杂交手术”，一是先心病方面，包括原有紫绀的病人，一些做手术风险很大或者操作很复杂的病人，现在通过联合治疗，如介入封堵，介入侧枝封堵等复合手术，把手术简化，把病人的创伤变小；二是冠心病方面，就是搭桥放支架或是搭桥和PCI同时完成。有一些疾病治疗需要外科术后再封堵，或者介入以后又外科手术，更体现了这两种手术的互补。三是大血管手术，很多都倾向于内外科合作，先归到外科来解决一部分问题，剩下的问题由介入解决。这样的话使病人创伤更小，存活率更高，因为大血管风险很大，以前单做外科，死亡率很高，

现在复合手术以后相对来讲死亡率并发症都明显地降低。总的来说主要是这三大类，也有术前内外科合作，也有术后联合，这些都体现了“以病人为中心”的理念。

随着现代医学的飞速发展，“杂交手术”已是国际趋势。透过现象看本质，其实这背后体现的是对患者更个性化的指导。现在越来越以病人为中心，病人能够得到什么最好的治疗方法最为重要。有关专业化分越来越细，每个大夫只能从事一个专业的深入研究，当然某一类疾病深入研究会推动疾病治疗的发展。但是这类专家往往只能看到病变而看不到病人。所以真正以病人为中心，而不是说以某个疾病治疗为中心，从疾病治疗转化到对病人的治疗，其实是理念上的改变。医疗服务本质也针对的是病人而不是某一类疾病。同一个疾病，可能有几种甚至十几种治疗办法，但是哪一种更适合同一个病人，就需要统一协调。

原来心内科心外科界线很明显，现在由于治疗方法越来越多，而且内科和外科又有所谓的介入治疗，包括介入与内科，内科与介入之间，界线也越来越模糊，这样就需要针对病人的治疗来统一协调。陶凉教授开展杂交手术，通过内外科的联合治疗，创伤最小，惠及了更多病人。

“一站式微创冠脉杂交手术”是陶凉教授开创的目前国际最先进的冠脉治疗手段，它不仅保留了外科及介入手术治疗各自的优点，提高了患者桥血管的远期通畅率，保证了患者的生活质量，同时，手术的创伤小，避免损害骨骼，缩短了患者的恢复时间，特别适合高龄、肥胖，以及有糖尿病的患者。

家住湖北省十堰市的李大妈患有高血压、糖尿病十余年。一度常感到胸口发闷，后背疼痛，以为是得了颈椎病，并没有在意。2015年3月初，李大妈在家健身后洗澡，谁知10分钟后，她捂着胸口从浴室走出，脸色惨白，直呼胸痛。

当地医院检查发现，李大妈是突发心绞痛，建议进行搭桥手术。谁知李大妈听说搭桥手术要切开胸骨，害怕不已，又得知糖尿病患者手术后伤口很难愈合，她坚决不愿手术。

后来，李大妈无奈之下辗转来到亚心医院。复查发现李大妈心脏内三条主要血管都有病变，其中一条血管完全闭塞。如果进行介入支架手术，则不能解决前降支完全闭塞的问题，而如果进行常规外科搭桥手术，伤口及骨骼又有可能愈合不良。

在两难之际，陶凉教授决定为李大妈实施小切口外科搭桥及介入支架植入的一站式微创冠脉杂

交手术。4月1日,陶凉教授带领心外科手术团队先通过左胸上一个5厘米的小切口,完成左侧乳内动脉到前降支的搭桥手术,再由介入医生完成其他血管的介入支架植入手术,打通李大妈所有心脏冠状动脉,手术后李大妈心脏内的血液立刻恢复了流通。

构成历史的精彩篇章其实就是选择与挑战的故事。陶凉既然选择了做自己命运的主人,那么就无法绕开所面对的挑战,只要勇敢面对,就能迎来职业生涯新的春天。

四、选择是创新

没有创新就没有发展,这是放之世界而皆准的真理。

处于世界领先地位的主动脉瓣单、双、三瓣叶置换的成形技

术,是陶凉教授独创的,得到国内外专家广泛赞誉的又一项新技术。他根据自己一千多例的主动脉瓣修复及根部重建经验,在理论上,结构设计上及材料选择上,创立了一套比较完善的体系,并经历了临床的检验及中远期的临床随访,目前的结论是:主动脉根部重建,可以比较好的修复主动脉瓣功能,避免换瓣手术的弊端,避免ROSS手术。这是陶凉十多年来的心血结晶。

主动脉瓣单、双、三瓣叶置换的成形技术及某些复杂先心创新手术,就是尽量地保留病人自己更多的组织,这样的话,远期效果和心脏功能会好一些。本着这个理念,陶凉教授在实际临床中,对于能够修复的瓣膜尽量不去置换,这样病人不仅花费少,更重要

的是病人近、远期效果好。虽然这种手术对陶凉教授来说,技术难度更高、责任更大,但十多年来陶凉教授一直在努力地进行尝试和实践。

“责任是一种使命,一种素质,一种美德,责任高于一切。责任感是我们立身做事的基本条件;责任心是我们事业的基石。‘事不避难,勇于担当’。担当,就是勇挑重担、敢于负责。有无担当精神,是衡量一个人素质高低的一个重要标尺。高度负责,勇于担当,是一种气魄,更是一种选择。”陶凉教授如是说。

理论上任何主动脉病变都可以做根部重建,特别对于小主动脉根部、小儿、不能换瓣的优点尤为明显,免去换瓣后抗凝并发症;换生物瓣扩大主动脉根部增加风险;尤其是小儿生物材料替代后远期效果不佳,且不用做ROSS手术;对于术中损伤主动脉瓣的病人,修复是最佳的选择。

2016年12月10—11日于武汉举行的亚洲心脏病医院第十七届学术年会暨第二届武汉亚心国际心血管病论坛上,陶凉教授围绕“主动脉根部重建”做了专题学术报告,把此项技术归纳为:瓣叶修复+结构修复=主动脉根部重建。并阐述了主动脉瓣重建手术无可替代的四大优点:



1、任何机械瓣及生物瓣均不能达到如此大的开口面积和最接近患者本人状态的血流动力学。存在的压差势必造成心脏负担加重,影响到远期的治疗效果。有些是需要终生抗凝,使患者生活质量大幅下降,无论是生物瓣、机械瓣,都不能排除由于瓣膜的原因造成二次手术的可能。

2、对于非主动脉瓣手术术中损伤主动脉瓣的病例,成形是创伤最小、结果最好、医患矛盾最小的解决办法,在拯救病人的同时挽救自己的失误,使病人付出最小的代价。

3、在儿科手术中,换瓣几乎是不可能实施的,ROSS等手术势必将手术扩大,使一个瓣膜的问题扩展为两个瓣膜的问题,增加了二次手术的机会及难度。

4、教科书上的成形方法只能解决部分主动脉瓣病变,受经验所限,许多医生无法取得很好的近、远期效果,对传统成形方法的改进,提高了手术成功率及远期效果。

由于主动脉瓣功能不单是由主动脉瓣叶完成的,经过实践及思考,陶凉教授将主动脉瓣根部分为:左室主动脉连接、窦管交界、主动脉瓣环、主动脉瓣叶及主动脉窦壁五个部分。这虽然超出了主动脉瓣成形的范围,但又不等同于换瓣。他认为,称之为主动脉瓣重建更为适合。上述五部分中除主动脉窦壁外,其余四部分均与主动脉瓣功能有关,保留其中的一部分,即可认为重建手术。而换瓣手术均废弃了这四部分的功能。

陶凉教授针对各种类型的主

动脉瓣及根部情况,根据病人的年龄、预后判断,进行各种类型的成形方法。通过近千例的AVP实践证明:各种主动脉瓣病变均可通过成形来恢复其功能,中期随访结果也非常令人满意,这更加坚定了陶凉教授开展并普及主动脉瓣成形的信心。

为此,陶凉院长就其主动脉瓣成形技术分别在2010年5月“第六届中国心血管外科医师年会”、2010年9月新加坡“SingVALVE2010心脏瓣膜治疗研讨会”、2010年10月“第20届亚洲胸心血管外科医师协会年会”、2014年4月美国“Midwets valve symposium 2014”、2015年5月香港“The 23rd Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery 8th AATS/ASCVTS Postgraduate Course”、2015年5月“台湾心脏学会第四十五届年会”、2015年8月北京“中国心脏大会(CHC)2015”、2016年10月泰国“5th CDI HEART international symposium”、2016年10月日本“ISMICS Winter Workshop2016”、2017年1月泰国“The Society of Thoracic Surgeons of Thailand31st Annual Meeting 2016”等国际国内学术会议上做专题发言。与 Mr. Duran、Mr. ROSS



等世界著名心外科专家进行学术探讨,寻求更广泛的支持,为主动脉瓣成形技术的普及与提高鼓与呼。

为了把主动脉瓣成形技术能迅速推向世界,十多年来,陶凉教授放弃休息时间,竭尽全力编写《主动脉根部重建》一书,目前正在审定,不久将问世,为中国的心外科技术在国际上占有一席之地,持有一定的话语权,惠及人类,作出不懈努力。

17年来,亚心医院接诊来自国内外的心脏病患者255万余人次,成功完成各类心脏内外科手术21.3万余例,获“国家重点专科建设项目”“国家心血管介入诊疗培训基地”“国家药物临床试验机构”“全国卫生系统先进集体”“全国百姓放心医院”等多个国家级荣誉称号,被无数的患者口碑相传。

2010年,陶凉教授通过右侧肋骨间的一个6厘米长的切口,成功为一名51岁的二尖瓣重度返流患者置换了一枚心脏瓣膜。湖北省第一例微创瓣膜手术在亚心医院成功完成。

2014年,出生9个月,体重仅6公斤的先天性心脏病双胞胎女婴欢欢、乐乐,一起在武汉亚洲心脏病医院成功微创“补心”,刷新全国微创先心手术患者最低龄、

最低体重纪录。

2015年,亚心医院再次创新,在不使用造影剂和X射线的条件下,利用独立研制并已成功申请专利的鞘管,通过颈部静脉为先心患者成功“补心”。

一个月后,82岁的一位老先生在亚心医院成功接受经导管主动脉瓣置入手术,再次刷新湖北省瓣膜介入手术最高龄患者纪录。

25天,心脏露于体外的宝宝两次手术,心脏成功回纳于胸腔内,令人赞叹。创造了亚心“心奇迹”……

16分钟,导丝穿过血管,实现球囊扩张、支架植入,让患者从濒临死亡到重获新生。这是亚心创造的全国急性心梗抢救新纪录。

这里,堵塞的血管被迅速打通,受伤的心脏得到治愈,生命的奇迹每天都在发生。那一瓣瓣鲜红的心瓣犹如一瓣瓣鲜红的花瓣,而心脏犹如含苞待放的花蕾,陶凉就在那蕾尖上演出了一幕幕精彩的舞蹈。

