

为党育人 为国育才

——以习近平总书记为核心的党中央关心学校思想政治工作纪实

◎新华社记者 王鹏

(上接第一版)
牢记习近平总书记的要求,相关部门接连出台并实施一系列务实举措,不断筑牢办学治校的政治根基,让学校思想政治工作落到实处:

《深化新时代教育评价改革总体方案》充分发挥教育评价的指挥棒作用,引导确立科学的育人目标,确保教育正确发展方向;

成立大中小学思政课一体化建设指导委员会,对大中小学思政课一体化建设进行领导并开展指导、咨询、示范、培训等工作;

《关于加快构建高校思想政治工作体系的意见》《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》等相继印发,推动高校党的建设与高等教育事业发展深度融合;

《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》明确提出,“提高思想政治理论课质量和实效”“举办职业学校思想政治教育课程教师教学能力比赛”……

高质量的思想教育,需要全方位提升思政课建设水平。

习近平总书记指出:“其他各门课都要守好一段渠、种好责任田,使各类课程与思想政治理论课同向同行,形成协同效应。”

《高等学校课程思政建设指导纲要》明确提出,要紧紧抓住教师队伍“主力军”、课程建设“主战场”、课堂教学“主渠道”,深入挖掘各类课程和教学方式中蕴含的思想政治教育资源,让所有高校、所有教师、所有课程都承担好育人责任,把思想政治教育贯穿人才培养体系,将价值塑造、知识传授和能力培养紧密融合,将显性教育和隐性教育相统一,推动构建全员全程全方位育人新格局。

高品质的思想政治教育,离不开高素质的教师队伍。

习近平总书记强调:“要加强师德师风建设,坚持教书和育人相统一,坚持言传和身教相统一,坚持潜心问道和关注社会相统一,坚持学术自由和学术规范相统一,引导广大教师以德立身、以德立学、以德施教。”

《关于加强和改进新时代师德师风建设的意见》将社会主义核心价值观贯穿师德师风建设全过程;《新时代高等学校思想政治理论课教师队伍建设规定》强调高等学校应当根据全日制在校生总数,严格按照专职思政课教师岗位;2021年中央“特岗计划”重点为乡村学校补充特岗教师,进一步加强思想政治等紧缺薄弱学科教师的补充……

做好新时代学校思想政治工作,也需要创新方式方法。

习近平总书记强调:“推动思想政治理论课改革创新,要不断增强思政课的思理性、理论性和亲和力、针对性。”

今年5月,12个类型、200个公众号入选“首批高校思政类公众号重点建设名单”。这些重点建设的公众号通过打造一批形式新颖、参与广泛的网络思政品牌项目,推出一批通俗易懂、广受欢迎的新媒体产品,以网络思政创新发展推动高校思想政治工作走深走实。

政策精准务实,举措成效显著。马克思主义理论学位点数量持续增加,“大思政课”建设格局不断拓展,思政课教师队伍迅速壮大,“同上一堂思政大课”在全国年轻听众中引发“追剧”效应,课程思政高质量建设全面推进……如今,思政课已从“曲高和寡”走向“润物无声”,

在广大学生中成为有内涵、能“解渴”、合“口味”的“金课”,进一步打牢学生成长成才的科学思想基础。

风正帆扬 奋楫争先——广大师生牢记习近平总书记嘱托,学校思想政治工作不断前进,推动青少年学生更好肩负起民族复兴的时代重任

巍巍井冈山,层峦叠嶂,中国革命的星星之火在此燎原。

6月11日,第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”全国启动仪式在江西井冈山举行,并与上海、深圳、嘉兴、延安、雄安等地联动,串起建党百年历史,弘扬跨越时空的井冈山精神。

习近平总书记曾深刻指出:“思想政治工作从根本上说是做人的工作,必须围绕学生、关照学生、服务学生,不断提高学生思想水平、政治觉悟、道德品质、文化素养,让学生成为德才兼备、全面发展的人才。”

