

# 如何增强民营科技企业获得感

40 改革开放40年  
八问民企发展②

本报记者 孙玉松

“做企业苦点,累点都无所谓。就盼着企业合法经营,事情办起来简单、透明、守规矩!”说起自己多年的商海经历和收获,天津圣威科技有限公司(以下简称圣威科技)总经理魏所库不禁感慨道。之所以发出这样的感慨,还源于他在办企业过程中遇到的困惑。11月7日下午,魏所库就向科技日报记者讲述了今年发生的、让他和企业倍感“苦恼”的两件小事……

## 一张证跑小半年

圣威科技是一家国家认证的民营高新技术企业,成立18年来一直致力于汽车尾气检测设备和交通汽车领域的高尖端产品创新与研发,公司生产的遥感监测设备在国内环保领域广泛应用。

今年春天,为了拓展市场扩大经营范围,企业把目光瞄准了叉车、升降机、铲车等非道路机动车辆尾气检测和治理设备开发。而这需要事先取得市场监管部门颁发的准入资格证书。为顺利拿到“准入证”,魏所库和公司技术人员做了周密计划,并做了充分准备。

可事与愿违,当他们来到相关政府职能部门时,却因没有先例可循,被轻飘飘一句“这事儿不能办”给挡了回来。“大概四月底开始,前后跑了四五次,每次都乘兴而去,失望而归。”魏所库回忆说:“以我们公司的能力和水平,在其他地方很容易通过申请。被驳回来,我们也曾想找明白人咨询,可问了一圈,推来推去,没有一个部门和人肯出来解释原因!”这张资质证,从春天走过夏天,一直拖

到了现在。直到前不久才有了转机。今年10月,魏所库参加天津市组织的一次民营企业座谈会,在座谈会上,实在找不到解决办证的魏所库,试着把自己企业的经历和盘托出,这件事引起了一位与会副市长的重视。最终,在有关领导的过问下,魏所库和企业期许已久的资质申请才最终被受理,并将于近期发放。而白白耽误了小半年时间,企业却错过了不少商机……

## 急用钱偏赶上抽贷

每年秋冬季节,是华北地区大气污染防治的重要时段,也是圣威科技业务最繁忙的时候。“截止到今年11月,我们订单加起来有6000多万元,生产线一直满负荷运营。”说起企业经营状况,魏所库并没有太多喜悦,却转而向记者透露他和企业最近发愁的事情——“银行突然抽贷”。前不久,一笔总额500万的贷款,又让他和企业犯了难。

由于企业很多设备面向政府招标采购,合同执行完后一次性结算,因此产品出售,企业没有办法收到预付款,由此订单越多,企业的资金占压也就越多。为了维持公司正常运转,魏所库每年在生产旺季都要找银行,寻求贷款支持,以保障公司正常现金流。

前不久,放款的某银行工作人员却突然上门,以“经济大环境”“贷款收紧”等理由,要把部分贷款资金抽走。“每年订单多的时候,也是最缺钱的时候,银行这时候抽贷,就像掐住脖子一样,别提多难受了。”说起贷款,魏所库一脸愁容:“我们特别看重企业信誉。贷款都按照合同约定准时还款,从没有过逾期和拖欠等违规行为。可银行为啥偏要‘一刀切’,不能考虑企业的实际需求,区别对待呢?”

## “破门”行动需主动作为

魏所库和他企业遭遇的事情不是个例。

不少民营科技企业或多或少都有过类似“遭遇”。全国工商联的一份调研也显示,融资难、融资贵、税费负担重、办事门槛高等成为当前影响民企获得感的最主要因素。中国企业联合会一份调查也显示“民营中小企业的融资成本基本上在15%—20%,而国有企业的融资成本只有5%—6%……”

记者采访中也了解到,天津早在去年底就出台了“津八条”的具体政策,积极营造“产业第一,企业家老大”的营商环境,鼓励支持民营经济发展。然而,在实际操作中,金融机构仍然存在不愿贷、不敢贷问题,阻碍民营企业进入的“玻璃门”“卷帘门”依然时隐时现。

天津逸群物流工程股份有限公司是一家大件物流领域专业水平领先的物流整体解决方案提供商。11月9日,该公司董秘李龙接受采访时也认为“融资渠道较为单一,获得外部融资能力弱,而且融资成本高企,对公司快速发展造成了较为不利影响”。无独有偶,天津海泰科技园一家医疗大数据公司

王姓负责人也苦恼地告诉记者:“作为发展快速的互联网公司,我们对资金非常渴望,可因为我们是轻资产,在融资时就比较吃亏,几乎所有银行都会有顾虑。”

