

不忘初心 牢记使命

相约冬奥



群众摘掉穷帽子是对我最好的奖赏

对话饶阳县农业农村局技术员张铁兵

问初心 看担当 ——来自一线的奋斗故事(19)

□记者 焦磊

跟你上次来又不一样了,目前正在试验的新技术已初见效果了。

再次见到饶阳县农业农村局技术员张铁兵时,他兴奋地开着车带着记者,来到河北新饶农业科技有限公司葡萄生产基地。

顺着入口的通道,走进一个温室大棚,与其他棚室不同,这里的葡萄秧子更翠绿,茎间的地面,踩上去更松软。这个温室棚里铺上了玉米秸秆,不仅使棚内的温湿度变化减小,还可以减少病虫害发生。张铁兵刨开一处土层兴奋地说,如果这项技术能推广,将为果农们节省更多的成本。

这两年,饶阳县加强与科研院所的合作,进行设施葡萄生态绿色发展新技术试验,改良棚室结构和新品种培育,技术又提升了。说起葡萄的种植和管理,不善言辞的张铁兵顿时来了精神。

作为一名党员,不能光想着自己,良心更重要,责任更重要。

记者:您学的专业是苹果种植,怎么跟设施葡萄搭上交道?

张铁兵:没错。早些年,饶阳只有零星的露天葡萄种植,而且经常受气候影响,收益不稳定。尤其是冻害,根本无法抵御。1993年,我刚分配到尹村镇工作的次年,一次倒春寒给当地的露天葡萄带来了致命打击。想起当时果农们受灾后绝望的眼神,至今我还会心痛不已。

那时就想,要连这个问题也解决不了,那还当什么农业技术员!正值县里开始探索设施蔬菜种植,突然一个想法在脑子里冒了出来,如果葡萄也能种进大棚里,不就能增加抗灾能力了?

记者:设施葡萄从无到有,是一个艰难的过程。您遇到了什么困难,又是如何克服的?是什么初心让您全

身心投入和付出?

张铁兵:盖大棚需要钱,我就把父母为我准备结婚的一万元钱取了出来,在自家地里搞起了设施葡萄种植试验,为此还跟对象分了手。当时,没人理解我,甚至还有人说我不是疯了傻了。后来,我想通了,如果试验成功,就能改变传统葡萄种植的致命缺陷,造福家乡父老,再委屈也都不在乎了。

没有经验借鉴,只能靠一点点摸索,确实很辛苦,很累。那时候,我每天起早贪黑往棚里钻,观察葡萄长势,改变温湿度变化减小,记录葡萄的生长规律,忙起来吃饭喝水都顾不上。

三年后,葡萄棚终于结出了硕果,我也摸索出了葡萄设施种植的经验。人们听说了,都来跟我学种大棚,葡萄大棚就像雨后春笋那样,噌噌冒了出来。到如今,在全县推广,我们饶阳县的设施葡萄种植面积已经有12万亩了,还被评为了全国最大的设施葡萄生产基地。

设施葡萄遍地结果,我也跟着有了点小名气。曾经有企业抛来橄榄枝,开出20多万年薪附加一套住房的条件,让我去就职。诱惑确实不小,可我不能去呀,我是在农村长大的,农村就是我的根,我离不开父老乡亲,大伙儿也需要我。

更重要的是,咱是一名党员,不能光想着自己,良心更重要,责任更重要。能带着大家种好葡萄,增收致富奔小康,就是我的责任和初心。

百姓信任我,我就得尽心尽力为他们站好岗、服好务。

记者:26年如一日,您走遍了饶阳县的190多个村庄,为果农们送技术,帮果农们排忧解难,有过伤痛,甚至累倒在大棚,是什么支撑您一路走来,无怨无悔?

