湖南日报・新湖南客户端3月18日 讯(记者 颜石敦 通讯员 邓和明 欧阳瑞 青)3月17日,农业银行嘉禾县支行,向该 县禾仓香优质水稻种植专业合作社发放 200万元贷款,用于春耕备耕。

今年,禾仓香合作社计划种植水稻 6000余亩,购买优质稻种、化肥等需要大 笔资金。农业银行嘉禾县支行主动和合作 社负责人郑小兵对接,帮他渡过难关。

这是嘉禾开展金融"暖春行动"的暖

为保障农户春耕备耕资金需求,人民银

湖南日报・新湖南客户端3月18日 讯(记者 李夏涛 通讯员 周晓鹏 潘晋 怡)连日来,溆浦县低庄镇严家坡村村民 周军丰忙着整理田地。在村委会协助下, 他流转村里所有因外出务工、耕作条件差 等原因抛荒的40亩田地,已全部翻耕完 毕,计划种植优质水稻。

溆浦是农业大县、全省粮食生产先进 县。去年12月,省委巡视组巡视溆浦时发 现存在耕地抛荒问题。溆浦县委、县政府 高度重视,迅速开展耕地抛荒集中整治行 动,摸排清理出耕地抛荒面积1123亩。

该县打出整治耕地抛荒"组合拳",先

92%

湖南日报·新湖南客户端3月18日讯 (记者 曾玉玺 通讯员 黄宇琪)连日来的 阴雨天气,对春耕播种育秧造成了影响。双 峰县洪山殿镇贤才果蔬合作社育的秧苗却 很"争气",在秧盘里长势喜人。

3月17日,该合作社负责人曾贤才 介绍,控温控湿的环境,可降低早春湿 冷天气烂种烂秧风险。通过密室催芽、 温棚出芽集中育秧,待秧盘齐苗成秧

贷款已发放

嘉禾春耕备耕"暖春行动"很暖心

行嘉禾县支行积极组织开展金融"暖春行 动",各银行机构早行动、快对接,主动走进田 间地头,了解农户信贷需求、宣传信贷政策。

一年之计在于春。为了不延误农时, 嘉禾县各银行机构设立春耕备耕贷款绿 色通道,推出"粮食贷""烤烟贷""农贷通" 等信贷产品。成立惠农信贷小组,加快贷 款审批流程,提高放贷效率,尽快将信贷 资金发放到农户手中。

广发镇大村村水稻种植大户李鹏承 包了600多亩水田,今年他还准备做土地 整理项目,改造农田基础设施,巩固粮食 根基,扩展果树种植,急需周转资金。邮储 银行嘉禾县支行走访中了解情况后,立即 为他办理了30万元"农贷通"授信业务。

龙潭镇霞塘村村民王牛仔今年流转 240亩土地种植烤烟,前期已投入30万元 用于土地流转、购置机械设备等。眼下正 是烟苗移栽关键时期,王牛仔急需资金购 买农药化肥及支付工人工资。王牛仔向嘉 禾县农商行求援,2天后30万元"烤烟贷" 打入了他的账户。

据介绍,截至目前,嘉禾县已发放各 类春耕备耕贷款3.3亿元。

播种面积落实

溆浦打出整治耕地抛荒"组合拳"

后出台相关方案和措施,并将耕地抛荒整 治工作纳入县政府督查、绩效考核内容,对 耕地抛荒做到早发现、早制止、严查处。春 节前后,该县安排专门队伍,对所有乡镇开 展耕地抛荒整治动态巡查,摸清抛荒原因, 建立台账,明确整改措施、时限和责任人。

同时,因地制宜,分类施策。自3月5日 起,溆浦在全县组织开展为期2个月的春耕 备耕活动,坚持"宜水稻则水稻,宜旱粮则旱 粮"整改原则,对耕种条件较好的抛荒地,引 导承包农户采取代耕代种、集中流转、托管 服务等形式,翻耕复种到位。对耕种条件较 差的山区抛荒地以及水冲沙压抛荒地,由当 地村委会和乡镇出资,请人代耕复种到位。

溆浦还创新市场化参与路径,引导企 业带头治理抛荒耕地。水东镇政府主动对 接溆浦爱德帮旱稻种植农民专业合作社, 由合作社统一流转该镇高明溪村 450 亩 抛荒耕地,统一技术指导,统一机械化生 产,种植高山旱稻。葛竹坪镇山背村有抛 荒耕地43亩、基本农田种植金银花310 亩,该镇引导湖南雪峰山旅游公司复耕复 种水稻,用流转土地和保底订单收购方 式,恢复水稻生产350亩。

