镇赉:"五个加强"提升领导班子和干部队伍能力

优化配备,增强领导班子整体功能,着力建强高素质专业 化干部队伍。

加强领导班子优化配备。树牢重基层、重实绩鲜明导 向,聚焦县域高质量发展需要,去年以来,调整干部14 批次264人,其中6名在乡村振兴、巡视巡察等重点工作 一线表现突出的干部提拔为部门主要领导, 统筹《规划纲 要》、巡视整改和领导班子建设需求,配备35岁左右正职 3名,为县住建局、商务局等9个行业部门配备9名具有专 业背景或专业经历的干部,提拔使用和交流培养女干部25 名,领导班子和干部队伍结构进一步优化。积极对接引进 3名省农科院专家到镇赉县挂职,择优选派2名干部到浙 江海宁经济部门挂职,干部队伍抓产业发展、抓项目招引 能力明显增强。

加强公务员平时考核联系点建设。延展公务员平时考 核"一定两晒三评四考"工作机制和平时考核流程"14步 工作法"工作经验,出台《镇赉县领导干部和公务员贯通

本报讯(白组宣)去年以来,镇赉县坚持科学统筹和 考核工作办法(试行)》,打造流程、机制等5个贯通体系,实 现工作成效、工作责任等5个捆绑,提升队伍凝聚力。

> 加强年轻干部选育管用实效。持续推进优秀年轻干部 培育"七优"计划,动态储备优秀年轻干部100人。结合 干部队伍专业化建设需要,重点筛选交通、旅游、教育等 领域年轻干部45名,进一步充实高素质专业化干部源头 储备。实行"墩苗提能"行动,着眼拓思路、长才干,择 优推荐3名优秀年轻干部到省直、市直部门挂职锻炼,推 荐9名优秀副乡(科)级年轻干部参与市级轮训。强化实岗 历练,抽调80余名优秀年轻干部参与县委巡察、项目招 商、抗洪抢险等专项工作。树牢有备有用、可备可用鲜明 导向,择优提拔使用素质高、业务精、能担当的优秀年轻 干部9人。

> 加强干部教育培训。突出把习近平新时代中国特色社 会主义思想作为党员干部学习教育的首课主课必修课,实 施"6+N"主题教育培训行动,统筹推进党员干部教育培训 "铸魂赋能"工程,充分运用"云端课堂""理论课堂""实践课

堂"三大课堂铸魂固本,举办乡(科)级领导干部学习贯彻党 的二十大精神集中轮训班8期,培训干部585人次,全力推 动乡(科)级领导班子和领导干部坚定拥护"两个确立"、坚 决做到"两个维护",切实把思想和行动统一到党中央决策 和省委、市委、县委部署要求上来。

加强干部监督管理。常态化开展新提拔和新任职干部 勤政廉政集体谈话,引导各级党员干部把讲政治从外部要 求转化为内在自觉。加大"一把手"监督力度,开展"一 把手"任中审计和离任审计,对5名"一把手"下发书面 提醒函,及时咬耳扯袖。对提拔、调任、职级晋升等154 名干部及时公示,畅通"12380"举报平台,做到24小时 接听受理。健全完善领导班子和领导干部、基层党组织和 党员"两个预警办法",对领导班子和领导干部贯彻落实 不力、工作作风不实等方面问题进行亮灯亮牌预警。去年 以来,对20名领导干部、45名党员、7名非党员干部下发 预警通报,有力推动了干部谋实招、求实效、强作风、真

以斑斓色彩绘就和美乡村幸福画卷

-记通榆年画、农民画画家郭丽华

●王晓驰 文/摄

厅里,一幅幅主题鲜明的年画作品依墙 头、农闲时用画笔,经过几年的艰苦磨 而立, 艳丽的色彩勾勒着生态和谐, 优 炼, 她的作品得到越来越多的关注。 美的线条展现着人文魅力,其中20余幅 佳作出自通榆年画、农民画画家郭丽华 党的十九大、庆祝建国六十八周年"吉