五、选择是美德

2016年12月,武汉市第四届“我心目中的好医生”评选揭晓。陶凉以“手术逾万例,创复杂先心手术世界纪录,填补省内20余项技术空白”的美誉度光荣当选。

湖北大学老教授、我国拉丁美洲研究学界的“一代宗师”黄老先生之女黄女士看到消息后,抑制不住激动的心情说:“陶教授得奖名副其实,可惜我父亲没有机会看到!”2016年10月26日,96岁的黄老因病去世。黄女士遵循父亲的遗愿,特意给陶凉教授寄来了一封手写书信,书信的字里行间,流露出她对陶凉教授的救命之恩:“要不是你当年主刀冒险为父亲做了手术,我父亲不会多活这16年。”

2000年底,81岁高龄的黄老因为严重的心血管病变必须做搭桥手术。但由于高龄和身体条件极差,辗转多家大医院均不敢冒这个风险。陶凉教授经过一个多月的精心调整,克服重重困难为老人搭了四根血管桥。

17年来,陶凉教授经常电话问候黄老,多次上门探望黄老。两年前,黄老罹患肠癌,陶凉教授时时鼓励,并与黄老约定:为他举办百年寿庆。

“我心目中的好医生”评比消息公布时,陶凉教授正在外地出差,对于获奖的他,更多的还是感谢患者的信任。他说:“有了患者的乐观、积极、向上的生命态度和坚决的信任,我们才有可能创造医学的惊喜。”

由于陶凉教授一贯坚持“以

患者为中心”的理念,慕名而来点名请他手术的患者越来越多,成为了广大患者心目中德艺双馨的名医名家。2003年陶凉荣获“湖北省卫生系统先进工作者”荣誉称号;2006年荣获由武汉市民公开评选,荣获武汉市政府的“人民满意好医生”称号;2009年荣获“武汉市劳动模范称号”,同年12月被民政部“明天计划”领导小组办公室授予民政部残疾孤儿手术康复明天计划“爱心奉献个人”荣誉称号;2010年荣获第四届“中国医师协会心血管外科金刀奖”,2011年1月荣获湖北省首届“百佳医生”荣誉称号。

医乃仁术,德者居之。在我们这个曾一度“金钱为上”的时代,医院这一方圣洁的净土似乎也受到了污染,不择手段掠取病人的钱财。只要你来看病,没病会看出有病,小病会看出大病,于是不应有的各种检查查了,不应开的各种名贵药品开了,不应做的手术做了,病人的利弊得失,承受能力,全然不顾。而在陶凉教授那里,只有三个字:“不可以”。

陶凉教授说,“每年被我们心外科‘拒绝手术’的就有四五百位,表面看可能给医院造成了经济损失,但我认为值得。医生的一个决定,会影响患者后半生的生活质



量。当你把患者当成‘人’而不是简单的‘病’,你需要为患者考虑得更多更长远。”

57岁患者尹先生,一家医院认为他需要更换心脏瓣膜,并预约了手术排期。他抱着多问一问的心态找到了陶凉。陶凉认为他的心脏瓣膜虽然有中度返流,但马上换瓣还为时过早,可定期复查。详细解释后,老人非常激动地说:“陶教授虽没给我做手术,可我还是非常感谢他!”

“这是为患者着想。”陶凉说,“心脏瓣膜有生物和机械两种,机械瓣膜要终生服用抗血栓药物,对身体有长期伤害;生物瓣膜有效期只有8—10年,57岁的年龄换上,可能还得进行二次更换。相比他现在的症状,提前手术后生活质量并不会变得更好。”

当被问担不担心发生意外?陶凉思忖了一下说:“这的确责任要大一些,但只要定期随访和复查,就没有问题。”

手术该不该做?何时做最佳?陶凉认为,这要求将患者做为整体考量,比较他术前术后的生存状况有无改善。医生的职责是帮患者选择治疗方式,这要求医生从技术层面回归到服务层面,要以患者为中心去安排治疗方式。不能崇尚技术而过度治疗,应以患者受益最大为治疗原则,这是对每个医生医德的考量,也是社会和制度对良心的检验。”

虽然任何一家医院都不可能不考虑经济效益,但陶凉教授坚决不干那些昧着良心获利的事。他领着心脏外科团队,准确贯彻和执行着亚心医院院领导与国际接轨



的管理与运行模式,不断提高工作效率,节约了医疗成本,降低了患者费用,保证了医疗质量,从而使亚心医院手术数量每年以30%的惊人速度增长,形成了良性循环,获取了较好的经济效益。

行话:“术不外传”,而陶凉却反其道而行之。作为医院心外科的领军人物,陶凉教授不仅自己注重掌握新知识、新技术,对科内人才梯队的建设也提出了独有的培训模式。如何在保证工作量和医疗质量的同时,又能培养并锻炼优秀的心外科医生?根据亚心医院的特色,陶凉提出由简单到复杂,按病种分批分步骤进行手术培训的思路。针对每位外科医生的技能,将手术步骤拆成几个部分逐一进行强化训练,使他们能快速成长、独挡一面。同时,也

非常注重培养每位大夫独立思考、解决问题的能力。博观约取,厚积薄发,这种“既降低了医疗风险,又为心外科医生打下了坚实基础”的培训方式得到了外科医生的一致认可。

陶凉教授还亲自参与培训手术,言传身教,率先垂范。无私的将个人经验与手术技巧传、帮、带给每一位外科医生。大家知道陶教授要求严格,生怕台上被他“骂”,因此,凡是接受他培训的医生术前都会做足“功课”,下台后,都感觉受益匪浅。许多医生说:“和陶教授上手术台是一种极好的学习机会,虽然在手术台上接受严格的训练、严厉的教导令我们又爱又怕,但经他指点比自己单独完成10台手术收获都多”。陶凉已成为大家心目中甘为人

梯,提携后学的良师益友。

严师出高徒,工作中陶凉有计划,有目标,有重点地对人才实施培养。在他的决策与推行下,心外科整体医疗水平迅速提高,心外科医师队伍逐渐壮大。建院至今,心外科培训出冠心类术者7名,瓣膜类术者11名,先心术者13名,大血管术者1名,复杂先心术者4名。胸腔镜术者1名,微创术者5名。陶凉的敬业精神和不懈的努力深深地感染着心外科团队的每一位员工,大家都以他为楷模,兢兢业业,勤奋工作。这支人数不多的团队所创造的业绩令国内同行感到不可能,但陶凉教授实实在在地把不可能变为了可能。

不忘初心,追逐梦想,从医29年来,陶凉教授以无限的热情,高昂的斗志在医学的道路上一路攀行。2011年,陶凉获得堪比中国心外科领域的“斯卡”奖的“金刀奖”。他为亚心医院创造了辉煌的成就,为广大患者带来了更多的福祉。让我们记住名“凉”心却永远“温暖”的——陶凉。

六、选择是牵挂

身处中原,不忘家乡。陶凉出生地虽是北京,也许是受父亲的影响,他还是深深地爱着老家。

“老家”，汉语词里这样解读：是父母长期居住的地方，儿女或许从小在此地成长；或许是过年过节时能回去聚会的场所；或许仅仅是履历表中填写的一个陌生的地理位置。它能承载的内涵很丰富，例如：有文化渊源、家族历史、割不断理还乱的乡情、盘根错节的亲戚关系等维系中国人一生的文化传承。

长江下游的扬子江中的扬中市是陶凉的老家。

陶凉84岁的父亲陶必德出生在该市新坝镇新生村一组。解放前夕跟随亲戚到北京一家印刷厂当学徒，那年他15岁。解放后不久，年轻有为的陶必德被调至北京崇文区区委工业部门工作。谁知1958年，原来中农成份的父亲重新被定性为漏划地主。而在陶必德参加工作所有的履历表中均填写的是中农成份。于是陶必德以隐瞒成份被开除党籍、公职。

为了澄清不白之冤，陶必德走上了艰难的上诉之路。1961年，北京崇文区组织部门派人来扬中调查，发觉陶必德的父亲现有家产够不上地主条件，顶多只能评为富裕中农。同时也澄清了陶必德重新定性的不明真相。在组织部门的干预下，陶必德父亲的成份改为富农，他自己也恢复了党籍，被安排到北京无线电厂工作。1977年，冤假错案平反工作全面展开，陶必德



隐瞒成份案彻底昭雪。陶必德也被提拔为北京东风电视机厂技术科科长。

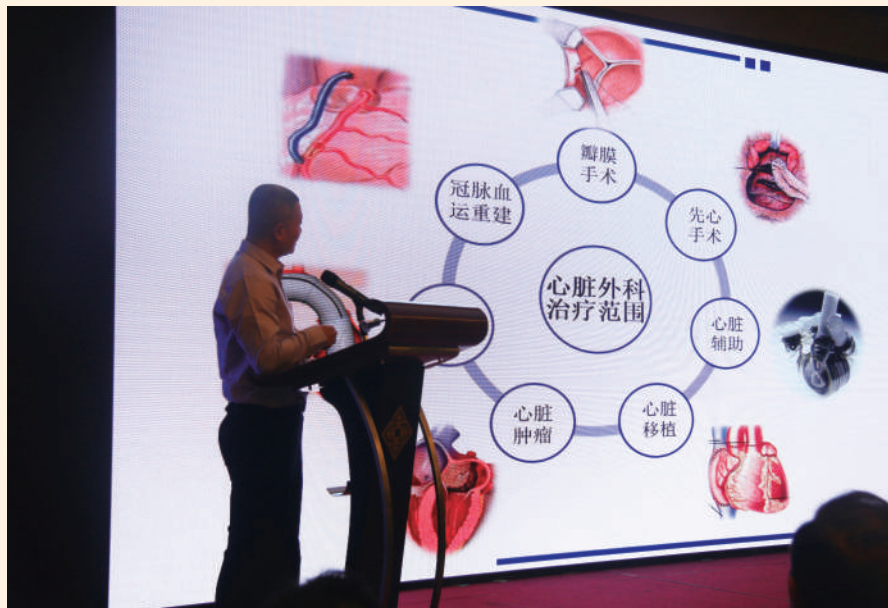
上世纪八十年代初，逢年过节回家探亲的陶必德看到家乡十分落后的工业状况，很想为家乡做点什么。当时扬中无线电厂领导得知陶必德在北京东风电视机厂担任技术科长时，便去找他，请他支持为该厂生产配件。在他的帮助下，扬中无线电厂终于心想事成。不久，北京东风电视机厂准备合作联营，作为主管技术的科长，得知第一消息后，立即向领导提出了在江苏扬中筹建分厂的建议。