截至目前,溆浦已落实粮食播种面积

发芽率保春耕

双峰育秧进"工厂"秧苗长势喜人

即可用于栽插,每棚供秧能力可达50

走进贤才果蔬合作社育秧密室,春意 暖暖。秧盘层层叠放在泡沫板上,通过保 持恒温恒湿的生长环境,种子经过48至 72小时催芽,即可转至大棚出苗,出芽快 速高效,发芽率可达92%。

在育秧密室旁,整齐排列着6个钢架 温棚组成的"育秧工厂"。记者看到,一个 个育秧盘摆放在苗床上,秧苗已出芽,盘 底铺满营养基质土,8层苗床自动作业, 保证所有秧苗拥有相同的生长条件,得到

曾贤才说,已与种粮大户签订2000 亩早稻育供秧订单,基地将采用水稻盘育 秧、播种机播种以提高出芽均匀度,采用 流水线作业进行工厂化育秧,为春耕春播

雷锋家乡30名新兵步入"雷锋旅"

彬)61年前,19岁的雷锋走进部队, 成长为全心全意为人民服务的楷模、 伟大的革命战士;61年后,在雷锋家 乡长沙市望城区,又有30名新兵于 近日踏上奔赴旅顺的列车,走进"雷 锋旅",沿着雷锋足迹前行。

今年全国首次实施春季征兵,根 据上级兵员征集机关安排,"雷锋旅" 特意从雷锋家乡征接优秀青年人伍。 "雷锋旅"发来的征兵信函传开后,引 爆了雷锋家乡应征青年参军激情。 "应征入伍报名人数比往年增加了1 倍,在填写征求分配方向志愿书时, 80%预定新兵志愿到'雷锋旅'当 兵。"望城区人武部部长肖三军介 绍,经层层选拔、考核,最终确定了30

"小时候,常听爷爷讲雷锋的故

事,家人希望我也能像雷锋一样参军 报国。"在队列前,大学生刘海波道出 到"雷锋旅"当兵的原因。

"半个世纪以来,'雷锋旅'官兵 自觉传承雷锋精神、当好雷锋传人, 官兵代表曾3次受到习近平主席亲 切接见。"部队接兵干部高思意说,雷 锋是从望城这块红色土地上走出去 的革命战士,雷锋家乡籍战士有责任 将雷锋精神传承下去。

宁远禁酒

酒

卡

片

成

身

符

"水稻种植 又有了新花样"

湖南日报·新湖南客户端 见习记者 马如兰 通讯员 张为 胡清

一茬茬青葱秧苗扎根泥 土,被撒上石灰的田间如同披 上一层"白霜"。3月18日, 2021年岳阳市水稻集中育秧、 机插机抛秧现场示范会在汩 罗市举行,现场机声隆隆,有 序机抛秧、快速抛秧机、大钵 毯苗育插秧、精量石灰撒施机 在田里奏出"协奏曲"。

中国农业大学教授宋建农带 来的新型水稻移栽方式——水稻 大钵毯状苗技术让人眼前一亮: 既有钵,又有盘,对现有插秧机装 备进行简单改造,就能借助机插 秧的技术达到抛秧的效果。

宋建农边演示边解释,一 个水稻大钵毯苗的秧盘,既能 保证水稻种子播入每个钵孔, 突出水稻钵体苗的栽培技术优 势;又能让秧苗成苗后连成一 体、形成毯状,满足插秧机作业 要求,为早稻争取10至20天的 生育期。能有效解决目前机插 秧过程中存在的伤秧、伤根、返 青活棵缓慢等问题,增产效果 显著,每亩可增产50公斤以上, 增产幅度在10%以上。

通过精量撒施生石灰,可减

少病虫害发生,有效改善土壤酸 性。由湖南龙舟农机最新研发的 精量石灰撒施技术,在示范会上 一展身手。汨罗市农机事务中心 副书记刘浩介绍:"今年我省共 有13个县(市、区)开展石灰撒 施作业补贴试点,汨罗是其中之 一。相比人工,精量撒施生石灰 效果更好,还能避免人工撒施对 农户造成的身体伤害。'

"没想到水稻种植又有了 新花样,特别适合双季稻生 产。"临湘市兆丰农机合作社理 事长张兵驹收获颇丰,"以前我 们种水稻都是老方法、老套路, 今天发现大钵毯苗栽插、有序 机抛和快速机抛等技术,效率 高、返青快,优势明显,回去后 马上尝试推广。"