52岁的郭丽华从小受父辈影响热爱 绘画,后师从吉林省民间艺术家马丛瑞 学习绘画技艺, 学画期间又得到了获全 国年画银牌奖的安学贵、个人创作年画 幅数创吉林省之最的刘佩珩等画家指 导。"在创作农民画的过程中,从选题到 设计草图,再到上色完成,通常需要30 天, 我几乎整天都待在画室。"郭丽华 委、县政府多措并举, 为其传承和创新 说。虽经年累月的操劳,但她的热情却 发展提供了保障。2021年,通榆县成立 从未消退。

瞻榆镇新胜村是郭丽华的家乡,她 感,在绘画主题、手法等方面进行探 索,一分耕耘一分收获,郭丽华的作品 屡获殊荣。1993年,作品《蒲公英》入 60余幅通榆年画作品在省展中获奖,6 选"纪念毛泽东同志诞辰一百周年"全 国现代民间绘画画乡作品邀请展; 1997 华等艺术家参与了通榆特色文创产品开 年,受邀参加白城市农民画展并举办个 发,并与县电商中心合作展示销售。更 人画展,展出农民画作品30余幅。

走进通榆县艺术创作中心的年画展 没有放弃对绘画的热爱,农忙时用锄 2017年,作品《鹤乡秋韵》入选"喜迎 林省首届农民画精品展暨通榆年画回顾 展; 2021年, 作品《送温暖》入选全省 "廉洁吉林"书画展;2022年,四幅组画 《那年春、夏、秋、冬》获第二届吉林民间文 艺奖;2023年,作品《鹤乡秋色》入围全国 农民技能大赛决赛,并被省民协推荐为中 国民间文艺山花奖初评作品。

随着通榆年画繁荣发展,通榆县 了年画艺术传承发展研究中心; 2022 年,通榆县又出台了聘用地域特色优秀 凭借丰富的农村生活经验获取了不少灵 文艺人才的特殊政策,成立了通榆县文 艺创作中心,并聘请谷学忠等老艺术家 定期对学员进行指导。近几年, 先后有 幅作品被推荐至国家级展览展出,郭丽 值得一提的是,2023年中国担任联合国 "孩子出生以后,生活的负担与琐碎 安理会轮值主席期间,向成员国常驻代 增多,如果没有丈夫的支持,我可能就 表赠送了《鹤乡风情》系列年画和有机 放弃绘画了。"因为有坚强后盾,郭丽华 藜麦,郭丽华参与了该系列年画的创作。

丽华还有一位农民徒弟李雪,经过几年的 学习现在已经能够熟练地拿起专业画笔 作画,目前正在为参加省展准备作品。

通榆年画的创作骨干团队现在拥有

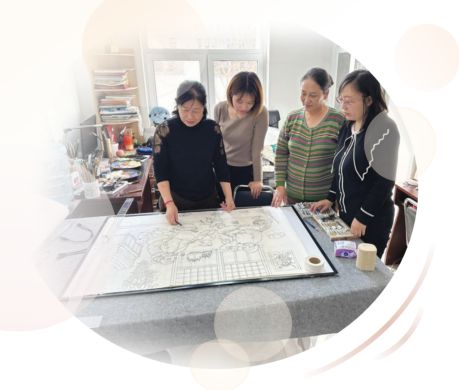
40余人,其中有6名美术教师是郭丽华的

秉持助推通榆文化事业发展的初 心,以传播通榆年画为己任,一支画 笔, 耕耘半生, 在传承发展通榆年画、 农民画的道路上施展才华并无怨无悔, 郭丽华如是也。

徒弟,她们利用假期时间创作的《杏福花

开》《冬捕》等众多作品获得多项殊荣。郭

图为郭丽华 (左一) 在画室指导学



本报讯(潘婷 陈宝林)通榆县就业服务局与山东省 天力盈宏鞋业有限公司通力协作,2月18日,通过"点对点、 一站式"免费直通车返岗复工服务,将满载28名务工人员 的车辆顺利从通榆县发出前往山东省东营市,此举拉开了 通榆县2024年"点对点"有组织劳务输出工作的序幕。