厂领导在经过认真考察筛选之后，认为正如陶必德所说的那样，扬中地处乡镇工业发达的苏南地区，况且扬中四面环水，没有重工业污染，很适合电子工业的发

展。在陶必德的努力争取下，1985年10月22日，电子工业部对扬中县与北京东风电视机厂联营，联合生产经营“昆仑”牌电视机之事发布公告，予以认可。投产第二年，扬中分厂就生产出了60156台“昆仑”牌黑白电视机，为扬中的经济发展做出了较大的贡献。

父亲对家乡的热爱之情也深深地熏陶着陶凉年轻的心灵。自从他参加工作后，时刻关注着家乡的发展变化。

2016年9月，当陶凉得知老家扬中将于10月2日成立扬中发展促进会卫生分会时，他立即重新调整日程，挤出时间出席大会。会上，就《心脏病的治疗进展》《心脏外科的发展方向》，以及介入技术、杂交技术、微创技术、心脏移植、心脏病的预防，做了专题演讲。在



“献计家乡卫生，共谋健康发展”的座谈会上，他衷心希望：心脏外科建立应符合扬中的特点，可以以中心的形式开展心脏治疗，培养PCI医生，将先心病介入与相关介入整合作为一个介入中心发展。另外可以通过普查、应急保健、健康知识宣传做好心脏病预防工作。陶凉对家乡心脏外科事业寄予了很大的期望。

家乡人民的健康已经成为陶凉别无选择的永久牵挂。

不一样的选择成就不一样的人生。人生匆匆，选择了就无怨无悔。就像昙花，选择了把芬芳留给人们，纵然转眼间就黯然失色，但也无怨无悔；就像彩虹，选择了把绚烂呈现给人们，纵然美丽稍

纵即逝，但也无悔。

陶凉教授说：“如果我没有离开公立医院，这17年的发展可能达不到现在的技术水平。另外，民营医院办事情没有那么复杂，医院也鼓励在临床上有创新，想干的事情能得到认可和支持。公立医院虽然也能得到认可和支持，但周期特别长，稍微有一个专家提出异议就会被否决。对于一个医生来说，如果有发展的空间，能干自己喜欢干的事情，又能得到很好的支持和落实，这就够了。如果生命可以重来一次，那么，我依然会毫不犹豫地作出当初的选择。”

陶凉目前担任中国医师协会心血管外科医师分会常务委员、

中华医学会小儿外科学分会第七届委员会心胸外科专业学组成员、中国医师协会心血管外科医师分会国际交流工作委员会副主任委员、湖北省医学会心胸外科学会副主委、湖北省医师协会心血管外科分会常委，成为我国享有较高声誉的顶级心外科专家之一。

武汉，著名的江城。中国第一大河长江和它最大的支流汉江在城中交汇，形成了“两江汇流，三镇鼎立，四岸迥异”的风格，有着“一城秀水半城山”的美誉。

解放前“烟雨莽苍苍，龟蛇锁大江”；解放后“一桥飞架南北，天堑变通途”。对武汉情有独钟的毛泽东，用诗句诠释了武汉的前世今生。把过去、现在、未来链接在一起，这座城市便积淀了太多故事，每一天都有新的故事在书写。武汉亚心医院副院长、心脏中心主任陶凉教授已经把自己融入了这座城市，用自己的仁爱之心和执着信念书写着属于自己的故事。

今天的事业因昨天的选择而成就，未来的事业将因今天的选择而精彩。■

怀念我的父亲——印世庸烈士

文 | 印民生



1949年某一天,在家乡扬中最大的一个学校广场——下八桥广场,正在举行一场特殊的追悼会,悼念我的父亲——中共丹北中心县委副特派员印世庸烈士。成千上万的老百姓闻讯从四面八方赶来,聚集到这里,把广场围得水泄不通。父亲将他的一生献给了党,将他的一腔热血洒在苦难深重的苏南大地上。

那是国民党反动派猖狂、垂死挣扎的1948年早春,父亲在丹北

的一个山村庙宇里,与一群地下工作者开会时,因伪保长告密,突遭伪军一个连的包围,为了让其他同志安全突围,他只身吸引群敌,并与之激战,终因寡不敌众,牺牲于这个山村,时年仅34岁。丧心病狂的敌人将父亲的头颅悬挂在埤城集镇的旗杆上,示众三天。数日后,当地老百姓冒着生命危险,深夜偷偷掩埋父亲的尸骨。

1949年4月22日,扬中解放了,家乡新政权的领导立即派员专门寻访父亲的遗骸,经当地政府帮助,很快找到了那位掩埋父亲尸体的老乡。随即装殓入棺,移运家乡。党和政府在我的家乡——扬中,为父亲举行了极其隆重的追悼会。我记得那天来了很多领导,广场上肃立着一排排解放军和民兵,个个荷枪实弹。启棺安葬前,数百支枪口伸向苍穹,向空中鸣枪致敬,枪声震耳欲聋,哭声哀婉不绝。这些情景虽时过66年,但我至今仍历历在目,终身难忘。

现在,座落在家乡西来桥北胜村的那座印世庸烈士墓,每年清明前后,各界人士和中小学生会到那里扫墓,祭奠烈士的英灵,怀念烈士英勇不屈的一生,家乡人民视父亲为英雄,为有这样的英烈而无比骄傲。

父亲1940年参加革命队伍并入党,经历了艰苦卓绝的抗日战争和伟大的解放战争,在血与火的磨砺中,残酷斗争让他写下了“舞狮杀敌”“智击大汉奸”“唐家桥歼灭日本兵”“公审汉奸顾秉琪”等一个又一个脍炙人口的战斗故事,至今仍为当地群众津津乐道,代代传颂。父亲从一个热血青年,成长为一名共产党员;从一名普通战士成长为军事科长、参谋长;从一名地下工作者成长为中共丹北中心县委副特派员,每走一步,无不倾注了党的教导和培养,无不倾注了自己的心血和努力。他只有一个信念,就是追随中国共产党;他只有一个追求,为劳苦大众和全国解

放,他把一切包括自己的生命和一腔热血都献给党,真正实现了入党时的铮铮誓言——“牺牲自己,永不叛党”。

我的祖父是当地有名的绅士,家境殷实,然而父亲毅然舍弃了安逸舒适的生活,投身革命,弃农从戎,在那个年代是需要超人的决心和勇气的。在战斗的烽火里,在残酷的斗争中,他自觉接受党的领导,自觉接受无产阶级改造,净化灵魂,荡涤污泥,以坚定的信念和追求,顽强的意志和品质,彻底与家庭决裂,在革命大熔炉中百炼成钢,把自己铸就成

一个职业革命家,一个真正的共产党员。

父亲的牺牲对我们家庭是一个巨大的打击,那时我年仅10岁。解放后,党对我们一家关怀备至、照顾周到,1950年送我到苏南干部子女学校读书,我在那里接受了良好的教育。父亲的离去,更加激励我们做儿女的继承父亲的遗志,完成他未竟的事业,把接力棒接过来,传下去。我的一生是在父亲的光环下成长的,是在他巨大影响下工作、生活的。无论到哪里、干什么,无论职位高低,父亲的光辉形象时刻伴

随着我,照耀着我。从入党到当干部,每一个脚印,每一点进步,无不浸透着党的心血和培养,无不浸润着父亲——一个真正的共产党员高贵品质的亮光。

我也常常告诫我的子孙:要做爷爷那样的人,要做像爷爷那样的共产党员!我相信,成千上万的后来人,包括我的儿孙,必将踏着革命先烈的足迹,前赴后继,为中华民族的伟大复兴大业、为中国梦的早日实现而奋勇前进。





当家乡变成故乡

文 | 张熙娟

很小的时候
总渴望流浪
每个梦都写着
我要离开家乡
去远方
去远方
只要背着薄薄的行囊
只要怀着满满的希望
只要远离家乡
只要去向远方

然后
终于
我来到了远方
家乡变成了故乡
外面的世界很大
渴望自由的心尽情释放
外面的世界很美
寻找风景的眼流连徜徉

可是
可是
突然有一天
想念起故乡
想念青砖淡瓦的住宅
想念碧水滢滢的河塘
想念房前的枇杷树
想念屋后的脱箨新篁
想念在水面徘徊的流萤
想念在草丛栖息的螳螂
想念夏日的蛙鸣和蝉噪
想念秋日的稻浪和菱香

离开故乡日子越久
对故乡的想念越长
于是甩开脚步
重返故乡

可是
可是
物也非人也非的故乡

再不是记忆中的模样
我在一次次地迷路中
找到了我出生的地方
高楼林立里
再没有童年的嬉笑回荡
繁华闹市中
无处觅曾经的友人街坊
慈祥的祖父母
也不知埋骨何方
他们是在天堂
还是在这里守望

低头轻叹
泪流两行
当家乡变成故乡
儿时的愿望终于如愿以偿
但在远离家乡的日子里
我忽然发现
没有亲友关爱的目光
只剩风在我耳边回响■

回忆小时候吃河豚鱼

文 | 韦雪林

我家住在西来桥北江边,小时候吃河豚鱼是家常便饭。那时候的河豚鱼都是野生的,几毛钱一斤,平常人家也能吃得起。谁家烧河豚鱼,三里之外都能闻到香味。自古就有“食得一口河豚肉,从此不闻天下鱼”的说法。

记得每年清明前后,父亲都会从江边的鱼船上买来几条河豚鱼,每条大约2斤重左右。父亲一般是中午把河豚鱼买回来。虽然每年都要吃河豚鱼,但每次吃都感到很新鲜。只见买来的河豚鱼身体短而肥厚,身上长有一块块黑褐色的花纹和毛发状的小刺。河豚的上下颌牙齿紧排在一起,好像两把锋利的刀刃。每次父亲杀河豚鱼,我都会好奇地在旁边看。父亲先用菜刀在河豚鱼的头部割上一圈,然后将皮拉到尾部,连皮带尾一刀砍下。接着,就是去鱼鳍,挖鱼眼,剖开鱼肚取出鱼肠、肝脏、卵巢和肾等含剧毒的内脏。父亲一边杀河豚鱼,一边给我讲:“河豚鱼肉含毒较小,主要是眼睛、卵巢、肝脏和血液含有较多的毒素,尤其是河豚鱼胸腔两边的瘠子血,往往被人们所忽视,一定要清除干净。”河豚鱼杀好后,父亲先把河豚鱼的肉和皮放进清水中漂洗干净,再把洗净的鱼肉和鱼皮放在清水中浸泡。