"日前,岳阳市委、市政府与 各县(市、区)签订粮食生产责任 状,就稳面积、稳产量、提质量以 及压实责任明确了一系列措施, 确保全市早稻播种面积达到234 万亩以上。"岳阳市农业综合技 术推广站站长陈细兵介绍,此次 示范活动针对水稻全程机械化 存在的短板,现场演示集中育 秧、大钵毯苗育插秧、精量石灰 撒施等技术,有助提高水稻生产 全程机械化水平,推动岳阳粮食 生产任务完成。

湖南日报·新湖南客户端 3月18日讯(记者 刘燕娟 通讯员 单明海)"老同学, 对不起了,今天聚会我不能 喝酒,你看这是镇里发的禁 酒令,我可不能违反规定。" 3月17日晚,在宁远县城某 酒店就餐的仁和镇干部贺 平胜把随身携带的禁酒小 卡片拿了出来,聚会的同学 见状也不再劝说。贺平胜感 叹地说,禁酒小卡片真成了 "护身符"。

今年3月初,宁远县升 级禁酒令,在原有规定基 础上,将工作日中餐禁酒 升级为工作日全天禁酒, 明确提出倒查主体责任和 监督责任。为让全县党员 干部将禁酒令铭记于心, 该县两万名公职人员、村 (社区)干部签订了禁酒承 诺书。同时,各单位还把禁 酒令的内容印制在了小卡 片上并标注举报电话,发 放到党员干部和群众手里。

"昨晚喝酒了没有,来测一测。"在该县 舜陵街道办事处,纪工委工作人员手持酒 精测试仪对早上上班的干部逐一检测。该 街道纪工委书记唐志先说,早上不仅能够 检测出干部是否饮早酒,还能检测出是否 饮隔夜酒,让干部不再心存侥幸。

为让最严禁酒令"带电生威",县纪委 监委组成6个督查组,采取事前不发通知、 不打招呼、不定时、不定对象的方式对各部 门、乡镇、街道开展专项督查,着力发现违 规饮酒问题线索。通过开展全方位、多角度 监督,让违规饮酒现象无处遁形。

基础材料、核心技术、基础 工艺,新突破将孕育哪些新机 遇?数字工厂、云上生态、智慧 供应链,新模式将催生怎样新

刚刚公布的"十四五"规划 和 2035年远景目标纲要对加 强产业基础能力建设、提升产 业链供应链现代化水平、推动 制造业优化升级等进行部署。 未来五年,中国制造将迎来哪 些新变迁?

加快升级 强化"底盘"支撑

中国制造加快升级,练好"基本功"尤为 重要。

"实施产业基础再造工程,加快补齐基础 零部件及元器件、基础软件、基础材料、基础 工艺和产业技术基础等瓶颈短板",未来五 年,加强产业基础能力建设放在关键位置。

"必不可少,至关重要。"TCL董事长李 东生用此概括基础能力在制造业中的作用, "以电子制造为例,半导体功率器件是我们所 需的主要器件,包括新能源汽车在内的很多 产业都会涉及。"他说,TCL科技组建了半导 体业务部门,计划在半导体功率器件方面扩 大产能、提高技术,争取率先突破。

半导体材料、电容电阻、传感器……当 前,基础元器件渗透至各个角落。基础材料、 基础工艺、基础软件等等,同样支撑着中国制 造的"底盘"。

"基础领域如果做不好,产业链供应链现 代化难以实现。"北京理工大学党委书记赵长 禄认为,夯实基础,也意味着增强产业链的抗 风险能力和竞争力。

在重点领域布局一批国家制造业创新中 心,优化区域产业链布局,引导产业链关键环 节留在国内……围绕补链强链,我国提出一 系列举措。

工信部部长肖亚庆说,2021年,工信部将 全面系统梳理我国制造业发展状况,形成重点 攻关清单名录,开展重点产业链供应链安全监 测评估,并将发挥科技重大专项的带动作用, 实施挂图作战、"揭榜挂帅"等制度,提升我国 在全球产业链供应链中的地位和竞争力。



在卓郎新疆智能机械有限公司的智能工厂车间内,工人在生产线上作业。

新华社发

筑新支柱 创新核心技术

技术的落脚点在产业,产业链与 构筑。 创新链紧密关联。"十四五"规划和 2035年远景目标纲要提出,战略性新 兴产业增加值占GDP比重超过17%。

我国经济发展已转向高质量发展 阶段,阶段的转换要求产业价值链不 断攀升。战略性新兴产业占比提升的 背后,是创新的集成与应用,是新动能 的持续培育,更是产业体系新支柱的