张铁兵:设施葡萄面积越来越大,但由于不懂种植技术,果农们最终还是赔多赚少。20多年来,我摸索



近日,在河北新饶农业科技有限公司,张铁兵(右)和工作人员观察葡萄新品种长势。记者 焦磊 通讯员 崔佳栋摄

出了多膜覆盖保温技术,带叶休眠、化学破眠、水肥一体化等新技术。为了让果农们尽快掌握这些种植技术,我每天骑着自行车入村转圈,还把电话留果农们。老百姓有了问题,无论什么时间,只要给我打电话,我都给大家讲解。

有时候,电话里说不清,我就上门指导。可以说,每年有300多天,我不是在棚室里,就是在去棚室的路上。越是雨雪天气,越要走出去,这是大棚葡萄最危险的时候。

2016年冬天,我去王同岳乡指导设施葡萄受冻后管理,自行车一滑,摔倒在路边,右手腕被摔骨折,疼的我直冒冷汗,但一想到果农们还等着我,我忍着痛坚持了7个村。那一年,受灾果农的葡萄按时上市,几乎没有受损失,你说我这点伤,是不是值了?

曾经,妻子总是心疼地埋怨我,电话里能说清的事,有必要非得去一趟吗?我对她说:老百姓就指着这些葡萄过日子呢,不去看看不放心啊!

记者:有事找张老师,已经是饶阳葡萄种植户的口头语,他们已经把你看作最信任的人。您怎么看待群众对您的这个评价?

张铁兵:从我心里来讲,群众的信任,是我获得的最高荣誉。既然百姓信任我,我就得尽心尽力为他们站好岗、服好务。

记得第一次组织葡萄种植户集中培训,是在大尹村镇高村。当时是夏天,我和20多个果农们挤在一间四五十平方米的屋子里,连电扇都没有,屋里热得像蒸笼。可两个多小时,大家没一个聊天、抽烟的,拿着本在那儿认真地听,仔细地记。至今,想到大伙儿迫切求知的神情,还是十分感动。

只要真心付出,老百姓就会掏心窝子感谢你。每年到了葡萄收获的季节,我就不敢去棚里了,老乡们总会用葡萄将我的车筐里塞得满满的,有的甚至想凑钱给我买电车,让我非常感动,我总是认真地给大伙儿指导是我的工作,大伙儿挣个钱不容易,以后别提这个事了!

如今,靠着葡萄种植,上万名贫困户摘掉了穷帽子,过上了富裕的生活。这是对我最好的奖赏。但作为一名农业技术人员,我却不能满足,如何进一步降低葡萄种植成本,提高葡萄品质,力争葡萄产业成为饶阳生态致富产业,是我不懈奋斗的目标。

惟其勇毅笃行,方显英雄本色

的信心、与中国合作的热望。中国依然是世界最大的增长机遇所在。麦肯锡全球管理合伙人凯文·斯奈德如是说。

道义:应该有以天下为己任的担当精神

当人类满怀希望踏入新世纪,很多人或未曾料到前途丛生的荆棘。国际秩序和规则遭受冲击,零和思维和霸凌行径大行其道。与此同时,持续的海湾僵局、下行的世界经济增速以及袭击欧洲的一波又一波热浪,提醒着人类和平发展事业面临的新威胁、新挑战。联合国前秘书长潘基文深感忧虑:从20世纪末到21世纪初,国际社会的合作变得愈发紧密,而就在这样一个当口,却出现一系列大的变化。

人类社会又站在新的十字路口,如何抉择,考验胆识与气魄。

中国的判断是:人类的命运从没有像今天这样紧密相联,各国的利益从没有像今天这样深度融合。和平、发展、合作、共赢的时代潮流不可阻挡。

中国的作为是:始终高举和平、发展、合作、共赢的旗帜,坚定捍卫多边主义和国际规则,积极推动建设新型国际关系、构建人类命运共同体。

沧海横流,方显本色。这是中国的担当,更是世界的期待。

中法全球治理论坛,德国总理默克尔和欧盟委员会主席容克闻讯而来。这场论坛,

被马克龙总统寄予共同定义国际新秩序的厚望。论坛上,习近平主席鲜明指出国际社会所面临的治理赤字、信任赤字、和平赤字、发展赤字四大挑战,并提出破解这四大赤字需要秉持的公正合理、互商互谅、同舟共济、互利共赢四大理念。

