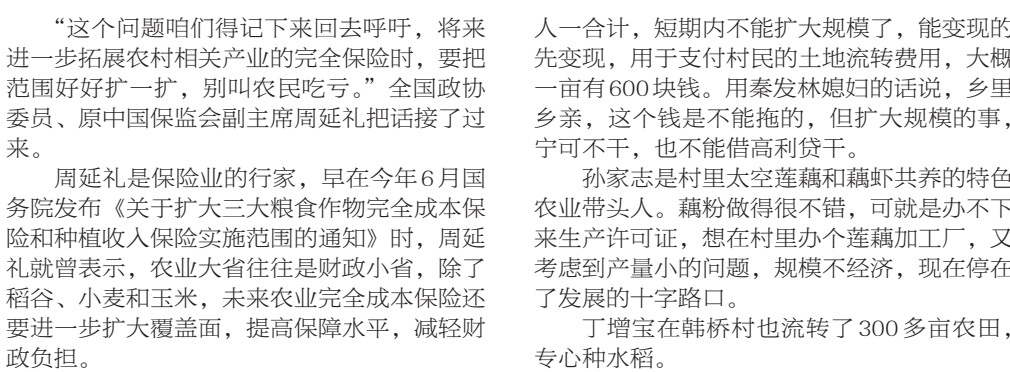


政协委员自主调研纪行之一

下响进韩桥

——围绕乡村振兴中的金融普与惠,全国政协委员和村民们聊了些啥?

本报记者 崔吕萍



“人家是北京来的大领导,能吃你切的瓜?这是炒菜用的盘子吧?还把牙签插得像刺猬,快别端进去丢丑哩!”辛丑年立秋节气前一周末,端着两盘子蜜瓜嗷嗷上到村部二楼来的韩桥村妇女主任宋庆华,就被村干部何海峰当头“泼了盆冷水”。

知道今天村里有贵宾要来,宋庆华穿上了红色连衣裙,早早来到村部帮忙,可左等右等,不见贵宾来,倒听说两辆大轿车直接把车拉到稻田里去了。

“这时节稻子种上了,小龙虾都变钱了……”忙着在村部准备迎接北京来的大领导,宋庆华嘴里念叨着,还是把她“原创”的果盘摆上了桌。

雨过天晴,韩桥村的空气中弥漫着泥土芳香。这里距安徽省合肥市40公里,隶属六安市舒城县千人桥镇管辖,登记在册人口2240人,能耕种的粮田面积2272亩,人均一亩多地。

虽然建在相对平坦的圩区,水稻收成有保障,但这并没有让韩桥村过早摆脱贫困阴霾。当年的村部很破,村里还没搞厕所革命,也没有水泥铺的“主干道”。用村民秦发林的话说,“虽然勤劳肯干也会动致富脑筋,也仅仅做到了让自己一家四口吃穿不愁。”

贫穷限制了想象力,这话不虛。但脱贫就意味着致富吗?这话也欠妥。

“我们村2019年12月实现了全部脱贫。2018年那会儿,我家只有20亩左右的稻田试验田,这几年经过全国政协、省政协、千人桥镇领导的关注与指导,我们现在有了300多亩土地来发展稻虾产业,算上其他家的,现在村里搞稻虾产业的农田有1000多亩。”虽然名片上印着“钱大山稻虾共养产业基地负责人”,可秦发林还像从前那么腼腆,反倒是他闺女秦春燕,从大城市回来在村里当乡村振兴专干,去年还入了党,现在当着大领导说起话来不犯怵了。

秦春燕强调政协对村里的支持事出有因,大背景是:舒城县是全国政协办公厅的定点扶贫县,脱贫攻坚任务完成后,在全面推进乡村振兴之路上,这里依然是全国政协办公厅的定点帮扶县;韩桥村最近两任扶贫工作第一书记,均来自安徽省政协机关。

“这个稻和虾,都是一年一季吗?”全国政协委员、中国证监会原主席肖钢提问。踩在田埂上,看着秦发林刚从田里打上来的一篓个头在6-8钱的、活蹦乱跳的小龙虾,来村里搞自主调研的肖钢,湘味普通话说得很快。

“都是一年一季,小龙虾收获季节是4-7月,7月份开始种水稻,到11月份水稻就成熟了。”秦春燕作答。

“那整个冬季和上半年这块地就闲着什么也不种吗?”肖钢追问。

“小龙虾不好养,所以整个冬春我们都得调理水质,水里不能见到青苔的,然后就是伺候小龙虾甩子,喂养虾苗。”既是村里的乡村振兴专干,也是家里的壮劳力,秦春燕回答问题都能说到点子上。但300亩田地全靠她一家四口肯定伺候不过来,在下乡委员们的追问下,秦春燕说农忙时也会请两个人过来帮忙,人家从凌晨3点到早上8点,就能赚走130块钱。当然,养小龙虾赚得出这些钱来,好的时候一斤能卖到20多元,但小龙虾大规模上市,就只能七八块钱卖给二道贩子了。去年千人桥镇遭遇洪灾,洪水没过胸口,连合作社都淹了,农业保险赔了水稻的损失,无奈小龙虾不在投保范围内,所以损失不小,好在今年,小龙虾进了参保目录。

