

在第五个“中国农民丰收节”到来之际

习近平向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚慰问

强调扎实推进乡村振兴 推动实现农村更富裕生活更幸福乡村更美丽

新华社北京9月22日电 在第五个“中国农民丰收节”到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央,向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日的祝贺和诚挚的慰问。

习近平指出,今年,我们克服去年北方罕见秋雨秋汛、冬小麦大面积晚播、局地发生新冠肺炎疫情影响,应对南方局部严重高温干旱挑战,实现夏粮、早稻增产,粮食生产有望再获丰收。

习近平强调,各级党委和政府要深入贯彻党中央关于“三农”工作的大政方针和决策部署,强化粮食安全保障,稳住农业基本盘,巩固拓展好脱贫攻坚成

果,扎实推进乡村振兴,推动实现农村更富裕、生活更幸福、乡村更美丽。全国广大农民要积极投身加快农业农村现代化的实践,让日子越过越红火、生活更上一层楼!

许勤在哈尔滨五常市调研时强调

全力夺取农业大丰收 坚决当好国家粮食安全压舱石

本报22日讯(记者曹忠义 李国玉)22日,在第五个“中国农民丰收节”即将到来之际,省委书记、省人大常委会主任许勤到哈尔滨五常市调研秋收生产和疫情防控等工作,代表省委省政府向全省广大农民致以节日的祝福,与全省人民共同分享丰收的喜悦。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,落实“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的重要要求,统筹疫情防控和秋收生产,全力夺取农业大丰收,坚决当好国家粮食安全“压舱石”,争做全国农业现代化建设排头兵。

五常市安家镇兴业村大吉祥屯水稻机械收割现场满目金黄、稻香四溢,一派丰收景象。许勤走进稻田,手抚沉甸甸的稻穗,与合作社负责人细算增产、增收账。听闻水稻产量每亩可增产50斤时,

许勤高兴地说,今年庄稼长势喜人,农业丰收在望,各地要抢农时、争进度,发挥合作社组织作用,调动人机力量,提高作业效率,一体抓好粮食收储销,确保颗粒归仓,用黑龙江农业的大丰收喜迎党的二十大胜利召开。

五常市乔府大院农业股份有限公司是一家稻米全产业链国家重点龙头企业,秉持“为食者造福、为耕者谋利”的经营理念,“乔府大院”已成为五常大米领军品牌。在观看黑龙江“非凡十年”农业成就图片展、参观稻米文化馆时,许勤对曾荣获全国农业劳动模范、全国十佳农民称号的公司党委书记、董事长乔文忠说,五常大米是全国闻名的大米品牌,一定要加大宣传、开发和保护力度,顺应消费升级趋势,建立可追溯的质量监管系统,探索订制式的供需对接模式,打造线

上线下结合的市场营销平台,提升产品品质,强化品牌监管,靠质量取胜、靠信誉制胜,以优质拓展市场,满足消费升级需要,让“五常大米”品牌成为优质的标志,让绿色龙江的“黑土优品”享誉全球。

调研过程中,许勤强调,农业是安天下、稳民心的战略产业。我省是农业大省和粮食主产区,肩负着维护国家粮食安全的重大政治责任。各地各部门各级领导干部要始终牢记习近平总书记“中国粮食、中国饭碗”的殷切嘱托,多措并举保护好利用好黑土地,扎实推进种业科技创新,加大高标准农田建设力度,巩固提升粮食综合产能,不断强化粮食安全保障。要实施现代农业振兴计划,大力发展科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业,推进农业与科技、数字、生物经济融合发展,促进农业绿色化转型,构

建全产业链农产品质量标准体系,着力打造“黑土优品”品牌,提升“粮头食尾”“农头工尾”产业链层级,争做农业现代化建设排头兵。要实施乡村振兴战略,加强农村基础设施建设,因地制宜发展乡村产业,创新利益联结和收益分配机制,深化农村人居环境整治,发挥村党支部的战斗堡垒作用,用党的建设引领乡村振兴、农业发展、农民增收,推动实现农村更富裕、生活更幸福、乡村更美丽,让农民的日子越过越红火。要统筹疫情防控和秋收生产,实行精细化管理,加强返乡人员管理,严防人员跨区域流动、农机跨区域作业等带来的输入传播风险,切实做到防疫抗疫不放松、秋收生产不延误。

李海海,哈尔滨市市长张起翔及省直有关部门负责同志参加调研。

省政协召开十二届第112次党组(扩大)会议 黄建盛主持并讲话

本报22日讯(记者郭铭华)22日下午,省政协召开十二届第112次党组(扩大)会议,传达学习全国政协关于黑龙江省政协贯彻落实中央政协工作会议精神进展情况“回头看”调研报告和政协委员联系界别群众案例调研报告、全国政协领导同志批示,省委书记许勤在全省安全稳定暨疫情防控工作会议上的讲话精神。省政协主席、党组书记黄建盛主持会议并讲话。