父亲还交代我,剥下来的鱼鳍、鱼眼、鱼肠、肝脏、卵巢和肾等含剧毒的内脏及清洗过的血水要全部倒进厕所内,不能给家禽和牲畜吃到,否则全部中毒死亡。大约6个小时后,父亲把洗净后的鱼肉和鱼皮从清水中取出来,这时候的鱼肉洁白如玉,晶莹剔透。接着,父亲就开始烧河豚鱼了。

河豚鱼的烧制过程相当严格,自古就有“拼死吃河豚,要命喝大粪”的说法。父亲叫母亲在灶台下烧火,我们兄妹站在灶台边看。只见父亲在锅里放上豆油,当油七八成热时,先放入河豚鱼的煎炸。待煎炸黄时,再把河豚鱼一条一条放入锅内煎。稍过片刻,再把河豚鱼一条条翻过身来煎。待河豚鱼两边煎得略黄时,加入料酒、生姜、酱油、食盐、大葱、白糖等佐料,并稍加一些水进去。片刻,将早已准备好的秧草铺在河豚鱼上,然后把河豚鱼的皮一条一条铺在秧草上面,盖上锅盖,先是大火烧,后是中火烧,最后是小火烧。父亲一边烧河豚鱼一边给我们讲:“烧河豚鱼时的锅盖和锅铲不能与做饭的锅盖和锅铲混淆在一起,否则会中毒。”不一会儿,一股特有的河豚鱼香味溢满了全屋,且越来越浓,十分诱人。父亲知道我们很馋了,但

始终不给尝一口。大约过了一个半小时,父亲慢慢把锅盖揭开,拿了一双筷子,先夹住一块河豚鱼的皮轻轻晃了晃,鱼皮随即一块块掉入锅内;再夹起一条鱼身抖了抖,鱼肉与鱼骨纷纷脱离。父亲对我们说:“快好了,让我先尝一尝”。于是,他用筷子夹起一小块鱼皮和一小块鱼肉放进嘴里尝了尝,然后再加了一些盐,重新盖上锅盖用小火烧。15分钟后,父亲对我们说:“可以吃了。”于是,我们兄妹一个个坐到桌子旁,等候河豚鱼的到来。只见父亲端了一碗河豚鱼的肉和皮,母亲端了一碗秧草。不一会儿,我们兄妹四个就把两碗消灭干净了。接着,父亲母亲又给我们来了几碗,一直吃得我们摇头为止。吃完后,父亲对我们说:“一个都不能回去睡觉,观察半小时再回去睡觉。”半小时后,父亲见我们兄妹四人活蹦乱跳,没有神经麻痹、呕吐、四肢发冷等现象,才放心地让我们回去睡觉。

50多年过去了,现在虽然也能经常吃到河豚鱼,但始终没有小时候吃河豚鱼的那种感觉。如果时光可以倒流,我还想回到小时候去感觉吃河豚鱼的滋味。■

箍腰烧饼

文 | 葛云波

箍腰烧饼,这是我这个在扬中的云南人前几天才听见、看见和吃在嘴里的一味稀奇烧饼。

说它稀奇,是因为我已走过千山万水,算不得孤陋寡闻了,但是这烧饼,还真第一回见。

这些烧饼是邻居家的老人送给丈母娘的,我不认得是什么,也猜不出个子丑寅卯。老婆告诉我:邻居家的宝宝过百日,这是特别做给宝宝的,叫做箍腰烧饼。

出于对文字本能的敏感,我非常喜欢“箍腰”这两个字,并悟出这些烧饼有多么吉祥。

把烧饼托在手心,我有些惊喜:衬底的是粽叶,这种制式有点类似于傣族人用芭蕉叶子包裹芭蕉饭,但是扬中这烧饼有一处特别可爱的用心:剪细了的粽叶上下两条,仿佛烧饼的衣裤,本来已经够严密了,却又当中多封上一道,明确其腰带的含义。于是我觉得这个糯米做成的烧饼有一种拟人化的特效,所谓的“箍腰”,更加显得意味深长起来。

的确,单独的糯米夹心饼子,我概念里通常叫做糍粑,那仅仅是寻常而且通行甚广的吃食,用油煎炸了,脆黄酥软,从前我吃过不少。

扬中的箍腰烧饼事实上不是火里烧烤出来而应该是在蒸笼里面蒸熟的。内里裹了秧草和肉,口感上,让我想起在贵州一个叫兴义的小城吃过的鸡肉汤圆。却多了股粽叶的清新气息。与粽子又不同,粽子是被粽叶焖出来的,箍腰烧饼则是粽叶衬出来的。不过分,很自然。于是整体上素雅,清爽,别具一格。

后来就“箍腰烧饼”四个字专门上网查找,可见的消息近乎奇迹般短缺。零落的几个条目,无一例外的都落户在扬中。

那么可以肯定箍腰烧饼的籍贯就在扬中。抑或说,婴儿一百天要箍腰这个风俗只留存在了扬中。

左右打听,事实上,即便扬中人,小辈们也很惘然——他们不知道扬中的箍腰烧饼。

只有老人告诉我,宝宝百日这天,用绸腰带为其箍腰,腰带中装三七二十一个箍腰烧饼,以此祈愿宝宝今后腰不疼,一路健康地长大。然后把箍腰烧饼分送邻里,让大家一同祝福宝宝安康。据说以前这一天还要专门让宝宝坐竹车,长辈

们还要念叨一串歌谣,“车里宝宝车里坐,脚踏车,手捧粑,一咬一个大丫叉。车里宝宝车里年,车里宝宝过千年,恭喜宝宝万事如意,长命百岁。”

推展开来,不单是为着万事如意和长命百岁吧,我总觉得,大凡想要顶天立地昂首挺胸于人间的,首要的还是其腰身。箍腰这个风俗以及扬中人之于宝宝们的愿望里面,最深沉处,自强不息也。

此前,有同事因为宝宝百日分送过鸡蛋也请过酒宴,扬中浓郁的礼节或者仪式,让我感受到独特的地域风情。我不是扬中人,我在这里不断地发现,然后和每一个扬中人一样珍惜那些独一无二的、正在别处湮灭消失的、来自水土流经血脉的风习。■



一堵老墙

文 | 卞文钰

那是一堵老墙，刻录着大半个世纪的时光。

据说那是一户农宅的一面山墙，由于宅主人举家迁徙，老宅并没有完全拆尽，所以这段斑斑驳驳的老墙便一直伫立在或风雨或阳光中。

父亲说，他年少的时候，那墙就是这样。那时，紧靠着墙的还有高高的草垛，年少的他和一帮小伙伴喜欢爬到草垛上倚墙幻想。农忙时，刈麦后，他们会抱着簸箕将麦子运到墙边空地上晒，然后靠着老墙做一个暖暖的金色梦。

初秋晚风习习，夕阳斜照在老墙上，呈现出光影变化。手指触碰斑驳的墙体，掉落的墙皮似白蝶翻飞，裹挟着回忆，散落一地。

这老墙与我童年的精神版图多有相连。

记忆中，幼时的我和小伙伴也常喜欢在墙边玩耍。阳光下，老墙边，我们左推右搯，一使劲挤倒了谁，我们便狠掷下一串笑声，把屋檐上的麻雀一下子都惊飞，也惊醒了躺在藤椅上小憩的老人。老人颌首而笑，阳光顺着他的寿眉哗哗流淌。那时我们也曾在老墙上刻过一些字，内容早已忘却，但痕迹

如今仍依稀可辨，昔日的一滴一滴，似还嵌在老墙灵魂的深处。

时光荏苒，沧海桑田，老墙犹在，一切俱变。当年的伙伴都随父母进城，我们在岁月面前彼此失散，原本热闹而温馨的乡村生活消散得有如那袅袅炊烟。

是叹惋时光易逝？是感慨工业化骤然而至？还是讶然于如今的现代化步伐如此匆匆？我们是童年以乡村为舞台的一代孩子，血脉深处还散发着些许草木的清香。这清香是乡村盖在我们心中的邮戳，越久越值得珍藏。然而怀念，是我们真的想把乡村停滞在那个鸡犬相闻的小农社会么？是我们真的向往用煤油灯照亮的生活么？试想有一天真的故地重游，想

找回当年的心境，那横亘于回忆之间无限广阔的时空又将如何安放？

老墙经历了太多时间，所以匿去了时间的界限；记载了太多故事，所以变得混沌深邃。剩下的老墙也曾面临被拆除的可能，但最终得以保留。在游子和村民心中，老墙何尝不是大家心中的城堡？这城堡中贮藏着童年的温存与绵远的乡愁。

“日暮乡关何处是？烟波江上使人愁。”目光抚过老墙，我懂得，乡愁是我们远行时最后的行囊。即便我们一无所有，我们至少还有一堵老墙，还有老墙后伫立的故乡。■





江洲康平赋

文 | 顾明社

——为第十四届河豚文化节而作

【江水篇】

万里长江，携天而至；九霄皓月，踏浪登场。出自雪山，浩淼苍茫；生于造化，万古流芳。春潮乃风采，惊涛乃气概。大浪翻腾，如英雄奔用武之地；碧波荡漾，似佳人赴选美之场。势汤汤而流远，形浩浩而派长。来时洗尽风尘，去时裹挟辉煌。

地上奇观，罡气浩荡；天下奇观，恣意汪洋。春日载阳，鱼龙随江浪潜舞；春回大地，沙鸥逐长风

翱翔。鱼舟歌晚曲，雁阵掠桅樯。

大江奔腾欲何至，天落三岛集于此。水抱城邑，城浮水中。江流滔滔，江城昌昌。波浪涌，涛声响；扬子岸，江魂扬。

【成洲篇】

奔腾千里兮，浩瀚扬子江；聚沙成洲兮，古润圃东旁。潮涨潮落兮，沧海田桑；此起彼长兮，方圆扩张。开基拓土兮，先民徙往；繁息衍后兮，隆兴长旺。滔滔江水兮，

小滩东晋露面纱；山河纷争兮，岳飞扬鞭指小沙。太平洲，中心沙；雷公嘴，小泡沙。岛岛葡萄串，宛在水中央。

万里长江呼日出，千年绿岛应潮生。地置俊域，天赐膏壤；风雨浸淫，寒来暑往。穷奔沙滩富奔城，打渔围垦生计忙。水患险频至，饿殍心惶惶。衣衫褴褛，肩挑人扛；甩膀撸袖，泥泞堤防。可恨江匪鱼霸，可叹伪绅张狂。由水及岸，由渔及耕；穿越玄黄，涂抹洪