聚焦新一代信息技术、生物技术、 新能源、新材料、高端装备、新能源汽 车、绿色环保以及航空航天、海洋装备 等战略性新兴产业,我国正加快关键 核心技术创新应用的步伐。

抓住数字化机遇培育新优势,是 构筑产业体系新支柱的另一维度。

覆盖各地区、各行业的工业互联网网 络基础设施将初步建成,工信部将在 10个重点行业打造30个5G全连接工 厂,同时加快中小企业数字化升级。

"未来五年,大企业带动、中小企 业协同的模式将发挥更多作用。"百度 董事长李彦宏认为,平台企业将发挥 技术优势、开放数据资源,带动生态链 记者从工信部了解到,到2023年, 上的中小企业智能升级。

降本减负 助企"专精特新"

上,保持制造业比重基本稳定,要鼓励 资源要素向制造业聚集。

从巩固拓展减税降费成果到推动 股权投资、债券融资等向制造业倾斜, 聚焦制造业降本减负,我国做出部署。

直采数据、直达现场、直接作 业,国网杭州市富阳区供电公司推 出"网上电网",为制造业企业提升 办电效率;开设"企业微课"、智能化 培训,多地中小企业主管部门向中

把发展经济着力点放在实体经济 小微企业、创业团队开放资源…… 做好服务制造业的"加法",一系列 举措正在展开。

"下一步,我们将围绕'政策、环 境、服务'三个领域,聚焦'融资、权益 保护'两个重点,紧盯'中小企业专业 化能力和水平提升'一个目标。"肖亚 庆特别提出,中央财政将在"十四五" 时期安排100亿元以上奖补资金,重 点支持专精特新"小巨人"企业高质量

"头部投资机构也要深度赋能。" 高瓴资本合伙人李良说,高瓴对硬科 技、前沿技术的投资占比几乎为整个 投资布局的80%,未来将加大对核心技 术和关键材料的投入。

工信部总工程师田玉龙表示, 工信部将通过3至5年时间,培育 10万家省级"专精特新"企业,加快 形成制造业领域大中小企业创新协 同、产能共享、供应链互通的产业生 态。

打通"瓶颈" 技工迎来"涨薪"

当前,我国高技能人才紧缺,企业"技工荒"现象 严峻,如何破解这一难题?不久前公布的"十四五"规 划和2035年远景目标纲要从多个篇章、不同方面"发 力",为技能劳动者体面工作、尊严生活"保驾护航"

规划和目标纲要有两个突出特点,中国职业技 术教育学会副会长陈李翔分析说,一是对技能人才 的待遇、培育和队伍建设要求做出系统而清晰的安 排,二是把技能人才培养和产业发展直接联系起 来,增强人才有效供给。

建设制造强国,需要众多"大国工匠"作为支 撑。最新数据显示,我国技能人才已超过2亿人,占 就业总量的26%。然而,高技能人才仅有5000万人, 占技能人才总量的28%,与德国、日本等制造强国 相比,仍有差距。差距从何而来,又该如何缩小?

为了切实缩小差距,增强技能岗位吸引力,不 仅规划和目标纲要明确将技能人才列为增收重点 群体之一,要求畅通"技能等级认定渠道""提高技 能型人才待遇水平和社会地位";人力资源和社会 保障部也迅速行动,日前印发的《技能人才薪酬分 配指引》,带来了第一波"涨薪"利好。

陈李翔认为,提高技工薪资、打通职业发展"瓶 颈"等具体举措能够产生双重效应:既能为技能工 人发展提供机制保障、解决关注痛点,也有助于加

深老百姓对技能工作的认同。 职业教育是技能人才培养的重要抓手。"实施 知识更新工程、技能提升行动""健全终身技能培训 制度""稳步发展职业本科教育""实现职业技术教 育与普通教育双向互认、纵向流动"……规划和目 标纲要为加快培养高素质技能人才,进一步加大技

能人才供给做出"精心"安排。 作为我国人才队伍的重要组成部分,技能人才 在构建新发展格局中的作用日益凸显。未来五年, 随着国家经济社会发展、更多政策落到实处以及产 教进一步融合,还有更多变化值得期待。"中国技能 人才,尤其是高技能人才将迎来黄金发展期。"陈李 (综合新华社北京3月18日电)



11月23日,工人在黄骅市一家运输专用车企 业罐体焊接车间工作。 新华社发