风好正是扬帆时,不待扬鞭自奋蹄。

习近平总书记的殷殷嘱托,在广大师生心中种下了理想信念的种子。学校思想政治工作因事而化、因时而进、因势而新,呈现持续加强改进、不断向上向好的发展态势。

这是更高质量的思政教材——今年秋季学期开学伊始,《习近平新时代中国特色社会主义思想学生读本》在全国各地中小学投入使用。

这是更受欢迎的思政课堂——“七一”前夕举行“传承红色基因,争做时代新人”主题教育启动仪式,“十一”期间举行“我和我的祖国”主题教育系列活动……今年以来,新疆乌鲁木齐第36小学通过一系列特殊节点的特殊活动,让孩

子们潜移默化接受爱国主义教育。这是更加坚定的开拓奋进——西安交通大学校园内的西迁广场,常有师生驻足凝望。

在西安交通大学的思政课上,教师们邀请西迁老教授走进课堂,将“西迁精神”融入思政教育。“西迁精神”的新传人,也不断用实际行动传承和弘扬前辈留下的精神财富。百舸争流千帆竞,乘风破浪正远航。

今天的思政课,在逐步打通专业教育与思政教育紧密融合的“最后一公里”的过程中,从“独奏”变为“合奏”。课程思政的理念形成广泛共识,广大教师开展课程思政建设的意识和能力全面提升,激扬起教育发展的澎湃动力。

就在不久前,党的十九届六中全会通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》中明确指出,“全面贯彻党的教育方针,优先发展教育事业,明确教育的根本任务是立德树人,培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人”。

全会闭幕当晚,一场主题党日活动在上海交通大学马克思主义学院举行。学院马克思主义理论硕士生党支部全体党员在支部书记带领下,学习全会公报,交流认识体会。

点点滴滴播撒阳光,经年累月铸就美好。

在以习近平总书记为核心的党中央的坚强领导下,全国教育战线正乘着新时代的浩荡东风,不断把思政教育工作贯穿教育全过程,引导广大青少年立志扎根人民、奉献国家,成长为堪当民族复兴大任的时代新人,接续书写新的灿烂篇章。

(新华社北京12月1日电)

农村道路如何「走得安全」

◎新华社记者

12月2日是第十个“全国交通安全日”。今年以来,部分农村地区接连发生的交通事故引起社会广泛关注。农村道路是广大农村群众的“幸福路”“致富路”,而“走得安全”“走得好”才是通向幸福和富裕的关键一步。

农村地区交通事故多发、频发

今年以来,黑龙江、安徽、宁夏、甘肃、湖南等地农村地区发生多起道路交通事故,引起社会广泛关注。仅9月4日和5日,黑龙江和安徽两地就接连发生两起重大交通事故,共导致近30人死亡。

9月4日,在国道G229黑龙江七台河市勃利县大四站镇双兴岭路段,一重型半挂牵引车由西向东行驶,与前方同向行驶的四轮拖拉机追尾相撞,造成15人死亡、1人受伤;9月5日,安徽省芜湖市太湖县牛镇镇境内,一辆皮卡车翻车坠入山沟,导致12人死亡、2人受伤。

其中,发生在太湖县牛镇镇境内的事故,死伤者除司机外都是山上茶厂女工,多为中老年人。

8月24日,在河南洛阳市伊川县城关镇龙凤大道,张某无证驾驶无号牌二轮摩托车且未佩戴安全头盔,并在行驶过程中随意调头,与正常行驶的杨某驾驶的小型轿车发生碰撞,造成两车不同程度受损。

据伊川交警大队大队长郭会斐介绍,这种典型事故在农村经常发生。今年1月至10月,全县农村地区共发生交通事故1328起,死亡13人,受伤360人。

设施不齐全、安全意识淡薄背后暴露农村群众出行供给问题
在农村地区,交通事故主要发生在国省道与县乡道路交叉口及路况状况差、交通安全设施不齐全路段;无证驾驶、违法载人、逆向行驶、争道抢行是事故发生的主要原因;农用车、摩托车、电动二轮车、电动三轮车肇事突出。但在这些问题背后,农村群众出行供给问题亟待重视。