荒。水上人家，枕河而眠；水乡圩埭，参差短长。屋舍鳞鳞，饮烟袅袅；水网密布，纵横成行。恐水避水辨水，用水治水亲水。岛因水成，水助岛长。杨柳岸，晓风残月；江滩边，百花飘香。堤外芦苇婆娑，柳杞摇曳；堤内良田万顷，鱼米之乡。

春秋轮回，惊时代之迥异；光阴代序，感世事之苍茫。曩日沙洲，窈窕曼妙；今朝江城，富丽风骚。滚滚长江，烟波浩渺，涌呈万般洒脱；幽幽绿岛，翠滴红凝，垂露千古风尚。

【拼搏篇】

星转千移，花谢花开；浪奔浪涌，牵魂动魄。江水日月涛声依旧，江岛年年更新风采。

远哉！长夜漫漫，步履蹒跚；凄风苦雨，荆棘难道。曾几何时，洪涛泻地，肆虐无辜生灵；曾经沧海，巨浪滔天，洗劫房舍万间。日寇铁蹄，天物暴殄；封建高压，黎民倒悬。江湾滩湾，烟雨故园，惯看秋月春风；治沙治水，除恶镇霸，百姓昼期夜盼。

兴哉！一唱雄鸡，人民政权；新篁解箨，基础奠奠。三中全会，正本清源；百废俱兴，竹报新颜。伴改革之春风；饮开放之朝露。力拓原料市场，仰仗“四千四

万”。工程电器，俏走四方；工业兴岛，屡膺百强。

叹往昔，大江梗隔，大雾锁航。时有风狂雨骤，家人倚门而望；惊悚恶浪摧舟，怵惧货遗人亡。看今朝，众桥卧波，不雾虹亮。连接南北之核链，沟通东西之驿场。朝发江中小岛，晌至通都城隍。宇厦摩天，笋插星云；家家轿车，户户墅房。乡村公路，密如蛛网；殷实小康，宜居顺朗。

强哉！禀岛园之秀慧，承长江之大川；赖移民之蕴积，耀江洲之璀璨。上善若水，自强不息；扬中精神，弦歌斑斓。工业园区，集聚片片；城乡一体，笑脸灿灿。扬江魂水韵，佐花城飘香。新时期雄风蔚起，好时代佳话盈仓。沙洲孕俊彦，大江育骅骝。竹编传四海，竹笛歌四方。本岛院士辈出，本土将星高罡。

百年扬中，百年激荡。胸怀绿岛，依恋长江。传昨日之薪火，放今日之光芒。志存高远，蹇然铿锵；真积力久，扬帆远航。

【祭江篇】

青莲裂花瓣，盘古脱灵胎。茫茫九派流中国，不尽长江滚滚来。天朗朗，雪皑皑。青海始发，川藏徘徊；穿峡越谷，蜿蜒跋涉。跨省界，越朝代；神奕奕，入东

海。集冰川之玉液琼浆，汇沿途之七色风采。母亲之河，生命之光；中华血脉，炎黄乳浆。

千古文明波涛载，四海蜚声天下扬。天宝蕴物华，地灵生人杰。历史遗踪，多少英雄豪杰；星汉灿烂，无数文物典藏。天苍苍，水茫茫。大江神韵，谈短道长；文人骚客，传留华章。李白轻舟辞白帝，苏轼赤壁赋大江；屈原问天抒九歌，若虚孤篇盖全唐。

改朝换代，恰春水一江东去；黎民新生，如春日一朝载阳。横渡天堑，撼雄师百万挥戈；鱼水情深，“我送亲人过大江”。

长江品格，容溪纳川。养浩然之气，成不竭之源。兼收并蓄，起波生澜；潮起潮落，自信满满；奔腾不息，不知疲倦；百折不回，一往无前；黄金水道，爱的奉献。

长江之水，哺育江洲万物；长江精神，濡染扬中儿郎。涤古今之清浊，承历史之沧浪。地腴物饶，承慈母之厚恩；春华秋实，赖乳汁之滋养。大江恩德，如乾坤之永在；大江深情，如宇宙之灵光。以水养城，一片冰心；以城傍水，灵秀泱泱。江岸田园园更绿，一江秀水水更长。

深情祭祖，诗文满江流淌；澄怀祭江，颂辞两岸流芳。祈祷母亲河，与天地同存；祝福母亲河，

与日月同光。

歌曰：

鸿蒙造化，坎德为尊；
大江浩浩，惟道是彰。
生生不灭，祉佑万代；
嘉瑞其耀，优渥城乡。
建功立业，水墨华章；
永济江洲，润泽无疆。
江水千秋，流善至诚；
江流千古，万代荣昌。
敬奉圣果，美酒倾觞；
虔心为祭，以谢其襄。

【河豚岛篇】

孟春三月，江南草长，杂花生树，群莺乱飞。盛世太平醉春风，烟花三月下扬州；江洲三鲜甲天下，河豚岛上车马龙。竹外桃花，春江水暖；菱蒿满地，食豚成风。河豚地标，恭迎八方游客；酒肆驿馆，喜接四海宾朋。名店悠久，名人雅集；名师荟萃，名菜高标。物呈稀有，多少饕餮竞折腰；艺竞绝招，满城河豚香味飘。梅尧臣吟长文，苏东坡赋诗草。甘美远胜西子乳，吴王当年未曾知；肥而不腻美无度，河豚文化又申遗。

野旷天低树，江清月近人；魅力河豚岛，美丽江中城。残阳铺水，瑟瑟红红；菖蒲郁郁，兼葭苍

苍。柳色遮楼暗，桐花落砌香。鱼翔浅底，江鲜盈塘。良日观光，绿叶忽低知鸟立；闲来垂钓，青萍微动觉鱼行。云气氤氲，桃红复含宿雨，晨雾空濛；柳绿更带朝烟。春日百花河岸铺，夏日万绿缀点红，秋日百果挂满枝。冬日青青忘枯荣。田园公园憩园，景浓情浓意浓。芦花放，禾谷香，岸柳成行；喜鹊闹，斑鸠叫，雉鸟集翔。不尽长江，无边风月；水润芳洲，灵秀风光。堤外浊浪排空，堤内生机流光。此岛只应天上有，人间能得几回闻。

良辰美景，谁人不眷故土；如诗如画，谁人不恋家园。生态市，情牵梦绕；园林城，任重道远。既要金山银山，更要绿水青山。茫茫烟尘，记录先人光辉；滚滚江水，见证地绿天蓝。尊重载福不尽，征服贻害无边。守望河豚岛，乐享伊甸园。合乎自然，不亦幸哉；顺乎天理，善莫大焉。

【太平篇】

朝代更替，万物生生灭灭；天地浮浮沉沉，春秋来来往往。看江山流转，辉煌几度；阅人事代谢，各领风骚。大江东去，浪淘尽千古风流人物；紫气东来，吹

拂出一代英姿岛民。追忆先祖，挥洒热血聚沙洲；迩思今贤，为民族立命开永年。巨轮破浪行，风正一帆悬；江岛流异彩，世外有桃园。天下康宁，百代之梦想；风调雨顺，万民之祈求。看神州盛世，政通人和；听太平鼓乐，乐满城乡。日新月异好景象，居安思危念国殇。波平浪静，不忘滔天白浪；惠风和畅，常念雨暴风狂。防患于未然，止祸于温床。

盛世恋太平，逸适祈安康。看蓝天白云，听大江涛声；享绿岛仙境，赏鸟语花香。陆上安居乐业，水上渔舟唱晚。居安平知足常乐，处江岛心系八荒。国运中兴，天地泰交；太平今世，厚植腴膏。凝信仰，春暖泥融；追梦旌，水媚风娇。太平风帆正满，太平鼓点劲敲。观当下，金瓯耀；瞻未来，胜券操。气定神闲，笑靥盈盈；善满胸襟，爱溢八荒。不为积习听蔽，不为一片所障。积代承善，吾民不忘初心，奕世载德，吾辈不忝前帆。天行健，举托英气；地生澜，煜照金阳。放歌江岸，容天下之襟怀；吟咏江洲，传千古之悠扬。福荫后代，万古永昌；生也有涯，太平无疆。■

爱心接力 为救年轻生命
死神却步 因感人间温暖

大爱扬中人

文 | 海棠依旧

我是扬中人民医院的一名普通员工。2017年2月16日,我女儿因急性溶血性贫血在上海某中西医结合医院血液科住院治疗,由于溶血严重,床位医生向我下了病危通知书,说我女儿的血红蛋白只有4克,需要立即输入洗涤红细胞。可刚刚开年,上海血液供应严重不足。我女儿输不上血就会随时有生命危险,要么互助献血,要么去寻找绿色通道。当时我们夫妻俩身体条件都不符合献血条件,找家里人还需要路上的时间;在上海我又是人生地不熟,到哪里找绿色通道?!我救女心切,赶紧在微信群里求助,看有没有熟人在上海市血液管理部门或者行政部门工作。即刻就有人发来信息,叫我找马健,说他现在是上海道拓医药科技股份有限公司的董事长,是扬中发展促进会卫生与健康分会常务理事。我立刻联系上了他,但他在嘉兴出差一时回不来,他给了我上海

卫计委办公室马有兵调研员的号码,说他是促进会卫生与健康分会的副秘书长,让我遇到困难就找他。我立刻打电话给马有兵,把我的情况跟他说了,他非常热心,很快跟中西医结合医院医教科联系,让需要输血及时供应。

2月17日,我们去上海市血液管理中心给女儿做血的抗体筛查,接到床位医生的电话,说我女儿需要尽快做血浆置换,他们医院主要是中西医结合治疗,做不了这个,要到长海医院去做。我又打电话给马有兵,他二话没说打电话给长海医院,无奈那里实在没有床位。中西医结合医院医生又联系到新华医院有血浆置换,就叫120把我女儿送到新华医院急诊室。

这时新华医院急诊的病人非常多,急诊科请血液科紧急会诊,血液科医生说我女儿的血红蛋白过低,叫我们在急诊科住下先输血,但病房紧张,还有十多人等着

住院呢。一时,我们慌了手脚,不知下一步该怎么办?