对此,南开大学经济研究所所长、博士生导师刘刚教授一针见血地指出“增加民营企业获得感,政府要勇于‘拆墙破壁’,基层职能部门更要主动担当作为,凡涉及民营企业的事项不能坐等上级部门和领导指示,要包容民营企业的创新和经营探索!”刘刚认为:鼓励支持民营企业发展,政府应先行一步,主动扑下身子推进营商环境建设,在更多经济领域给予民营企业正常的“国民待遇”,降低制度性交易成本;此外,在进一步降低融资门槛同时,还要结合民营企业行业特点,推出更大力度、更大规模、更精准有效减税降费政策。“着力提高中小企业获得感,最根本的还是要保护民营企业投资积极性,尤其在高新技术领域,民营经济更是中国经济未来增长的新动能。”刘刚说。(科技日报天津11月13日电)

# 遇事不找市长,才是最大获得感

孙玉松

“民营企业家是自己人。”可现实中,为何民营企业遇事,仍要靠市长推动解决?各种“玻璃门”“弹簧门”“旋转门”为何仍横亘在企业面前?个中原因值得深思。

为保障非公经济发展,让民营企业增强获得感,从中央到地方,近来各种政策频出。力度不可谓不大,措施不可谓不多。“好经更高高挂”。政府部门不能仅满足于出台了多少政策,更应注重政策落地执行和实施效果,要想避免好政策不被变成“抽屉政策”或“橱窗政策”,还需对“念经的和和尚”加强监督

管理,在督促上多下功夫、在倒查上做足文章,以实干求实效,确保各项政策措施不打折扣,真正惠及民营经济和民营企业。

鼓励支持民营企业发展,还需在“放管服”继续加大改革力度,不仅“准入”,更要“准营”。只有进一步简化审批程序,减少企业制度成本和限制,才能激发更多创造活力。

增加民营企业获得感,还需营造良好的社会氛围,培植优良的发展土壤,着力构建“亲”“清”新型政商关系,“遇到问题不用找市长”,那才是社会给予民营企业的尊重和礼遇!

善政不仅让民营企业直接受益,最终也将惠及中国经济和我们每个人。



# 城郊荒地变公园

河北省武安市东山文化公园原址是一片城郊荒地。近年来,武安市通过实施微地形处理、艺术景观植入等综合措施,在城郊荒地原址上建起了具有生态与景观功能的公园,成为市民和游客休闲娱乐的好去处。

图为11月13日无人机拍摄的武安市东山文化公园一角。  
新华社记者 王晓摄

# 从山到海,开放的广西阔步前行

辉煌60年·壮美新广西

本报记者 江东洲 刘昊  
实习记者 崔爽

蓝天碧云下的钦州保税港国际集装箱码头,桥吊吊臂正忙碌地从货轮上调运集装箱,卡车不停地在集装箱间穿梭。一批批来自海上的集装箱在这里聚集,将通过中国—新加坡互联互通南向通道班列发往重庆、陕西、甘肃等地。

俯瞰八桂大地,从山到海,一条条玉带般

的高速公路和铁路穿越美如山水画廊的喀斯特峰丛,奔向辽阔的北部湾,封闭的大山与开放的大海从此紧紧牵手。

“一带一路”建设给广西开放发展带来了新的历史机遇。2017年9月,南向通道海铁联运常态化班列(北部湾港—重庆)实现首发,广西加快打造有机衔接“一带一路”的国际陆海贸易新通道按下了加速键。

走进凭祥口岸,满载水果的越南牌照大货车在排队等待通关,而在凭祥综合保税区货场,数百辆大卡车忙着接驳。每天,巨量水果在凭祥口岸进进出出。2017年,凭祥口岸

水果进出口出货量达235万吨,位居全国第一。

从开放的广度和深度上,广西加快提高开放合作水平,不断提升在全国发展大局中的地位——

谋划大开放。立足独特区位优势,加快构建“南向、北联、东融、西合”开放发展新格局,与港澳台、珠三角、西南中南等重点区域的交流合作不断深化。

搭建大平台。连续成功承办15届中国—东盟博览会等一系列重大活动,推动一大批中国—东盟合作机制落户广西,形成了中国与东盟合作的“南宁渠道”。历届东博会吸引

了74.6万中外客商参展参会。

推进大联通。开创中马“两国双园”等国际合作新模式。国际陆海贸易新通道海铁联运集装箱班列常态化运行,成为西部地区新一轮开放开发的新引擎。

开放在深入,广西在成长。2017年,广西外贸进出口总额达到572.1亿美元,是1978年的212.4倍。其中,与“一带一路”沿线国家贸易额为310.77亿美元,占53.4%,东盟连续17年成为广西第一大贸易伙伴。