各国应该有以天下为己任的担当精神,积极做行动派、不做观望者,共同努力把人类前途命运掌握在自己手中。

两份双边声明,彰显大国责任。中法关于共同维护多边主义、完善全球治理的联合声明,重申尊重国际法和国际关系基本准则,推动构建相互尊重、公平正义、合作共赢的国际关系。

中俄关于加强当代全球战略稳定的联合声明,发出两国推动世界多极化和国际关系民主化的一致声音。

四场多边会议,唱响中国声音。在圣彼得堡国际经济论坛,习近平主席作出判断:当前世界上出现的一些逆全球化动向只不过是全球化潮流中激起的几朵浪花。谈到破解当前全球性问题,他给出可持续发展这把金钥匙。

在这把金钥匙上,习近平主席倡议继续弘扬互信、互利、平等、协商、尊重多样文明、谋求共同发展的上海精神,把上合组织打造成地区合作机制典范。

在亚信社尚别峰会,习近平主席提出建设互敬互信的亚洲、安全稳定的亚洲、发展繁荣的亚洲、开放包容的亚洲、合作创新的亚洲等五个亚洲理念,引领区域合作的理念和方向。

发展进入历史最好时期,更多的京津科技成果、产业项目和公共服务向河北转移和延伸。京津冀协同发展的成效,既体现在经济社会发展成果上,也写在人民群众的脸上。

看病少折腾,北京专家在河北出诊,河北医生在北京培训,三地医疗卫生真正进入共享时代。

目前,我省与京津合作医疗机构达到400余家,全省90%以上的二级及以上公立综合医疗机构和20%以上的乡镇卫生院已纳入跨省异地就医直接结算系统。截至2018年底,我省参保人在北京、天津就医住院直接结算分别为12.92万、3.61万人次。持有京津冀社保卡的北京居民在河北燕达医院就医可以直接刷卡结算,享受北京市医保政策待遇。

就近上好学,三地基础教育深度融合,让孩子在家门口就能上好学校成为可能。

近年来,我省与京津高水平中小学开展

在二十国集团大阪峰会,习近平主席洞观天下:古往今来,人类从闭塞走向开放,从隔绝走向融合是不可阻挡的时代潮流。我们要以更大的开放拥抱发展机遇,以更好的合作谋求互利共赢,引导经济全球化朝正确方向发展。峰会期间,中国、法国、联合国举行气候变化问题小范围会议,继续以实际行动支持全球应对气候变化进程。

联通世界,打造开放型世界经济,联动各方,维护世界和平稳定和公平正义。法国前总理拉法兰指出,中国已在一流大国行列中找到了自己的位置,它思考着自己的责任,也在勇于担当自己的责任。

始终站在历史和道义的正确一边。对大小不同、地域不同、文化不同国家的尊重,同样体现出中国的谦谦君子之风。

对于两个国家的评价,不能只看面积。我们两国相似的民族性格和共同的精神追求,使得我们相知相亲。习近平主席的这番话令阿尔贝二世亲王深受感动。

人类只有肤色语言之别,文明只有姹紫嫣红之别,但绝无高低优劣之分。习近平主席的文明观,给韩国亚洲研究所所长伊曼纽尔·帕斯特莱克留下深刻印象:他提出了超越西方后启蒙时代的价值观和方法体系以及具有普遍性的人类经验。

做国际社会的建设者而不是破坏者,做架桥者而不是挖沟者。今年6月,澳大利亚智库经济与和平研究所发表《2019年全球和平指数》报告,在领导力方面,全世界人民对中国的信心超过对美国的信心。

为人民谋幸福,为民族谋复兴,为世界谋大同。习近平主席一路掌舵领航,中国特色大国外交不忘初心,与世界携手前行。

新华社北京8月2日电

(上接第一版)

此前,在习近平主席和普京总统共同见证下,华为公司与俄罗斯最大移动运营商之一MTS签署了5G项目合作伙伴协议。中方愿同各国分享包括5G技术在内的最新科研成果,共同培育新的核心竞争力。习近平主席在圣彼得堡国际经济论坛上的表态,被国际媒体频繁引用。

真心交朋友,恒心促合作。当一些人幻想以让中国与世界经济脱钩的方式遏制中国的发展进步,中国始终坚持开放合作,始终奉行互利共赢,与世界的合作越来越深入、越来越紧密。

这是一组令人印象深刻的数字:39位外方领导人,150个国家,92个国际组织,6000多位外宾,多达283项的务实成果清单,总额超过640亿美元的项目合作协议。在北京召开的第二届一带一路国际合作高峰论坛,再次见证了东方魅力。德国电视一台感叹:通常只有联合国才能召集这么多领导人。