情况紧急,得知讯息的扬中市政府于德祥副市长在促进会卫生与健康分会会员微信群里紧急求助,卫生与健康分会的王继兰会长看到信息,立刻与在仁济医院工作的王理伟副会长和卫计委的马有兵取得联系,并安排王晓芳秘书长负责联络。这时有人告诉我们瑞金医院血液科最好!王晓芳立即给我联系到了瑞金医院的朱明根主任。一会儿床位医生告诉我,孩子的化验显示可能是免疫系统疾病,我立刻想起上海仁济医院的风湿免疫科很强,可是我不认识人呀,这时我单位的同事说知道风湿免疫科副主任陈晓翔,说他是卫生与健康分会的常务理事,在2016年10月2日卫生与健康分会论坛上陈晓翔主任做过演讲。此刻目标集中,王继兰会长、于德祥副市长、王理伟主任的电话都打到了陈

晓翔主任的手机上,那边陈晓翔主任很快在仁济东院急诊科安排好周桢源医生接应我们(因为西院没有急诊)。

到了仁济东院急救大厅,那里真是人满为患,我们找到周桢源医生,他很快给我们化验了各项指标,并上了治疗,但急诊医生又下了病危通知书。女儿这时全身皮肤蜡黄,一直在吸氧气,躺在狭小的救护车担架上,精神萎靡。由于女儿用了大量的激素,我很担心她呼吸道感染。能够住院是我们最迫切的愿望!

第二天是周六,早上六点多,我打电话给陈晓翔主任,他说可能早上有个床位,暂时还不确定,九点给我答复。八点多,他打电

话来叫我们打120,准备住院。此刻我们仿佛是逃难遇到救星,地狱遇到菩萨!赶紧住到了仁济西院,孩子因为昨夜用了大剂量的激素有效,精神转过来了,虽然还吸氧,但是脸色好多了。住院第二天是周日,陈晓翔主任来查房,他给我女儿制定了治疗方案,用上治疗溶血性贫血的特效药。他说:“我们科治疗风湿免疫疾病还是很有经验的!你女儿的病不要太担心,可以好起来的!”听了他这句话,我心里的重石一下子落了地。之后陈主任一直关心我们,在他的治疗下,我女儿的病情逐渐好转。

在仁济西院,我女儿经过一个月的精心治疗和护理,现已恢

复健康出了院,我的一家人不知道有多感激!感谢帮助我的领导、同事、亲戚和朋友!感谢我认识的和不认识的所有扬中人!特别要感谢的是扬中发展促进会卫生与健康分会,正是这个平台让我们得到陈晓翔、马有兵、王理伟、张顺民、崔德荣、马健等领导 and 专家的帮助!正是他们在我最困难的时候伸出了温暖而有力的援助之手,我的女儿才得以从病魔那被夺了回来。

正如韦唯《爱的奉献》中所唱:这是心的呼唤,这是爱的奉献,这是人间的春风,这是生命的源泉……死神也望而却步,幸福之花处处开遍! ■

沿港好风光

文 | 朱军

扬中这座江中岛城，孕育在水中，被赋予了水的灵性和胸怀，生活在这里的人们用辛勤的劳作和顽强的斗志，征服了滚滚江水，筑起了太平洲。岛上，星罗棋布的河港纵横交错，勾连成水城的脉络，也承载着扬中人与水共生的历史。

在开发区境内，三跃社区与双跃村相接的地方，有一条东西向的河港，它贯通长江，名为三跃港。这条港的历史不算长，却留下了一代人的光辉记忆。听父母说，上世纪七十年代，三跃片区常常因地势缘故出现内涝，政府果断发动当地群众，在田地上开挖出了三跃港，那是靠人力一担一担挑出来的，不难想象，当时的场面是何等壮观。万人挑大港的景象，就出自那个时期，父母都是“担子军”的一员，他们的这段往事也镌刻进了岛城的记忆。

乡下的河港，有着别样的风光。三跃港上就曾有数座石桥，它们静默地守望着两岸的人来人

往，桥下时常有人戏水而过，也有人下水捉鱼摸虾。岸边散布着用石板和木桩搭建的水桥，人们在上面清洗衣物，每日清晨，三五成群的妇女们带着皂角和木盆，在这里排起队，拉着家常，等着用水，好不热闹。

后来，人们的生活富足了，河港也有了新的面貌。2011年，开发区斥巨资对三跃港进行了改造，将这条港打造成了开发区地标性的风景线——三跃港风光带。它横卧在扬中大道和新238省道之间，长一公里有余，宛如一条铺开的秀丽画卷。河港因驳上了石驳，显得格外开阔，奔腾不息的江水到了这里，不得不歇下脚，领略这里的美丽风光。沿港两岸杨柳依依，到了草长莺飞的季节，柳丝轻扬，拂过水面，清新动人。成群的青草簇拥着，挤满了石驳和路牙间的空当，它们虽然热烈，却不忘把石径留给踏青的人们，成了岸坡最好的衣裳。绿化带内，红枫、桂花、香樟、红叶李、女

贞、合欢、腊梅、木槿、石楠之类的花卉绿植，争奇斗艳，芬芳四溢。弯曲的游步道将水轩凉亭等沿港设施串联起来，方便了游人赏玩，也令风光带更为井然有序。

2013年，开发区政府再一次为三跃港扮装，在风光带中增设文化屏风、主题雕塑、名言警句牌、法治铭石等法治主题的人文景观，宣传公民权利、计划生育、食品安全等与群众生活息息相关的内容，传播法治文化，将这条美丽的河港装点成极具特色的风光带。如今，这里成了周边百姓漫步赏景的好去处，也不乏远地而来的参观者，越来越多的人知道了这里，来到了这里，也记住了这里。

现今的三跃港充溢着水的韵味和时代的气息，一片大好风光，但在年长的人眼里，他们看到的或许不只是眼前的怡人景致，流经的江水带走了时光，却带不走他们记忆里的那条河港。■



水写的诗篇

文 | 顾大志

如果说江南是“梅雨”“丘陵”“财富”……那么扬中又是什么？地理学者说“扬中是‘万里长江呼日出，千年绿岛应潮生’”，经济学者说“扬中是‘江中明珠、鱼米之乡

’”，水利人说“扬中是‘头顶一江水、脚踏一只盆’”，诗人说“扬中是‘大江奔腾欲何至，天落三岛集于此’”……无论如何，扬中都是一首诗，是天公饱蘸大江之水挥毫写下

的壮美诗篇，是一首水写的诗篇、一曲水奏的乐章。

水是生命之源，是岛城的灵魂，是发展的命脉。千百年来，奔腾不息的长江水孕育了异彩纷呈

的长江文化,创造了璀璨夺目的长江文明。当然,令扬中人最为欣慰的是,长江也催生了扬中这座生机勃勃、魅力无穷的年轻岛城。

天苍苍、水茫茫,大岛小岛江中央。扬中并非只有一座岛,而是由太平洲、中心沙、西沙岛、雷公咀四座江岛组成,这些岛屿自诞生那一刻起就注定与水相伴相生、如影随形。

扬中岛卧枕长江下游、扬子江畔、圖山脚下、三江营口,在水一方、因水而生、以水为名,名取“扬子江中”之简称。扬中是联接苏南、苏北两大经济板块的一条“长江走廊”,地理位置十分特殊,北面分别与扬州、泰州隔江相望,南面与镇江、常州一衣带水。

扬中水韵天成、砥柱中流、气势豪迈,尽管万里长江浩浩荡荡、势不可挡,但奔流至此,也得一截两段、分道两边、礼让三分。

只见扬中,一手挽着长江、一手牵着淮河,这边是滚滚长江奔腾不息、一泻千里,那边是滔滔淮

河温文尔雅、蜿蜒而下。这里地势险要、水湍浪急,踞长江之要冲、扼淮河之门户,自古以来便是兵家必争之地、交通咽喉要塞,这里的“三江营”与上海吴淞口、南通狼山、江阴要塞、镇江象山并列为长江五大江防要塞。这里也是“百万雄师”1949年横渡长江的交通要道,曾被陈毅元帅誉为“江心跳板”,有他《七律·知己知彼》中的诗句“长江跳板稳如山,众寡悬殊不等闲”为证。

扬中伴水而长、傍水而兴、以水为美,是一座碧水环抱、地腴水秀的神奇绿洲,这里既有大浪淘沙、惊涛拍岸的大江风貌,又有小桥流水、潏湫潏湫的田园风光,也有长虹卧波、渔歌唱晚的岛城风情。

“水乡的路,水云铺;进庄出庄,一把橹”,这是水乡的特色,过去的扬中亦是如此。这里沟河纵横、水网密布,全市拥有各类沟渠3500余条、总长1800余公里,可以说扬中是典型的水乡。1994年第一座长江大桥建成之前,扬中是

一座孤岛,交通不便,进出全靠摆渡、轮渡、汽渡,内港行船,水运发达。而今,五桥立交、大道通衢,扬中已然成为联接大江南北的重要交通枢纽,但滚滚东流、大气磅礴的长江之水依然是、永远是岛城扬中不变的背景和底色。

“一朵碧云来自天上,一块翡翠美了长江”,站在圖山之巔,乃至浮云之上,放眼江洲大地,葱茏葳蕤的扬子江畔,百里江堤、绿浪绵延,水天一色、碧波荡漾、氤氲迷蒙,碧绿的江水、防浪林、草坪、岛屿……浑然一体,美不胜收、妙不可言。

在扬中,水系是绿色的“生命线”,于滨河的绿化中润物无声,一座座演绎“江中园、园中水、水中绿”的亲水平台,不仅给市民提供了大型绿地和休闲场所,也让每一个渴望的心灵有了诗意栖居的港湾。■

注:潏湫[yóu yì]水流貌。

构词的长与短

文 | 匡纪龙

——扬中方言摭谈之三十三

首先,我们要弄清“词”的概念。词是最小的、能够自由运用的语言单位。大家知道,汉语中的词是音形义的结合体,许多词从字面上就一眼能看出其意义,例如“山”“水”“火”“田”等等。方言是各地群众的创造,属市民文化,且未经提炼,故构词未必就那么“规范”,它有时甚至完全不用汉字的形音义,有的只有音而无字,构词有时很长,有时又较短,给人以猜不透的感觉。

先说构词长的。如普通话中的“脖子”,扬中人总是说“颈刚脖子”,“颈刚”即脖子,等于脖子+脖子,这样就成了迭床架屋式的构词了。这类格式的词还有中规老实、说谎调白等。“倒了八百世的霉”意思是“很倒霉”,在其中加进

“八百世”,极力夸大的目的就是渲染“倒霉”的程度。类似的还有“错啊八亩田里去了”(错得出奇)。连副词都有这等例子,如:何犯之余(何必),“好轻容易”(不容易)等。