“我们充分发挥广西的独特区位优势,充分释放‘海’的潜力、激发‘江’的活力、做足‘边’的文章,盘活开放发展这一盘棋。”广西壮族自冶区党委书记鹿心社说。

浩荡东风起,北部湾畔,开放的浪潮波澜壮阔。

# 山东平阴:炭素企业发生燃爆事故原因何在?

本报记者 王延斌

12日9时许,济南市平阴县孔村镇济南汇丰炭素有限公司发生燃爆事故,造成6名员工当场死亡,5名员工受伤,其中2人重伤,3人轻伤。事故是如何发生的?根据13日官方披露的初步勘察结果,发生燃爆的是该企业的沥青储罐,“在该储罐(密闭)气相空间形成的爆炸性混合气体,遇维修过程中产生的明火后发生燃爆”。

“因为沥青不容易燃烧,所以分析燃爆原因还需要更多细节支撑。”中国石化大学(华东)应用化学及精细化工研究所所长范维玉教授告诉科技日报记者。之前,平阴县委宣传部相关负责人在接受媒体采访时表示:“济南汇丰炭素有限公司老厂区成型车间沥青库导油管泄露,在抢修过程中突

然燃爆,造成事故。”范维玉表示,新闻中提到的导油管泄露,也就是导热油泄露,并未提及是何种导热油,而不同的导热油,燃点并不一样。

青岛科技大学化工学院院长、山东省精细化工专业委员会副主任武玉民教授也向科技日报记者表达了类似意思,“导热油种类繁多,型号不同其燃点等参数就不同”。尽管在更多细节被披露之前,两位专家出言谨慎,但言语中保持着对化工行业导热油泄露事故的警惕。

网络搜索“导热油管道泄露”可以发现,近几年各地类似事件时有发生。比如,《化工安全与环境》披露,2009年10月16日,福建省晋江市某集团一车间发生意外,根据当地安监部门的勘察结论,连接锅炉和生产线的导热油管道发生泄漏,遇到明

火后引发事故。

一般意义上,导热油加热系统为闭式循环系统,一般管道和阀门连接采用焊接,密封性能较好,减少法兰垫片使用,确保不漏。但现实生产中,因为各种原因也会出现导热油管道泄露的事故。专家认为,此类事故中,原因可能是多方面的,比如导热油在运行中静电所引起燃爆;设备维修时电焊、气割所引起燃爆;阴雨天打雷放电引起燃爆;电气设备漏电引起燃爆;仪表失灵导致超温等。专家建议,要强化制度管理,做好燃爆应急预案;操作人员要规范操作,持证上岗,并配备灭火器。

孔村镇属于平阴县的“经济大镇”,化工大镇,也是“炭素大镇”。据记者了解,2016年当地权威媒体曾透露过一组数据:2015年孔村镇炭素产量185万吨,产值

78亿元,出口1.3982亿美元。发生事故的济南汇丰炭素有限公司是当地规模比较大的一家。按照该公司网站介绍,主要从事炭素制品的生产、研发与经营,并取得产品进出口相关资质,主导产品为铝电解用预焙阳极。而铝电解用预焙阳极为炭素诸多用途的一种。

据了解,事故发生后,济南市立即对相关炭素企业进行停产停业整顿,排查同类设备及工艺安全隐患,坚决杜绝类似事故发生。同时,将举一反三深入开展冬季安全生产大检查,加大安全生产责任落实力度,排查清除各类事故隐患。

记者从济南市安监局了解到,目前,济南市市政府已经组成事故调查组,将彻查事故原因,依法严肃处理。(科技日报济南11月13日电)

# 京津冀和汾渭平原大气重污染

科技日报北京11月13日电(记者李禾)根据中国环境监测总站最新预测预报结果,11月13—15日,受不利气象条件等影响,北京、天津、河北中南部、山西东部和南部、山东西部、河南北部以及关中地区部分城市空气质量将连续2至3天达到重度污染,甚至严重污染。

截至13日8时,京津冀及周边、汾渭平原地区共25个城市发布了预警。其中,河北8个、河南6个城市发布橙色预警;北京等其他11个城市发布黄色预警,启动应急响应措施。

中国环境科学研究院大气环境首席科学家柴发合研究员说,12日起,京津冀及

# 天然气第四输送方式开启

科技日报锦州11月13日电(记者瞿剑)当今世界规模最大的一次液化天然气(LNG)罐式集装箱运输——满载130箱(LNG罐箱)的“乐从”号专用船,在经历了8天海南海洋—山东龙口(卸载65箱)—辽宁锦州的海上运输后,12日顺利抵达终点,并于13日11:20完成全部罐箱的卸载装车作业。

此次国内首船LNG罐箱试装试运的成功,不仅打通了“南气北运”海上通道,更开启了传统陆地管输、槽车运输、海上LNG船运之外,天然气的第四输送方式——罐箱多式联运。中国海油气电集团董事长武文来介