因为遭了水灾,又贷不到款,老秦家几口

人一合计,短期内不能扩大规模了,能变现的先变现,用于支付村民的土地流转费用,大概一亩有600块钱。用秦发林媳妇的话说,乡里乡亲,这个钱是不能拖的,但扩大规模的事,宁可不干,也不能借高利贷干。

孙家志是村里太空莲藕和藕虾共养的特色农业带头人。藕粉做得很不错,可就是办不下来生产许可证,想在村里办个莲藕加工厂,又考虑到产量小的问题,规模不经济,现在停在了发展的十字路口。

丁增宝在韩桥村也流转了300多亩农田,专心种水稻。

“今年挺有挑战,农药化肥都涨价,私人老板来收粮,出价又没个准,他们效益好能多给我们点,效益不好我们就没保障。我还要支付工人工资,往年一天工资是几十块钱到100块钱,现在已经接近200块钱了。国家对种地是有补助的,但赶上灾年,国家给的补助我们原封不动都给了流转土地的农户,自己的资金链还是很紧的。”看到了这么多“大人物”,丁增宝打算多学一点。

“现在有个感觉是有田难种。比如地里的荒草不让烧,怕破坏环境,咱们能理解,但除草剂打两遍之后再撒种子,种子粘不到土壤,就算麦子勉强长出来也会很快死掉。为了让种子落地,现在只能靠人工割草,负担很重。还有个事,我们现在打完粮食还得用火车运到上海去烘干。我有个想法,那就是我们自己村里能不能搞个烘干加工厂,希望大领导们能给反映解决一下。”丁增宝发言拖了点堂。

“感觉脸上火辣辣的!”

“我认为下面应该是自由交流时间了,我要发言。”委员抢了主持人的话,这在政协各类会议中几乎是看不到的,周延礼开了先河。

“我和肖主席都是搞了三几十年金融的老金融人了,今天在这里听到农民朋友们说到贷款难、贷款贵的一些细节,我感到脸上火辣辣

的,非常不好意思。有个俗语说,‘上面千条线,下面一根针’,为了推动金融助力乡村振兴,上面很多部门联合发文,到了下面,有点掷地无声的感觉,特别是金融服务成本该如何管控,我们要把问题带回去,把大家的心声反映上去。”周延礼动了情。

“除了金融自身的问题要解决,我觉得咱们村里、镇上、县里也要一起想办法,把自己的乡村振兴故事讲好。因为也要考虑,金融机构也要和他们的领导汇报的,如果他到村里来看不到集约化、规模化的农业产业链,就会用高息贷款等方式,逼着你们自己不借。另外,金融科技企业是不是也能发挥应有作用,为农户和银行双赋能,同时防止出现数字鸿沟。”动情之后要讲理,听到“周主席”的建议,在座很多人频频点头,唯唯金融科技企业代表的表情有些复杂。

“刚才那个种粮大户说起烘干的事,我们来村里之前先去安徽隆平高科,听说它们正在搭建农业服务体系,现在链条上有1000多家烘干厂了,服务能力可以覆盖50万亩田地。只要你们用他们的种子,就可以进入这个链条中。你们不妨接触一下。”作为这次委员走访小组的组长,肖钢尝试着见招拆招。

在来韩桥村的路上,肖钢多次和地方上的同志交流,“这里是贫困村吗?这明明是鱼米之乡啊”,这种评价既浓缩着对脱贫攻坚工作者深深的敬意,也给大家提出了新的思考——在乡村振兴路上,我们靠什么继续打胜仗。

人民银行最新数据显示,截至今年二季度末,农村(县及县以下)贷款余额34.74万亿元,同比增长11.5%。农户贷款余额12.86万亿元,同比增长15.1%,增速比上年末高0.9个百分点。农业贷款余额4.53万亿元,同比增长5.9%。

很多迹象表明,金融助农一直在路上,“但结构存在问题,真正贷到农村的比例还很小。”肖钢指出了这个问题。

而要解决问题,肖钢认为应当建起三个支撑体系:金融机构服务要下沉;金融服务和产品要按照当前乡村振兴的实际需要来创新;信用体系建设要跟上,金融科技要发挥作用,通过远程,通过手机、移动互联网手段,使得金融服务送到各个村;要靠科技手段,靠数据的积累来衡量你这个村怎么样、专业户信用怎么样。