像“腰眼(腰)”、“脚拐子(脚踝)”这类多了个把字的词,扬中方言中还有很多很多:

亮月子(月亮)、心门口(胸口)、中午心的(中午)、一大老早(一早)、三个不相信(很不相信)、一大箍圈(一大圈)、半腰中间(中间)、癞宝猴子(人身上长的猴子)、小脚膀肚子(小腿)。

更长点的如:“呆啊没得嘎影子(呆得狠)”,“心里梭罗梭罗的”(提心吊胆),“两眼乌溜乌溜的”(两眼有神)。

扬中话不仅许多词通过加附缀拉长,有时句子中也喜欢用一些附加成分来拉长。有一次,我到企业采访,听一位厂长催供销员订合同:“老陈,这次你无论如何哪怕就是想

天法也要把合同订到手!”意思是“一定要订到合同”,句中加进“无论如何哪怕就是想天法”目的就是起强调作用。

当然,扬中话有的说法却显得很简洁,个把字就能替代一个词组。比如说:“我何必跟你搯呢!”“搯”是“争辩”的意思,用一个字表达了两个字的意思,相比较就简洁。再如“叫他把东西顺(整理)一下”“麻烦你统(移动)一下车子”“让你破费实在不过意(不好意思)”“这个丫头嘴凶(厉害)得不得命”“这下子可挑啊你了(让你占了很大的便宜了)”等等。

构词的或长或短这一现象不是扬中方言独有的,在诸多方言中都普遍存在,例如上海方言将单音词“我”说成“阿拉”,闽南话(包括台语)将“吃饭”说成“嚼”(如“你吃饭了吗”说成“你嚼勿”),山西临汾方言将“葡萄”说成“酸酸子”,将“乱七八糟”说成“乱七子八糟的”……这些都是信手拈来的实例。■



一个人的行与思

文 | 范继平

——读李凌散文集《洗玉镯》

认识李凌是1999年在中国作协鲁院学习的时候。由于本人睡眠不好，院领导照顾我单人宿舍。我这个人是不怕寂寞的，但一个人的独往独来与班上同学接触就少很多，有不合群之嫌。记得有一天下午，初冬的太阳暖洋洋的，我在宿舍写作业，忽然有人敲门，进来的是一个女孩，快言快语地自报家门：李凌，徐州的，我们是江苏老乡。简约的介绍一下子拉近我与她的距离。于是我们开始交谈，知道她非常热爱文学，创作了一些作品散见于地方上的一些报刊杂志。临走时，丢给我一篇短篇小说，要我帮她看看。

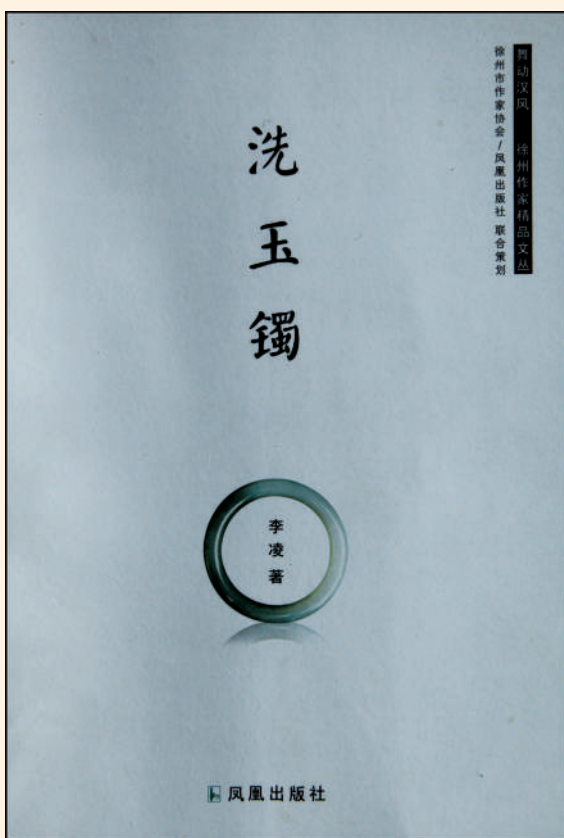
小说名我已记不起来了，但内容还有点印象，大概是写她初中阶段的生活情境。其中写到一个女孩为了帮助家里减轻生活负担，每天背着草篮上学，放学后女孩就把书包放在草篮里，割一篮羊草带回家，然后把养羊换来的钱交学费。清纯的文字透着苦涩。

看完之后，我问她，小说中的女孩就是你吧？她不置可否地笑了。学习结束后，我们有些电话联系。四五年后，她到我们扬中小岛上来过一次，时间很短，就一天。扬中岛是个年轻的小岛，没有什么名胜古迹，我陪着她参观了扬中两家比较上规模的电器企业，然后到小岛上唯一的一个小公园——国土公园转了一圈。此园虽小，但濒临长江，登上园中“揽江楼”，大江

风貌尽收眼底。记得当时李凌还是被长江的气势所震撼的。她在《扬中的人，扬中的水》这篇散文中这样写道“登上了岛屿，来到了江边，站在岛屿观景亭眺望滚滚无尽的长江水，堤外激流勇进，堤内绿色秀美。水，本是柔的，可在这里她演绎成了如长城般的刚

硬；柔与刚，现实与桃花源般的世界就这样天衣无缝巧妙地构成了扬中和扬中人的性格——‘和’”。

从李凌有感而发的文字中，不难看出李凌是一个十分注意观察的人。这对于一个文学爱好者来说，是难能可贵的。我曾经写过一篇文章，题为《作家三要素的



结构链》，其中谈到作为一名作家必须具备“三力”与“三历”。“三力”即：观察力、思维力、创造力；“三历”即：学历、经历、阅历。“三力”是作家的三要素，“三历”是三要素的结构链，三历越丰富，三力越强。当然这只是一家之言，但在李凌的文学创作中亦透视出她在这方面的不懈努力。

基于这样的追求，李凌有了她的第一本散文集《洗玉镯》。有作家这样评价该书：李凌的散文集《洗玉镯》让我们看到了作者的影像，一个对过往乡村生活留恋不已的乡人，一个渴望挣脱羁绊行走他乡，在暮野四合中寻找灵魂自由的孤独旅人，性格中有着狂野豪迈却走不出心底的无奈。李凌杜鹃啼血的吟唱沉郁、饱满、质感，扑面而来的，是生活繁复无解的肌理。

没错，李凌是一个《背起行囊就出发》的家伙。透过《洗玉镯》，我们可以看到她的行与思。刚刚离开校门的她曾经离家出走去《远行》；她在上海常德路195号寻访张爱玲《梦中相见莫惊魂》；她

曾去山城重庆品味《那山那水那个辣》；更令人佩服的是她坐上火车《进入拉萨》；于是便有了《布达拉宫脚下的对话》《“燃灯”节惊魂记》《宗教的迷思》《美哉，纳木错》。苦于行，敏于思，便有了她刻骨铭心的感悟：西藏归来，我在有限的记载你传奇而悲剧的文字和传记里进行探寻，传奇？叛逆？浪荡？才情？英年早逝？——不，活佛是不会“逝”的，片片历史痕迹里，极端复杂的政治背景和陌生的历史环境不时地扰乱我的思绪……这段触动灵魂的文字，是李凌“行与思”的最大收获。

省作协主席、著名作家范小青在《<舞动汉风——徐州作家精品文丛>序》中，对李凌的散文集《洗玉镯》作了充分肯定：“故土之地，对于生于斯长于斯的作家而言，应是最为熟悉了解，也是大都存有一番依恋之情的。李凌的散文在叙事中偏于理性的思考，这种清新明快的思辨色彩，在她的散文中俯拾即是。生活是源，创作是流，摒弃矫情伪饰，让情感思

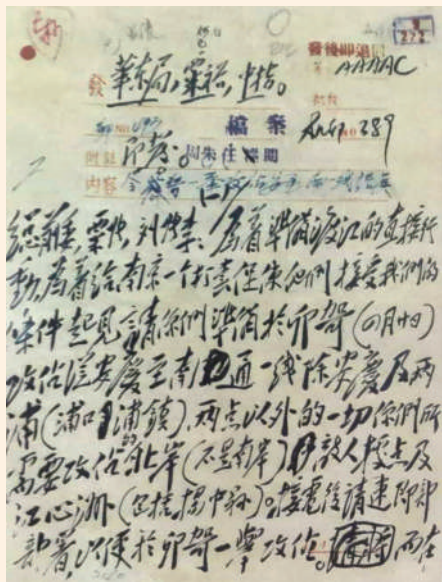
维自然流露。”

人的一生是行与思的过程。从姗姗学步和有了视觉起，对外界就有了认知，就有了思想。有什么样的思想，就必然会有什么样的行为，但事实上，思与行并非总是一致，往往是思的是一套，行的又是另一套，甚至思与行正好互相矛盾，于是便造成了许多人精神上的痛苦和精神上的分裂。陆游说：“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行。”没有行就没有宽阔的视野，没有思就没有深刻的感悟，我想这大概是为为什么要行与思，或者思与行的最好解释，也是人生行与思、思与行的最美妙的答案。

李凌在《后记》里写道：“一路走来，磕磕碰碰，七扭八歪，笑过、哭过、醉过、痛过、爱过，失过，回过头来，记忆过，遗忘过。所有的过往和片段的思绪留下了今天的文字”。能留下《洗玉镯》的文字应该是幸福的，因为我们毕竟留下了自己的痕迹。■

写在扬中解放的日子里

文 | 戴成立



1949年4月14日，毛泽东
给渡江战役总前委的电报

每年的4月22日，对于扬中人民来说，是个难以忘怀的特殊日子。在68年前的这一天，鲜艳的五星红旗插遍了江洲大地，扬中迎了解放，人民当家做了主人。

穿过历史的隧道，我们仿佛闻到了战场的硝烟——

随着1949年1月解放战争三大战役之一淮海战役的胜利，中国人民解放军奉毛主席指示和中央军委命令，吹响“打过长江去，

解放全中国！”的号角。毛主席在拟发的中央军委令中，还特别提到了要解放“扬中县”。被陈毅喻为“长江跳板”的扬中，当时到处都听到“反动派住不到过年，新四军过来做秧田”的传闻。