以发生在勃利县的交通事故为例。一方面,货车超载和司机疲劳驾驶是发生事故的直接原因;肇事车辆的北斗系统显示,该车前半夜从伊春出发,凌晨4时左右到达事发路段,大部分时间为夜间行驶。

另一方面,农用车违规载人是事故发生的主要原因:事发时拖拉机上载有15人,除1名乘客受伤外,其余14人(含司机)全部死亡。

据了解,当地盛产万寿菊,采摘季节用工量较大。一部分遇难者起早去采摘万寿菊,有人驾驶四轮拖拉机挨家挨户接人,送往附近的采摘地。

近年来,农村群众就近到工厂工地、农场果园茶园、养殖场、种植大户等打工日趋常态化,就地打工遇到的出行难和出行安全问题日益凸显。

今年6月,交通运输部办公厅、农业农村部办公厅发布的关于加强农村地区重点时段群众出行服务保障工作的通知要求,着力解决农村群众出行供给问题。

“疏堵结合”让农村道路“走得安全”

一些基层干部建议,破解农村交通安全问题要“疏堵结合”。既要加大交通安全宣传力度,使农民能知险、懂避险;也要加大打击力度,严查各类严重交通违法行为。此外,针对农村群众农忙季节群体性出行特点,可采取组织班车进行点对点运输等方式增加农村群众出行供给。

近年来,为切实加强农村交通安全管理,黑龙江多地开展交通安全宣传进农村活动,通过“标语”“大喇叭”等形式,不断增强广大农村群众的交通安全意识,同时开展农村地区交通违法行为集中整治行动,在重点路口、重点路段加大巡逻密度,加强对农村地区摩托车、农用车、面包车的管理,严查农村各类严重交通违法行为。

湖北宜昌则针对农村群众安全意识相对薄弱,农村道路特别是支、主路平交路口交通事故频发问题,研发具备“支路主路兼顾、人车智能监测、触发实时预警、声光联动警示、动态语音宣传”的农村平交路口智能警示系统,并衍生开发智能宣传、智能管控设备,在点军区S287省道试点,打造乡村“智慧平安路”。

在12月2日“全国交通安全日”到来之际,安徽安庆市太湖县公安局交通管理大队于11月26日启动“122美丽乡村行”交通安全宣传活动,预计到12月底结束。

太湖县公安局交通管理大队创新道路交通安全宣传教育模式,组织民警辅警编排交通安全宣传作品,深入基层,为广大群众宣讲交通安全知识,在潜移默化中提升交通安全意识。

“近年来农村道路改善明显,但公共交通体系建设相对滞后。”安徽大学农村改革和经济社会发展研究院执行院长张德元说,建议加快推进城乡一体的公共交通体系建设,补齐农村地区公共交通短板。对于季节性因工出行高峰,基层政府除加强监管外,还要与相关企业、种植大户加强沟通协作,增加临时客运服务供给。

(新华社北京12月1日电)

我国明确到2025年 普通话全国普及率达85%

新华社北京12月1日电(记者王鹏)记者从教育部了解到,《关于全面加强新时代语言文字工作的意见》近日公布。意见明确到2025年,普通话在全国普及率达到85%。

意见强调学校作为国家通用语言文字教育基础阵地,要加强学校语言文字工作,全面落实国家通用语言文字作为教育教学基本用语用字的法定要求。意见同时指出,要全面加强民族地区国家通用语言文字教育。

在加强语言文字规范化标准化建设方面,意见明确指出,加强对新词新语、字母词、外语词等的监测研究和规范引导。加强语言文字文明教育,强化对互联网等各类新媒体语言文字使用的规范和管理,坚决遏阻庸俗暴戾网络语言传播,建设健康文明的网络语言环境。

为助力乡村振兴,意见指出,要聚焦民族地区、农村地区,聚焦重点人群,加大国家通用语言文字推广力度,继续推进国家通用语言文字普及攻坚,大幅提高民族地区国家通用语言文字普及程度和农村普通话水平。