“助力乡村振兴,我们作为金融系统的员工,任重道远,要更加努力把政策逐步落实好。”肖钢表态。

众所周知,客户越下沉、金融所面临的风险也就越大,但需求在那里,从业者做不到视而不见。对此,全国政协委员、中国证监会科技监管工作委员会委员张野有个建议——搞农业期货,年初定好收购价,无论到时候粮价价格怎样,大家都得认账,以此体现契约精神。

“老丁,咱俩合计合计,比如现在在稻谷一吨收购价是2700块钱,咱俩说好,到那个时候你按2700块钱卖给我,你干不干?”张野把“球”抛给了种粮大户丁增宝。

“这事可不是我单方面点头就能成的,万一收粮的人变卦了,我们也没办法啊。”丁增宝憨憨一笑。

“你说的还真是个问题,但我们还是要考虑,把期货、保险这些成熟的金融产品,和我国的实际情况结合起来,这样才能真正帮到农民。老丁,期货的事咱们回头单聊,我觉得这个东西是对农民有好处的。”张野也笑了。

渡头徐落日。离开韩桥村前,大家品尝了宋庆华做的果盘,还在村部大院里又聊了一会。也分不清,谁是“北京来的人”,谁是乡村振兴的“取经人”。

氢能产业化未来可期

本报记者 李元丽

近日,在国务院新闻办公室举行的上半年央企经济运行情况新闻发布会上,国务院国资委秘书长、新闻发言人彭华岗表示,超过1/3的央企已经在进行包括制氢、储氢、加氢、用氢等环节的全产业链布局,取得了一批技术研发和示范应用成果。在国内的钢铁企业中,目前已有宝武集团、河钢集团、酒钢集团开始探索氢能炼钢,并逐步建成示范试点,氢气、一氧化碳混合气制铁、纯氢作为还原剂来炼铁等技术正逐渐被解锁,氢冶金技术已成为钢铁产业实现绿色低碳转型升级的有效途径之一。

再如,国家电投在氢能产业同时进行了可再生能源制氢和燃料电池全产业链的布局;中国石化利用自身的加油加气站网络,大力布局加氢站,“十四五”期间,中国石化将加快发展以氢能为核心的新能源业务,拟规划建设1000座加氢站或油氢合建站;此外,今年5月,中国石油正式成立氢能研究所,将围绕中国石化制氢制储运及高效利用、燃料电池及储能技术等氢能产业相关技术研究,未来,中国石油还将在全国范围投建50座加氢站。

对此,中国国际经济交流中心科研信息部副部长、研究员景春梅表示,能源央企在布局氢能时,将结合自身原有的产业基础、主营业务重构产业链,建立新的绿色低碳发展优势。同时,央企体量很大、资金技术优势显著,因此央企的进驻将对氢能产业发展产生强有力的带动作用,加速对核心技术突破、应用场景的拓宽以及绿氢的规模化制造。

在央企带动产业发展的同时,景春梅指出,对于氢能产业自身而言,仍有三大问题需要解决。一是在氢燃料电池领域的核心关键技术、关键材料,还未完全实现国产化、自主化,影响氢能产业的做大做强,以及商业化发展。二是在氢源方面,此前由于可再生能源成本大,业内煤制氢等化石能源制氢是否还有大规模利用的必要,仍有不少争论。但碳达峰、碳中和目标提出后,产业关于氢源的争论逐步得到统一,在CCUS技术尚未大规模普及时,化石能源制氢方式不被鼓励,产业必须坚持绿氢发展方向。三是对液氢而言,其技术应用尚处于突破阶段。远距离、跨省市运输的管道输氢,即便在国际范围内也只有小规模试点,国内仍在初期试点阶段。“未来在政策推动、央企加入、关键材料国产化以及技术迭代的推动下,氢能产业链降本和市场规模扩大有望形成正向循环,产业化可期。”景春梅如是说。

团结的光芒

——中国经济怎么看之五十八

杨朝英

8月8日,第32届夏季奥林匹克运动会暨东京奥运会闭幕。

中国体育代表团38金、32银、18铜的成绩,中国运动员在赛场内外的表现,让国人倍感自豪。一批年轻运动员凭实力“破圈”,一批老运动员频频突破自我极限,在全球圈粉无数。

疫情冲击之下,延期一年之后,来自205个国家和地区奥委会以及国际奥委会难民奥林匹克代表团的运动员,来到东京,在半个月共同生活在奥运村的同一个屋檐下,这也注定本届奥运会让人难忘。