近日,山东、浙江、福建等地部分工厂陆续开工,为 解决农民工近期出行难、出行贵问题,该局立足早谋划、 早宣传、早启动、早返岗,精心组织"点对点、一站式" 有组织劳务输出免费直通车,为外出务工人员提供出家 门、上车门、进厂门服务,将稳就业促增收惠民生工作落 到实处,进一步促进了通榆县农村劳动力尤其是脱贫人口

点对点"劳务输出服务 温暖务工人员返岗路

高质量充分就业,助力乡村振兴。

纸抽和《就业创业政策汇编》《外出务工人员维权手册》《中 组织劳务输出返岗复工服务,帮助更多务工人员尽快尽早 华人民共和国劳动法》等法律法规及安全返岗温馨提示。

通榆县就业服务局相关负责人表示,他们抓住节后务 坚成果,全方位推动通榆就业工作再上新台阶。

工人员集中返岗复工"黄金期",持续强化与劳务输出 同时,该局还为务工人员提供了关爱礼包,包括毛巾、 地、输入地劳务对接和劳务协作,全面开展"点对点"有 返岗务工就业增收,稳定省外务工规模,持续巩固脱贫攻

我国垃圾分类的方法

(一)可回收物:主要包 括废纸、塑料、玻璃、金属 和布料五大类。废纸:主要 包括报纸、期刊、图书、各 种包装纸、办公用纸、广告 纸、纸盒等等, 但是要注意 纸巾和厕纸由于水溶性太强 不可回收。塑料: 主要包括 各种塑料袋、塑料包装物、 一次性塑料餐盒和餐具、牙 刷、杯子、矿泉水瓶、牙膏 皮等。玻璃: 主要包括各种 玻璃瓶、碎玻璃片、镜子、 灯泡等。布料: 主要包括废 弃衣服、桌布、洗脸巾、书 包、鞋等。金属物: 主要包 括易拉罐、罐头盒等。

(二)厨余垃圾:包括剩 菜剩饭、骨头、菜根菜叶、

果皮等食品类废物, 经生物技术就地处理堆 肥,每吨可生产0.3吨有机肥料。

(三)有害垃圾:包括废电池、废日光灯 管、废水银温度计、过期药品等。这些垃圾 需要特殊安全处理。

(四)其他垃圾:包括除上述几类垃圾之 外的砖瓦陶瓷、渣土、卫生间废纸、纸巾等 难以回收的废弃物,采取卫生填埋可有效减 少对地下水、地表水、土壤及空气的污染。

推进垃圾分类

让种业创新跑

现代种业发展一线观察

●新华社记者 于文静

近日公布的中央一号文件提出,优化农业科技创新战略布局,支 研人员与全球同事通力合作,成果将惠及中国和世界。 持重大创新平台建设。加快推进种业振兴行动,完善联合研发和应用 协作机制,加大种源关键核心技术攻关,加快选育推广生产急需的自

现代育种什么样?如何让种业创新跑出"加速度"?记者就此进行 品种人选农业农村部2023年国家农作物优良品种推广目录。

好品种助力干亿斤粮食产能提升

立春节气前后,正是为春耕备种的关键时节。

在陕西杨凌,中国中化旗下先正达集团中国杨凌技术中心格外 繁忙。实验室里,科研人员正在对一板板玉米样品提取DNA,开展分 子检测。在自动化温室,玉米取样、移栽、授粉工作有条不紊地进行。

"正如炒菜需要好的食材、炊具和烹饪技术,育种也需要有好的 种质资源、科技创新平台和育种技术。"杨凌技术中心科研人员对记 镜",可以精准预测育种材料是否具备想要的性状。