意见强调加强国际中文教育和服务。大力提升中文在学术领域的影响力,提倡科研成果中文首发。推动提高中文在国际组织、国际会议的使用地位和使用比例。并提出拓展语言文字国际交流合作。推动中华经典诵读海外传播,打造交流品牌。

教育部、国家语委相关负责人表示,下一步,将深入贯彻意见精神,阐释新时代语言文字事业改革发展的新理念、新思路、新举措,层层压实责任,推动意见制定的目标任务落地见效。

我国科研人员在 DNA 存储领域取得新突破

新华社南京12月1日电(记者陈席元)近日,东南大学师生团队成功将该校校训“止于至善”存入一段DNA序列,实现了DNA存储技术的新突破。相关成果发表在国际学术期刊《科学·进展》上。

据东南大学生物电子学国家重点实验室刘宏教授介绍,大数据时代对更大容量、更快速度的数据存储形式提出了更高要求,DNA存储技术就是将生物DNA分子进行编码,从而在DNA序列上存储信息。

“目前,国外DNA存储技术路线多使用市面上成熟的技术和产品,DNA的合成与测序两个环节是分开的,需要大型仪器设备,操作相对复杂。”刘宏告诉记者,“我们团队立足自主研发,实现了DNA合成与测序环节的一体化,仪器设备也实现了小型化。”刘宏介绍,团队改进传统的化学合

成方法,运用电化学方法,将东南大学校训“止于至善”4个字“翻译”为DNA序列,并存储在电极上,随后又成功读取出来。

“国外主流DNA存储技术路线目前面临的一大障碍就是读取难,动辄要将整个DNA序列读一遍,难以直接从中间某处开始读取。而且操作过程需要液体试剂,其实并不方便。”刘宏表示,该团队将复杂的DNA序列分别固定在不同的电极上,需要读取某段信息,找到对应的电极即可。

下一步,刘宏团队打算彻底摆脱对液体试剂的依赖,研发全固态的DNA存储设备。“DNA存储和量子计算、量子通信都属于前沿技术。我们致力于将电子信息技术与生物技术相融合,未来不仅在数据存储领域,在病毒核酸检测等方面也有可观的应用空间。”刘宏说。

山东黄河三角洲4年修复湿地面积1.88万公顷



山东黄河三角洲国家级自然保护区已列入国际重要湿地名录。近年来,保护区实施黄河三角洲湿地生态系统修复工程,开展退耕还湿、退养还滩,推进河口湿地自然修复和河湖生态联通,有效恢复了湿地功能,提高了生物多样性。

据初步统计,2017年以来,自然保护区修复湿地面积1.88万公顷。图为山东黄河三角洲国家级自然保护区风貌。

(新华社记者郭绪雷摄)

(上接第一版)

综合考虑区位优势、自然条件、产业基础因素,坝芒乡以村级合作社牵头,采取土地合作社统一流转、合同合作社统一签订、保险合作社统一缴纳、政策合作社统一兑付等措施整合土地资源,累计投入1686.45万元资金,用于高标准农田建设、水利基础、坝区配套等基础设施建设,流转村民的零碎土地5000余亩发展现代农业,先后建立辣椒种植核心区2个、茄子种植核心区2个,黄瓜、西洋菜、芦笋种植核心区各1个,茄子、黄瓜、辣椒已分别建成千亩蔬菜产业基地。

在规模化种植上,建立乐坪村粮油基地、水城村西洋菜种植基地、水城村茄子种植基地、坝河村黄瓜种植基地、坝河村鲜食玉米种植基地、坝河村辣椒种植基地、栗木村鲜食玉米种植基地、栗木村芦笋种植基地等8个100亩以上蔬菜种植示范基地,基本形成区域内蔬菜单品集约化种植。

这一串串数据,一项项成果,见证了坝芒乡发展特色农业的足迹。如今,该乡特色农业实现了规模化有效转变,特色农业产业呈现出蓬勃发展的良好态势。

特色产业:高科技蔬菜示范园拔地而起

产业基地建起来了,产业规模也上来了,如何进一步推动农业提质

增效?