闭幕式上,国际奥委会主席巴赫连用几个“前所未有”形容遇到的挑战和取得的成绩。成功的秘诀,就是“更快、更高、更强”之后新增的“更团结”。

疫情冲击之下,全球经济要走出低谷,也要靠全球各国人民、政要们的团结。正如中国一再重申的,病毒才是人类共同的敌人,各国需要携手应对。

团结就是力量。中国以宽广的胸怀,海纳百川的气魄,团结全球投资者,吸纳全球资本来华立业兴业。

全球投资者也以实际行动,响应中国的善意。中国商务部发布最新数据显示,2021年上半年,中国实际使用外资6078.4亿美元,同比增长28.7%,两年平均增长12.7%;全国新设外资企业超过2.3万家,增长47.9%,累计设立超过106万家;引资结构更加优化,制造业实际使用外资增长9.9%,增速为近10年同期最高;服务业实际使用外资增长33.4%。

商务部国际贸易经济合作研究院发布的《跨国公司在华:新格局孕育新机遇》显示,中国已经连续四年成为全球第二大外商直接投资国。跨国公司对华投资呈现出高端化、服务化发展态势,成为带动和支撑中国产业结构优化升级的重要因素。

即便2020年全球外国直接投资大幅下降42%的情形下,中国的外资流入依然呈现上升趋势,同比增长4%,达到1630亿美元,使中国成为当年世界最大外国直接投资接收国。

团结的光芒,必将温暖世界。正如巴赫在东京奥运会开幕式上所说,我们的奥林匹克大家庭认识到,只有我们团结一致,才能解决我们所处时代的众多重大挑战。我们吸取的教训是:我们需要更加团结。社会之间要更加团结,社会内部也要更加团结。团结不仅意味着尊重或不歧视。团结意味着帮助、共享和关心。

在奥林匹克大家庭之外,这些话同样适用。

农户每亩地多挣500块钱 烘干机居然也是助推器!

本报记者 崔吕萍

春种秋收,当一粒种子完成生命之旅,农民也收获了辛勤劳作的快乐。在这一过程中,如果您向农民比较担心什么,“打下来的粮食用不上烘干机”,恐怕是比较集中的答案。

“我们所做的努力,可以概括为5件事,即选好种、种好田、收好粮、卖好价和分好利。”谈及隆平高科这家企业,您很容易将其与优秀粮食种子联系在一起,而在隆平高科监事会主席彭光剑看来,选好种只是第一步,收好粮才是承上启下的重要一环。

所谓收好粮,也就是和种植户签订优质稻订单合同,基本上在每一个种子种植单位边,都有服务中心,以烘干技术为主,提供收粮服务。而要卖好价,前提是将一个地方十几种甚至几十种原粮分好类,归集出单一品种优质粮之后,就能实现溢价销售了。前面的工作都做到位,后面的分好红,其实也就是产业链上各个环节分享利益的轻松时刻了。

而收好粮的核心一步,是烘干。其对粮食质量有着决定性作用,这个环节做不好,粮食发霉无法储存,一年辛苦全白费。但对于农户而言,最普通的粮食烘干机也需大几万块钱才能买到,算上闲置(收粮食有周期性)和能源消耗成本,一家买一台就显得不够经济实惠

了。此时,规模化的农业生产、加工、销售链条就显得格外重要。

“截至目前,我们的隆平好粮产后服务中心已经实现了区域布局,在湖南、湖北、安徽等省以及黄淮海等粮食主产区,链接各类产后服务中心200余家,这里有些是自建,有些则是托管或加盟的。我们的目标是在未来3年内,在全国粮食主产区链接1000家烘干中心(当前我们已经自建了30家,每一个中心辐射的范围有5万亩,但是我们基本上每一家控制在1-2万亩,防止管理跟不上),实现千点互联。这是农业增益系统中重要的一环,质量和储存能力上去了,我们可以更顺畅地推动粮食和种子的线上交易,后面的仓储凭单、金融产品、交易平台也可以全面打造。”彭光剑这样说。

彭光剑同时透露,未来隆平高科将全面打造开放式平台,通过这个平台让种粮农民挣钱。“我们的目标是每亩地增收500块钱,目前进入这个体系的农民可以每亩多挣二三百块钱。”彭光剑这样说。

目标将如何实现?

彭光剑认为,要分三步走。

第一步是通过大体系,降低农资成本;第二步是提升生产价值;第三步是通过提升粮食质量提高粮价。



稻虾共养 助农致富

日前,安徽农垦皖河农场公司养殖户户陈传兵父子正在稻田里收获小龙虾。近年来,皖河农场为调优种养结构,依托水资源优势,积极引导种养殖户大力发展稻虾共养。今年农场稻虾共生面积达3000亩,养殖户近40亩。采取“合作社+基地+贫困户”的种养模式,形成了苗种繁育、成虾养殖、成品销售等一体化小龙虾产业链,亩均增收2000多元。据了解,农场大力推行稻田养殖龙虾,种植、养殖小循环为高效农业来探路,已成为农业振兴的新亮点。

贾宁 黄有安 摄