省政协副主席、党组副书记陈海波,省政协副主席、党组成员袁云凌、郝会龙、刘睦终、韩立华、曲敏,秘书长、党组成员夏华出席会议。省政协副主席赵雨森、庞达、迟子建列席会议。

会议指出,按照全国政协党组安排部署,全国政协调研组于4月中旬至6月中旬,对我省开展贯彻落实中央政协工作会议精神进展情况“回头看”调研,形成了总调

研报告和案例调研报告,对我省深入贯彻落实习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想,扎实推进中央政协工作会议精神贯彻落实,全省政协事业展现出新面貌新气象给予充分肯定,对我省三级政协组织和广大政协委员联系界别群众、服务人民群众的有益探索给予积极评价。

会议要求,省政协要在省委的坚强领导下,坚持党的全面领导,加强制度和队伍

建设,强化理论武装和思想政治引领,推动建言资政和凝聚共识双向发力,促进人民政协事业高质量发展,助推龙江全面振兴全方位振兴。

会议强调,要认真贯彻落实全省安全稳定暨疫情防控工作电视电话会议精神,提高政治站位,压实落靠责任,推动安全稳定和疫情防控各项任务落地见效,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

哈工程 厚植创新型人才培养沃土

□谷雪 本报记者 赵一诺

“加入这个团队,是你一生中距离世界冠军最近的一次。”这是哈尔滨工程大学E唯协会指导教师李海波在每年招纳新成员的开场白。2001年至今,E唯协会引导超1万名学生走上科创道路,培养顶尖优秀学员500余人。其中,这里走出了“蛟龙号”潜航员陈云襄、带领团队打破北美高校20年垄断国际水下机器人大赛世界冠军的“中国队长”周翰文……

近日,哈工程获批国家级创新创业教育实践基地建设单位。

“课”“训”结合 培育创新的“金种子”

E唯协会成立之初,只有两间60平方米的屋子和一些简单设备,为了鼓励学生创新,学校腾出21号楼的地下一层和地上一层共980平方米、十几个房间建成E唯协会的“大本营”,平均每年超过500名大一新生在这里接受科创入门辅导。

在哈工程,科创基地不止21号楼,校园中的启航活动中心,是一座近5000平

方米的创立方·大学生创客工场,拥有意识普及区、创客培养区、产品研发区、创业苗圃区、创业街区和创业咖啡厅“五区一厅”的递进式大学生创新创业实践训练平台。这座“创客殿堂”,将一批批带着梦想和勇气的青年大学生引来,让一粒粒创新的“种子”落地生根,在创业中焕发灿烂的青春光彩。

“初听创新很难,但只要老师引导得当,学生就能一步步实现理想。”哈工程团委副书记赵宁波说,学校构建了“创意、创新、创业”融合的全价值链创新创业成长模式,坚持教育与实训相结合,通过课堂教学让学生了解创新创业基本知识,通过第二课堂锻炼学生的动手实践能力,针对不同学生群体形成分层分类的创新创业训练计划项目资助体系,让学生放开手脚搞创新,激活创新基因、创业兴趣。

以赛促学 让创新人才破土发芽

在哈工程,几乎每位本科毕业生在校期间最少会参加一项科创竞赛。学校的科创活动从单一的品牌竞赛发展为科

创节,从“一院一品”发展到“一院一节”,据统计,哈工程每年举办创新创业论坛讲座200余场,服务超1万人次,组织校级竞赛30余项,累计1.6万人次参与。

由“飞思卡尔”创新团队承办的“极速挑战”智能汽车赛,以小小的纸桥能承受上百公斤重量而“走红”的航建赛事,已发展为该校“一院一节”品牌活动;作为信息学院的特色活动,“研究生电子设计大赛”和“全国大学生电子设计大赛”两大赛事把更多学子的梦想照进了现实;被称为哈工程创新社团的“爱马仕”,E唯协会的赛事充满了挑战,会员们要闯过无人机、水下潜器、陆地平衡车、水面五人艇、四轴飞行器大赛关卡后,才能获得水下机器人大赛的“入场券”。

多年来,哈工程以赛引创,以赛助创。为鼓励学生参加国际国内顶尖科创赛事,该校在国内率先实施学生休学创业、“免修不免试”等激励政策,将学生参与情况及成果纳入学生保研、奖学金、学