共建一带一路,顺应经济全球化的历史潮流,顺应全球治理体系变革的时代要求,顺应各国人民过上更好日子的强烈愿望。习近平主席一语道出中国倡议走向世界、深入人心、广受拥护的原因。热恩别科夫总统向习近平主席提出建议,希望成立两国间高级别联合工作组,负责一带一路项目对接和落实。印度尼西亚总统佐科向习近平主席表示,印尼愿同中方共建一带一路,希望成立一带一路专项基金。

最意味深长的是一些西方国家态度的变化。

中意签署关于共同推进一带一路建设的谅解备忘录,意大利成为七国集团中第一个签署这一合作文件的国家;中法签署第三

(上接第一版)

轨道上的京津冀,渐行渐近。6月12日,京张高铁(正线)全线铺轨完成,主要服务于2022年北京冬奥会崇礼赛区的崇礼铁路(正线)也已完成铺轨,年底将与京张高铁同步开通运营。此外,大张高铁也于6月20日全面完成钢轨铺设作业,为年底顺利开通奠定了坚实基础。

携手防治污染,三地共建标本兼治的生态保障机制。

今年以来,我省继续强化区域污染联防联控和生态环境共建共治,推进京津冀生态保护机制创新。蓝天保卫战取得明显成效:今年4月,京津冀大气污染传输通道2+26城市降尘量平均为11.5吨/平方千米,同比下降17.9%。4月,京津冀及周边地区2+26城市平均优良天数比例为65.6%,同比上升11.9个百分点。

产业深度对接,构建更加紧密的产业链、创新链、价值链。

为确保非首都功能转得来、留得住、稳得住,我省从现有园区、开发区中优选部分重点平台,本着与功能定位相适应、与资源环境承载力相匹配、与京津产业转移重点相衔接的原则,确定了以雄安新区集中承载地为核心,京冀曹妃甸协同发展示范区、沧州渤海新区、津冀芦台、汉沽协同发展示范区等5个协同合作平台为重点,4个特色专业平台、33个个性化平台为支撑,功能定位清晰、承接重点突出、布局结构合理的重点承接平台体系。

三大重点领域实现率先突破,离不开体制机制的改革与创新。我省加快破除限制生产要素自由流动和优化配置的各种体制机制障碍,用改革创新的加速度,激发发展的动力和活力。

今年4月,在北京,沧州渤海新区生物医药

产业园,北京协和药厂沧州分厂一期项目进入试生产,预计年底前可生产融入京冀两地基因的国家一类新药双环醇原料药。

该产业园全面落实北京药企异地延伸监管政策,在国内首开生产在河北、监管在北京的跨区域管理体制先河。截至目前,已累计承接京津冀医药产业项目137个,总投资438亿元。

而在京津冀腹地,北京通州、天津武清和河北廊坊的协同发展,正在成为一小片试验田,三地在协同中被简称为“通武廊”。

通武廊的协同,是从人才一体化开始的。目前,三地已发放高层次人才服务绿卡28张,持卡人在通武廊三地间流动,可参照学历、职称等通用标准进行分层级等同互认,享受通武廊三地相应的人才政策。

大胆探索与创新,使协同发展之路越走越宽。随着中期目标任务推进,京津冀协同

跨区域合作办学,中小学共享北京优质教育资源。60所职业学校与京津两市200多家企业开展校企合作。我省高校与17所京津冀组建了9个京津冀地区高校协同创新联盟。

在通武廊地区,京津冀将开展基础教育,同上一堂课,促进三地优质教学资源共建共享。

对纳入推进京津冀协同发展年度重点工作的重要任务和重大项目,我们要确保条件有着落,事事有回应。在不忘初心、牢记使命主题教育中,我省将全面对标对表,抓重点、补短板、强弱项,推动协同发展的各项任务落地见效。省发改委主任党晓龙表示,将牢牢抓住承接北京非首都功能疏解牛鼻子,紧紧围绕落实三区一基地功能定位,以对接京津、服务京津冀为主线,以重大项目建设和重大政策落实为抓手,以改革创新为动力,推动京津冀协同发展不断向深度广度拓展。