"杨凌技术中心采用双单倍体工厂化生产平台、高通量分子检测 倍以上。"先正达集团首席执行官洛文杰说,在中国的先正达集团科 "迭代"能力,超过国内行业2至3代/年的平均水平。

杨凌中心是种质创新和新品种一体化研发平台,建设投资约 3.45亿元,自2019年成立以来,有力支撑了新品种开发。2023年先 正达集团中国的玉米、水稻、大豆等121个品种通过国家审定,14个

亿斤粮食产能提升行动,坚持稳面积、增单产两手发力,紧紧扭住种 对记者说。 子和耕地两个要害。今年粮食生产的一个关键是大面积单产提升,聚 焦粮油生产重点县,整建制推进主导品种、主推技术、主力机型。

新技术探路智能育种4.0时代

传统的育种,需要观察性状的田间表现,不断筛选、组合。在杨凌 中心,创新成为一种相对可控、可预期的过程。育种家戴上"基因眼

这个"基因眼镜"就是分子检测。在高通量检测平台,借助分子标 记技术,科研人员可以快速准确地从数十万乃至数百万材料中筛选

杨大勇会见 吉林省投资集团总经理刘红

苗)2月20日,市长杨大勇会见 多领域、更深层次携手共进。 吉林省投资集团总经理刘红一行。

于最好的发展时期,资源优势鲜 明,前景十分广阔,希望进一步 加强沟通交流, 白城将以最大的 在座。

本报讯 (记者李政孚 冯苗 热情、最好的服务推动双方在更

刘红介绍企业基本情况后表 杨大勇对刘红一行的到来表 示,将发挥省属企业优势,拓展 示欢迎,并详细介绍了白城新能 发展方向,与白城进行深度合 源、农牧产品和特色旅游三大资 作,帮助争取和谋划项目,助力 源优势。他指出, 白城现在正处 白城创新转型, 促进双方共同发 展,实现互利共赢。

市政府副市长黄秀清会见时

制造业积蓄更多新

民生话题

眼下, 传统制造业面临不少困难, 但新技术、新业态、新模式正在由消费 端向生产端转化, 中国制造业的新动能 正在积蓄

从数据上看, 工业企业利润恢复速 度加快,对制造业高质量发展形成有力 支撑。2023年1月份至11月份,全国 规模以上工业企业实现利润总额约7万 亿元,同比下降4.4%,降幅较2023年 初明显收窄。利润数据持续改善, 企业 投资的积极性也在增强。2023年1月份 至11月份,高技术产业投资同比增长 10.5%, 连续38个月保持两位数增长, 其中航空、航天器及设备制造业, 医疗 仪器设备及仪器仪表制造业投资分别增 长 16.2%、14.8%。

新旧动能转换之际难免存在阵痛, 但随着新动能不断孕育壮大,中国经济 将迎来更大生机和活力。大力推进现代 化产业体系建设,就要以科技创新推动 产业创新,不断塑造发展新动能新优势。

加快传统产业转型升级。"老树发 新枝、长新芽",本身就是新动能,传 统产业依然是制造业的主干。近期,工 信部等八部门联合印发指导意见,将瞄 准高端化、智能化、绿色化、融合化4 个主攻方向发力, 加快推进制造业转型 升级。进一步做好这项工作, 要把握好 "一低一高"两件事。"一低"是传统产

业转型升级的基础要夯实。加快从反向模仿到正向设计的转变。 支持企业聚焦基础零部件、元器件、材料、软件、工艺和产业技 术等薄弱领域,其中一个重点是将各类生产工艺通过设计基础软 件的方式提炼凝聚下来, 从根本上强化传统制造业的基础支撑体 系。"一高"是以更高的标准牵引产业的升级迭代。要聚焦消费 升级需求和薄弱环节,增加高端产品供给,加快产品迭代升级, 全面提升产品质量,推动供给和需求良性互动。要用先进的技 术、能耗、排放等标准体系倒逼质量提升、产品升级, 真正打造 一批具有国际竞争力的"中国制造"品牌。