坝芒乡党委、政府认为,要想壮大产业、促进产业提质增效,必须建立一支适应农业农村现代化发展要求的高素质农民队伍,培养爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民。

“我们把培育一批农民专业合作社、家庭农场、农业企业等新型农业经营主体,作为加快农业提质增效的‘助推器’。”乡长罗先雨说。

近几年来,坝芒乡组织大小培训500余场次,培训农民2万余人次,引导、组织2165人参与蔬菜种植,组建了14个产业合作社,其中9个为蔬菜产业合作社,吸引绿之源、至杰农业、海特农业、惠农兴邦等省内外龙头企业前来投资从事蔬菜种植、加工、销售,产业规模不断壮大。

作为三条江河的发源地,坝芒是全县冷阴烂锈田分布最多的乡镇。这些烂锈田,曾被当地人视为“鸡肋”,但却成了广东西洋菜种植大户吴庆强的“致富田”。

2019年,一个巧合的机遇,吴庆强来到坝芒乡考察,发现这里的气候、土壤等非常适宜种植在粤港澳深受欢迎的西洋菜。

种植规模,打造麻江县千亩西洋菜种植基地。

2020年3月,728亩高科技蔬菜示范园在水城村拔地而起。其中,温室大棚90亩,露天核心试验种植区106亩,露天核心示范种植区532亩。园区具备生产、研发、示范、采摘体验功能为一体,重点进行高科技种子研发,利用自动水肥一体化、无土栽培等先进农业种植技术,引领农业升级转型。

今年以来,高科技蔬菜示范园每天生产销售各类蔬菜50余吨,销往广州、深圳、南宁、重庆等地,带动群众以入股分红或务工的方式实现增收致富。

拓销路:冷凉蔬菜实现“西菜东送”
西洋菜直销重庆、芥菜直销广西、圣女果直销重庆……

“每隔两天就要发近一万公斤到广州去,晚上都在加班收菜。”水城村村支书罗彬彬说话の間隙,不时有村民将一筐筐新摘下的芥菜送来。

自村里蔬菜采收以来,罗彬彬忙得不可开交,帮村民收菜、给蔬菜做冷藏、东奔西走联系客户。

罗彬彬,既是水城村村支书,也是村里的蔬菜经纪人。近年来,他通过畅通蔬菜销售渠道,带动水城村蔬菜种植规模从零星发展到2000余亩,种植户达200余户。

近几年来,坝芒乡通过组织各种

为他们引荐蔬菜销售企业,以政策奖励形式鼓励自行销售。同时,积极引进外省蔬菜种植大户落户,依托其成熟的栽种技术和稳定的销售渠道,蔬菜畅销省内外多地。

“我们始终将农民作为产业主体,注重新型农村职业经纪人培育,从育苗技术到产出销售,帮助农户打消关键环节的顾虑,引导农民参与蔬菜产业种植。”坝芒乡副乡长陈勇说。

最近,正是坝河村芥菜、红菜薹、白菜的丰收季,预计将给村里带来近30万元的收入。

“今年栽种的红菜薹都是从广东引进的新品种,防病能力强、品质好,订单早就排满了,价格还比市场上同类蔬菜高。”早在红菜薹下种之前,坝河村的蔬菜经纪人罗先华就与广东的客商签订了订单。

今年,坝河村共签订了1095亩蔬菜种植订单,近300余户农户预计户均增收万元。

到目前,坝芒乡共与省内外20余家蔬菜中介商建立长期购销诚信联络网,培育本土蔬菜经纪人14名。

这些经纪人,一头连接着农户,一头连接着市场。今年以来,经纪人充分发挥中介的作用,穿针引线发展订单蔬菜种植6000多亩,主要销往广东、广西、贵阳、都匀、凯里等地,产值达2961万元,坝芒高山冷凉蔬菜真正实现了“西菜东送”。