分、荣誉等。

与此同时,参加竞赛的获奖者都会更深刻地体会到学校贴心的创业服务:为每一位入围决赛的青年大学生参赛选手配备创业指导专家,一对一进行辅导,帮助评估创业项目的落地成熟度,分析创办公司后可能会遇到的各种问题,一项项务实的举措将更加坚定创业者们的信心。

全方位保障 让“双创”梦开花结果

近年来,哈工程整合各方资源,全力打造“一场一园一院”大学生创新创业生态圈。“一场”即创立方·大学生创客工场,这里有创新成果展,有创业理论培训,还有研发经费、实验室环境、基本通用设备支持,是连接创新创业教育教学和创新创业企业孵化之间的关键环节和主要平台。

(下转第二版)

新时代改革强军的伟大实践

党中央和习主席领导指挥深化国防和军队改革综述

详见第四版

领航中国

建设天蓝地绿水清的美丽家园

党的十八大以来推进生态文明建设述评

详见第七版

喜迎第五个“中国农民丰收节”

龙江大地果实累累

已收获逾千万亩

割晒水稻作业现场。 陈芮 孟庆文摄

本报21日讯(记者周静 李天池)春种一粒粟,秋收万颗子。第五个中国农民丰收节到来之际,全省各地作物陆续进入收获期,黑土地上硕果累累,一些农户已组织抢收。农情调度显示,截至9月21日,全省农作物已收获1020.8万亩,其中粮食作物已收获712.5万亩。

黑河市爱辉区古城现代农机专业合作社今年种植了4000亩大豆,负责人闫化军告诉记者:“大豆长势非常不错,眼瞅着快要‘收秋’了。合作社4台大型机械联合收割机已经整修完毕,‘十一’前后就开始收啦,五六天就能完活。”说到收成,他笑着说:“去年我们收了600多吨,今年风调雨顺,加上我们这大半年更为精细的管理,初步估算能收700多吨。”

在哈尔滨东官现代农机专业合作社的玉米地里,玉米秆又壮又密,玉米棒子沉甸甸的。合作社负责人付海维介绍,今年合作社种植玉米面积2.7万亩,初步预测每亩平均产量在2000斤左右,“妥妥的丰收年!我们准备10月5日开始收获,16台收割机半个月就能收完。”丰收节这天,合作社要组织社员到地里观摩,学习科学种田方法和如何使用大型农机设备,过个充实的丰收节!

在绥化市安达市红旗泡水库附近一片金黄的稻田里,黑龙江宏宇宏图米业有限公司的刘宏亮显得有些兴奋,“如果不看田埂,你能看出我这水稻是种在盐碱地里吗?今年我种了2000亩,看这长势丰收稳了,过几天就要开镰收割了。”他进一步解释:“这块地pH值达到9.0,我今年种的是省农科院耕作栽培研究所选育的耐盐碱水稻‘龙稻21’,现在看这个品种真像他们说的,耐盐碱、抗倒伏、分蘖能力强。”

“‘龙稻21’作为具有很强食味性的优质粳稻品种,在盐碱地种植展现出较强的耐盐碱能力和丰产性,从目前长势来看每穗粒数能达到120粒,预计产量将达到500公斤。”国家耐盐碱水稻技术创新中心东北中心主任、省农业科学院副院长来永才信心满满。

省农业农村厅农机处负责人介绍,目前全省各地农机检修与培训接近尾声,为机械化秋收、秋整地做好了准备。丰收节前,全省已检修大中型拖拉机及配套农具、联合收割机等秋收机具共计201.70万台,培训农机管理和农机驾驶操作等农机使用和技术人员12.4万人次。全省大中型联合收获机19.5万台已检修完毕,待收获期适宜,即可投入作业。指导各地充分利用农机调度指挥平台及各类媒体作用,及时发布农机供求信息,搞好农机作业调配,确保有机可调,有机可用。

省农业农村厅要求,要按照“以机为主、人机结合”的收获方式,坚持先大豆后水稻再玉米、先早熟作物后晚熟作物、先经济作物后大田作物、先早熟品种后晚熟品种、先种子田后一般作物、先岗川地后低洼地的原则全力抢收快收,确保实现应收尽收、颗粒归仓。

黑土优品 PREMIUM

龙江奏响丰收曲

详见第三版

身份证补换领省内“跨所通办”

本报讯(记者米娜)21日记者从省公安厅获悉,按照全省机关“跨所通办”。无论补领、换领居民身份证群众户籍在哪儿,都可以在经常居住地所属派出所就近办理,最大限度地节约群众的办证成本,缩短换证时限。

9月30日前,全省范围内将全面推广居民身份证补、换领业务“跨所通办”。无论补领、换领居民身份证群众户籍在哪儿,都可以在经常居住地所属派出所就近办理,最大限度地节约群众的办证成本,缩短换证时限。