加力发展战略性新兴产业。2010年,国务院出台有关决定,将 节能环保、新一代信息技术、生物、高端装备制造、新能源、新材料 新能源汽车七大产业作为战略性新兴产业。如今,七大战略性新兴 产业加快发展,内涵不断扩大、行业不断细分、产业增加值占国内 生产总值的比重不断提升,逐渐成为制造业的生力军。进一步发展 战略性新兴产业,关键在于营造良好的产业生态,完善适应高质量 发展需要的体制机制和配套政策体系,创新管理方式,优化政府服 务,及时修订和完善有利于战略性新兴产业高质量发展的相关制 度。要促进要素资源优化配置,加快技术要素市场发展,培育数据 要素市场,推动创业投资,健全人才保障机制。形成上下游企业协 同发展的良好态势,推动创新链产业链资金链人才链深度融合。

有序布局未来产业。未来产业是由重大科技创新推动、当前处 于萌芽或产业化初期的新兴产业,将来有望形成一批支柱型产业。 现在不少地方已经着手布局未来产业,包括量子信息、脑科学与类 脑智能、深地深海、可控核聚变及核技术应用、低成本碳捕集利用 与封存、智能仿生与超材料等。这些产业虽然现在规模还较小,但 代表着科技创新前沿,拥有巨大的想象空间。培育未来产业,涉及 基础研究的创新突破,需要政府与市场的协同合作。要加大基础研 究投入,深化前沿基础理论研究和颠覆性技术攻关,加快应用场景 孵化和新技术落地,鼓励未来产业领域创新创业,加强制度性保 护,引导各方力量参与未来产业的培育发展。 (据《经济日报》)

"如果说传统育种是大海捞鱼,那么我们正在实现定向撒网,既 快又准。"杨凌技术中心性状整合中心负责人杨炳鹏说。

在2022年农业农村部公布的国家种业阵型企业中,先正达集团 中国、北大荒垦丰等32家优势企业入围,聚焦玉米、大豆、棉花、油 菜、薯类等重要作物,构建"补短板"企业阵型。

"近年来,创新平台建设、校企合作有很大提升。"西北农林科技 大学玉米育种专家薛吉全说,双方通过种质资源的联合测配,筛选优 良的组合,并把已经审定的品种放到企业高通量测试网络体系中,进 一步评价丰产性、适应性和商业化开发价值。

当前,发达国家正迈向以生物技术和信息技术为基础的智能育 种4.0时代,我国育种行业处在由杂交育种2.0阶段向分子育种3.0 阶段的过渡期。现代育种平台的建设应用,正推动我国种业加快实现 跨越式发展。

同发力助推种业振兴

"昨天还是短袖,今天就换上羽绒服了。海南、杨凌往返出差 很多,育种需要合适的温度,我们是追春天的人。相信种业发展也 稳产增产根本出路是科技。我国明确2024年扎实推进新一轮千 一定会迎来春天。"先正达集团中国种业事业部战略负责人张晓强

种业振兴, 完善联合研发和应用协作机制是关键。

张晓强介绍, 围绕品种研发、选育、扩繁、推广, 一方面加快 构筑核心环节的自主研发创新能力;另一方面,与研发机构建立紧 密合作机制,将实验室中的科研成果进行有效识别、筛选和转化,

最终推向市场。 杨凌农业高新技术产业示范区管委会副主任马江涛表示,已引 进培育百余家种业企业人区发展,构建起以市场为导向、大学为支 撑、企业为主体、园区为平台的种业创新体系。今后将持续加强创新

攻关、要素集聚、培优扶强、示范推广。 "近年来,农业领域很多科技专项都是按照科企合作等模式进行 和生物育种性状快速整合等领先技术,玉米育种比传统育种提速2.5 出所需基因。在生物育种性状快速整合平台,每年可实现4至5代的 的。下一步,需要多方共同努力,推动中国种业加快迈向4.0阶段。" 西北农林科技大学副校长房玉林说。 (据新华社)