1949年2、3月间，中国人民解放军第三野战军第九兵团20军已经占据长江北岸，军部设在与扬中县二墩子港隔江相望的泰兴县口岸镇；23军抵达泰兴、靖江沿江一线；26军则在扬中西侧与大港守敌对峙。4月10日，惶惶不可终日的国民党扬中县长左飞将县政府机关迁至江南姚家桥以北。反动派孤注一掷，在扬中这块弹丸之地，派驻了六个团，妄图凭借长江天堑，垂死挣扎。他们在沿江一带各港口码头修筑碉堡，在江堤上挖修战壕，并不时放火烧百姓住房，一方面吓唬群众，另一方面梦想为自己撑腰壮胆。

“果若和平遭践踏，誓除顽贼再返乡。”望着火光冲天的扬中大地，我军指战员义愤填膺，恨不得一步跨过长江，痛歼顽敌。

激动人心的时刻终于到了。

1949年4月21日21时30分，我三野九兵团20军军首长下达了强渡长江的命令。担任主攻扬中先头部队的是该军59师175团，他们从泰兴县永安洲登上早已准备好的木帆船，向扬中三跃乡东新港附近沿江一线进发。尽管水天茫茫，伸手不见五指，但熟悉扬中地形的船工稳操舵桨，径直驶向指定的目标。敌41师123团发现了渡江船只，雨点般的子弹射向江中和滩头，并不时升起照明弹，江面被照得如同白昼。江面上，百舸争渡，高高的水柱，重迭的帆影，穿梭的曳光弹，轰鸣的炮声，双方交战的激烈枪声，我军指战员冲杀的呐喊声，构成了一幅雄伟壮阔的渡江战役场景。22时30分，担任强攻任务的我一营部队，在陶炳权营长和吴涌军政治教导员的指挥下，占领了东新港19圩塘滩头阵地，终于打开了敌军百里江防的缺口。在运送我军渡江作战中表现顽强的扬中船工徐官福，头部中弹受伤，仍奋力摇

船,最先把部队送达扬中,后被授予“渡江第一船”和“强渡功臣”光荣称号。

“叭——叭——叭——”,三颗红色信号弹划破了黎明前的黑暗。长江北岸永安洲、龙稍港一带的我59师后续部队,得知先头部队已经登陆,马上扯满风帆,划动双桨,如离弦之箭向扬中飞来,并陆续从19圩塘登陆,继而挺进扬中腹地,经普济,直捣县城三茅镇。4月22日清晨,三茅镇迎来了解放后的第一缕曙光。

天亮了。在20军将士勇猛的进攻下,国民党反动派苦心经营几个月的江防工事,顷刻间土崩瓦解。敌41师师部及所属123团和国民党地方官员,于22日凌晨,经西新村过江,向姚桥、孟河逃窜。万福桥码头到丰乐桥一线的国民党江苏省保安4团两个营,亦从新坝栏杆桥向江南大路镇败退。但也有少数自不量力的残敌,负隅顽抗。在东新港附近的王家桥,有一股敌顽,依仗有利地形和精良武器,挣扎到22日晨。他们不断向江面和附近滩涂开枪射击。我登陆部队迂回到敌后,将其全歼。

4月22日晨,我三野九兵团20军58师,从苏北江都县的嘶马、

杨湾一带渡江,在万福桥码头附近上岸,继而向栏杆桥与沙家港码头一带江边进发,解放了扬中县三茅镇以西地区。20军军部及60师,从泰兴县口岸、龙窝口、永安洲一线,跃过长江,抵达扬中老郎街附近地区,分别在老郎街和下八字桥、思议港地区,与敌51军41师123团和敌51军113师两次激烈交战,歼113师337团、338团、339团各一部,俘敌两千余人。是日12时,肃清了兴隆镇以南至下八字桥的残敌,扬中本土解放。23日拂晓,我60师178团一部,歼灭了轮船沙敌军一个连的兵力,缴获木帆船16艘。中心沙的敌人丧魂落魄,望风而逃。从此,扬中改天换地,“江心跳板”红旗飘扬。

忆往昔,看今朝。解放后,红色土地上的扬中人民,在中国共产党的领导下,以“四千四万”和“上善若水,自强不息”的精神,战天斗地,大搞社会主义现代化建设,取得科学发展百强县、中国工程电器岛、全国卫生城市、国家生态市、国家环保模范城市等一系列骄人荣誉,城乡面貌日新月异,人民群众在享有改革发展红利成果的同时,获得感和幸福感进一步增强。扬中,正昂首走在建设“强富美高”社会主义现代化的征程上。

回首扬中解放的这段光辉历史,我们尤感当今生活的富庶与甜蜜,更有理由、更有责任感为江洲灿烂美好的明天贡献智慧和力量! ■



码头街

文 | 潘圣仪

码头街原址位于老兴隆镇以北约二华里处,是一个存在并繁荣过很长时间、却在上世纪50年代悄然消失了的街市。

码头街顾名思义,原先应该是临江码头,而且是繁华的码头,否则形成不了街。可是,为什么后来人们所见到的码头街却处于扬中主岛的中心,远离江水呢?这是一个谜,前人没有留下片言只语的解释。不过,追溯扬中成洲的历史过程,我们还是可以找到答案的。众所周知,扬中主岛是由若干个沙洲连接而成,码头街当初应该是某个小沙洲上的码头,当相邻的沙洲连成一片以后,码头街遂与江水告别,作为码头的功能消失了,但街市却保留了下来,这就是所谓沧海桑田的造化。如果以此来推测码头街存在的历史,说200年都是保守的估计。

扬中立县之初,码头街因地处扬中中心地段,曾经是设立县政府的备选地,筹备官员几次来此考察,虽然后来未成事实,但由

此可见,码头街当年的繁荣还是引人注目的。

码头街长约150米,南北走向,对面街,青石铺路,东边有一条通江港和街道并行,由长江进港的商船可以直达。上世纪20至40年代,这里有南货店3家、茶食店2家、绸布店1家、茶馆1家、饭店2家、肉铺2家、粮店1家、药店1家、铁匠铺3家、槽坊1家、染坊1家、豆腐店1家、旅店1家、理发店2家,此外还有鱼行、菜行、草行之类。东港边还有一座叫“斗姆阁”的庙宇。上世纪30年代有两名基督教的洋修女来到码头街,借住在染坊里,在此传教4年,1940年日本鬼子侵入扬中,她们才无奈离开。

日本侵略者占领扬中以后,在兴隆镇建了炮楼,附近的老百姓不敢到兴隆镇赶集,便涌向了码头街,因此,码头街出现了数年的繁荣。我党领导下的县抗日政府干部,也把码头街作为隐秘落脚点,经常在斗姆阁内开会。我市著名的革命烈士王龙就是当

地人,他家里常有来扬的新四军领导人出入。当时码头街附近有很多年轻人加入了抗日组织,并由此走上了革命道路,后来跟随新四军北撤。

解放后,扬中县人民政府于1950年在码头街斗姆阁广场修建了一座革命烈士纪念塔,上书扬中革命烈士的姓名,每年清明节都有政府各部门代表和附近学校师生来此凭吊。

解放之初,码头街的市面仍保持原状,但自扬中撤区建大乡(撤消区政府,把原来的十个小乡合并成一个大乡)以后,由于兴隆乡的乡政府及供销社、粮管所、银行、税所、邮局等机构都设在兴隆镇,码头街的市面遂逐渐萧条。1956年实行公私合营,码头街的商店皆并入兴隆镇,仅留一个供销社的营销点,码头街由此消失。剩下一个既没有码头又没有街的码头村,前几年实行并村时,码头村又并入了现在的兴隆社区。至此,昔日的码头街已了无痕迹。■

“营房”的由来

文 | 周勇

清朝顺治年间(1644-1661年),驻京口八旗营派兵30人,到太平洲的德兴洲北部(今三茅街道营房村)建立“生计所”。所谓“生计所”,是指为保障清兵及其家人粮草供应的后勤部。旗人来了,很快建造了营房(又称庄房)。该营房占地面积约15亩,周围筑有一丈多宽、五尺多深的壕沟。所建房屋坐西朝东前后三进,清一色的九架梁砖瓦房。整个营房四面环水——只有正东面有一吊桥与港岸连接。

旗人在建筑营房时,曾遭到当地百姓的反对。他们认为:旗人不尊乡规民俗,不该在圩的东南角挖沟建房。俗话讲:“天怕漏洞,圩怕缺角。”好端端的一个圩,这么一搞致使整个圩缺了一个角。按照风水理论,这对当地百姓十分不利。

百姓们纷纷与旗人争辩,然而旗人不予理睬。为了解决缺角之事,无奈之下,百姓按照高人指点,集资新造了两张桥,东圩一张

桥,西圩一张桥,寓意“桥圩相通,埭埭(代代)相连”。非但如此,还造了两个碾坊,并在碾砣上刻上八卦,以驱除邪气,保得福临万家。曾有民谣流传:“青石板,板不青,青石板上铺黄金(黄金指稻谷);前面狮子走(狮子喻为牛),后面滚龙灯(指碾砣滚而不息)。”

营房建好后,旗人着力解决生计,很快围了几千亩地,共有五段:头段为新坝五一、民众,二段为和合、和丰,三段为和平、和年,四段为和气,五段为裕兴、朝阳。之后,旗人又以康字圩为界,前面为粮田,要向国家交公粮;后为租田,指租旗人的田,向旗人交租粮。说到粮田和租田,有很大差别:粮田交公粮数量有限,而租田则不同,每亩往往交租过半。直到民国年间,常住京口的旗人仍然派人前来收租。他们认为,营房是我们所建,租田是我们开垦,其财产归属应是我们的,因此理当收租。这时,当地的绅士杨后卿、余纪山,代表民众与旗人打官

司,从县上一直打到省里。理由是所有资产当为民国公有,原有的租田应为粮田,旗人无权、无理由世袭。结果官司打赢了。民众大快人心,奔走相告,随即赶走旗人,把营房改作“三民乡国民小学”,到1933年正式定为营房小学;1945年改为扬中县营房小学(完小制),时任扬中县县长孟志骑着大白马来亲自为学校奠礼。在各界人士的支持帮助下,学校不断壮大,师资力量不断加强,培养了一批又一批青年才俊。1993年,时值营房小学建校60周年,校长姚长生请来了第一任校长陆锦芳老先生作为特邀嘉宾参加了校庆活动,成为佳话。

此后,因为清朝年间驻军的营房远近闻名,家喻户晓,所以这里的港名、桥名、校名、村名都冠以“营房”二字,老辈人口口相传的营房似乎在人们心中深深地扎下了根。■



卫生与健康分会南京地区会员大会合影 2017.1.2

江苏省扬中发展促进会

地址：江苏省扬中市行政中心 电话：0511-85128999 邮编：212200 网址：www.yzfzcjh.com

新网站二维码