# 把论文写在田野上 让幸福淌进农民心

浙江省科技特派员制度实施十五周年纪实

本报记者 江耘

十年前,蔡为明以团队科技特派员负责人身份来到了浙江武义县。十年来,武义香菇产业因为他们而发生翻天覆地的变化。

“其实,我就为菇农做了三件事。”谈起十年的特派员经历,蔡为明很谦虚。

2003年4月8日,浙江启动科技特派员制度。十五年来,共派遣个人科技特派员1.56万人次,法人科技特派员25家,团队科技特派员354个,累计推广新品种新技术14000多项次……

“浙江已率先在全国实现‘乡乡都有科技特派员’,为我不把贫困带入‘十三五’目标的实现提供了重要支撑。”浙江省科技厅副厅长曹新安说。

## 农民眼中的“科技财神爷”

2008年,蔡为明团队来到武义的第一件事就是调研当地香菇产业,调研后发现,农民做菌棒的方法很原始,为了保证菌棒不坏掉,通常要几天几夜守着不休息,苦不堪言。

蔡为明遂在当地合建公司,引进专业化菌棒生产设备,为菇农加工菌棒。目前,菌棒生产线已在武义推广了20多条,年产菌棒600多万棒,为菇农增收节资高达1亿元。

“做给农民看,带着农民干。”这是很多特派员在扶贫脱贫中一直践行的。

目前,浙江省级科技特派员共牵头实施科技项目9515项,创建科技示范基地120多万亩,支持发展农业企业432家,解决农村劳动力就业204.1万人,累计推广新品种新技术14000多项次。在村民心中,特派员俨然是“科技财神爷”。

浙江省科技厅农村处处长钱玉红介绍,浙江科技特派员围绕地方主导产业、特色优势产业,以技术为支撑,以项目为依托,带动欠发达地区特色产业跨越式发展。

在科技特派员制度的支撑下,2015年,浙江省26个欠发达县一次性全部“摘帽”,在全国率先完成脱贫攻坚任务。

## 消除年入4600元以下群体

解决了菌棒难题,蔡为明又带来了越夏香菇新品种,希望提升菇农收入。

越夏香菇推广首年,吴海荣种植了4万棒,净赚20万元,当年就买了一辆汽车。如今,武义年收入在20万元以上的专业菇农就达23户。

“钱支援,物支援,不如来位科技特派员。”这是农民在增收致富后对特派员最真挚地感谢。

据已脱贫摘帽的26个县统计,2015年浙江省低收入农户人均纯收入8765元,比2010年增长106.77%,基本消除家庭人均年收入4600元以下群体。

如今,如何实现富民增收成为了特派员的新任务。特派员制度也由此发生较大变化:从单向选派向双向选派转变;服务领域向全产业链延伸;法人、团队特派员体系化支撑力度更大……

从事设计的浙江农林大学王丽老师便是以特派员身份与开化县赤山镇结缘。当地山茶油合作社在她的指导帮助下,对产品包装设计、推广营销方式进行调整,改变了“土路子”经营模式。

“之前一斤就卖35元,现在能卖65元,年产值好几百万。”合作社负责人表示,因为销路拓开,带动山茶果农增收致富。

“延长一条龙,推动农业一产‘接二连三’。”钱玉红表示,2017年,非农专业科技特派员占比已达13.6%。

## 以点带面实现乡村振兴

培育夏季香菇,是全球都未能攻克的难题。明年,武义夏天街头将出现品质媲美冬菇的新鲜香菇。成功培育夏季香菇,成为蔡为明的第三件事。

“我希望通过夏季香菇技术,在武义实现一亩地年产量100吨,产值达到100万元。”蔡为明说。

当前,在实施乡村振兴战略的大背景下,浙江科技特派员制度以服务乡村振兴为重任,为农业现代化进程的加速推进和乡村振兴战略的实施提供强大动力。

坐落于衢州衢江区的浙江广胜新能源光伏电站是该省最大的已并网发电项目,占地1000亩的光伏板下面是一盆盆茂密的中药材——三叶青。

据特派员梁卫青介绍,非农企业不知道光伏板下种啥好,“我为他们挑选了喜阴的中药材,易打理且附加值高”。

广胜药业总经理黄伟俊告诉记者,企业在农光互补项目基础上,还将升级打造集中药材研种、生产、科普、研发、旅游为一体的全产业链,带动周边乡村振兴发展。

“我们始终牢记习总书记在浙江工作期间提出的,科研人才都应该到生产的主战场上去。”作为一名老科技特派员,蔡为明、何圣米等一批又一批科技特派员用行动把论文写在田野上,用科技让幸福淌进农民心。