革 中 央 111 政

为了从"吃得饱"向"吃得好"的转变

九三学社海南省社员科技助农小记

本报记者 陈启杰

一夜春雨,吹响了春耕的号角。2月 18日上午,在海南省海口市龙泉镇新联 村泥泞不平的田埂上, 九三学社海南省农 业科学院支社社员唐清杰和镇上农业科技 人员、村民聚拢到育苗田边一起查看种苗 生长情况,为春耕春播做准备。

眼前种苗一片葱绿,长势喜人。唐清 杰小心翼翼地在田里放下机器,仔细观察 土壤酸碱度。"PH 值是 5.85,种苗生长良 好。插秧时,每穴5~6根苗,每穴苗与苗 的间距不能少于16厘米,有利于减少病虫 害发生。"他再三叮嘱。据悉,田地育的是 省农业科学院粮食作物所选育的富硒香米 和富硒红米种苗。去年,两款稻米为当地 村民增收将近1万多元,产品供不应求。

"今年,我村统一对村里100亩的稻田和 撂荒田进行复耕,准备种香米70亩、红米30 亩。"新联村党支部书记庄永优在旁高兴地说 道。据他介绍,自从去年尝到种植优质高产 的稻米甜头后,村民种田的干劲更足了。村 里还成立了村集体经济实体,充分利用千年 灌溉古渠——素有"海南都江堰"之称的岩塘 坡、亭塘坡水利工程,引来冷泉滋养"味美、 芳香、营养足"的新联新米。"我相信在好水、 好土、科学技术的助力下,新联新米前景一定 好更加美好"庄永优充满信心。

随着生活水平的不断提高,人们对稻米 的品质追求越来越高, 质优高产的大米价格 水涨船高。为促进传统水稻升级换代提质增 效,海南省农业科学院粮食作物研究所一直

以助力乡村振兴为已任, 在全省推广选育包 括香稻、黑糯稻和红米稻的特种稻种子。并 多次组织专家深入田间地头对村民开展集中 培训, 发放技术资料, 对水稻病虫害防治给

不误农时,不负春光。九三学社海南农 业科学院支社的专家们活跃在广袤的琼崖大 地上,指导着当地农民备耕备种。当天,九 三学社省农科院支社植保专家赵志祥博士一 行,在临高县临城镇头星村南瓜种植基地, 手把手教种植户和技术工人防治田间白粉 病。"在用药上,建议在发病初期,喷洒 15%三唑酮可湿性粉剂 1500 倍液或多硫悬 浮剂500-600倍液……"说得详细,听得 仔细。来自附近的头星村、抱瑞村的种植

户、农民和技术工人纷纷说,科技人员的技 术指导比春雨还珍贵。

在屯昌县美兰村,农户陈垂周等村民的 秧苗长势浓密。科技人员韩义胜指导说,水 稻喜氮,但不宜过多施用,尿素也不能全 用,要搭配适量的磷钾肥料……陈垂周拉着 韩义胜的手一再表示感谢。

一千年前,唐朝宰相韦执谊在永贞革新 失败之后被贬黜崖州任"摄郡事"。他带领当 地百姓开凿岩石,筑坝蓄水,凿渠灌田,建造 了史称"岩塘陂"引水工程。今天,这条水渠 仍浇灌着海口、定安、屯昌等地上万亩良田。

站在一千多年的古渠上,清澈的泉水滋 润着脚下的沃土, 青葱的种苗在春风的抚摸

本报讯 (记者 孙金诚) 民革中央近 日下发《民革中央关于切实做好2022年 参政议政工作的意见》(以下简称《意 见》),该《意见》被称为民革中央2022 年"一号文件"。这是自2016年以来,民 革中央连续七年发布"一号文件"聚焦参

《意见》指出, 民革全党要高举中国 特色社会主义伟大旗帜,深入贯彻中共 十九大和十九届历次全会精神,深刻认 识中国共产党的百年奋斗重大成就和历 史经验,按照民革十三届五中全会部 署,以"履职能力建设年"为抓手,继 "举全党之力抓参政议政"的工 作方针,着重谋划好"一把手工程",不 断提高参政议政工作质量和水平。

为进一步做好2022年参政议政工作, 《意见》从五个方面提出具体要求:要深入 学习贯彻中共十九届六中全会精神;要围 绕中心服务大局扎实开展调查研究;要守 正创新健全完善参政议政工作机制;要唯 才是用打造过硬参政议政人才队伍;要集 智聚力提高反映社情民意信息工作水平。

《意见》还研究统筹了民革中央2022 年重点调研工作,列举了"推动南北区域 经济协调发展,构建共同富裕发展格局" "推动数字经济赋能,引领实体经济创新 发展"等11个重点调研课题。

《九三学社宣传思想工作 指导与实践》手边书出版

本报讯 近日,由九三 学社中央宣传部编著的《九 三学社宣传思想工作指导与 实践》,作为"九三学社机 关工作手边书"系列丛书之

一, 由学苑出版社出版。 该书立足社内工作实际 需要,内容涵盖宣传思想工 作重要遵循原则、指导思 想、法律法规、相关工作制 度规范及实际操作中的具体 规程、经验体会、案例等多个

据悉,该书的组织编撰工 作被九三学社中央列为 2021 年重要工作内容, 九三学社中 央有关领导审定了书稿,副主 席丛斌高度重视编撰工作并做 出具体指导支持。社中央宣传 部有关同志和部分省、市社组 织宣传部门工作人员参与了编

大连市委统战部推出一揽子务实举措

吕东浩) 在加快壮大经济规 模上实现新突破、在扎实推 进共同富裕上实现新突破、 在提高城市治理水平上实现 新突破 …… 去年 11 月举行 的大连市第十三次党代会, 提出以实现振兴发展"十个 新突破"为主要内容的未来 五年奋斗目标。日前,大连 全市统战部长会议召开,全 面部署2022年工作,围绕 以实施"五项工程"助力 "十个新突破"吹响 号",发出"动员令"。

作为切实发挥新时代统 一战线重要法宝作用、推动 统战工作提质增效的一项创 新实践,大连市委统战部围 绕中心、服务大局启动的 "五项工程"包括"聚力引 领工程、助力振兴工程、议 政建言工程、增进和谐工 程、代表人士工程",具体 涉及五大方面,涵盖统一战 线11个工作领域,明确51 项具体举措,条条款款充分

字为先。 其中,聚力引领工程要实 施"三项计划",助力振兴工 程要开展"四项行动", 议政 建言工程的重点是建强队伍、 搭建平台、畅通渠道。在此过 程中,将出台全市统一战线助 力乡村振兴实施方案; 开通 24 小时归国留学人员服务热 线;每年组织100家企业、 10家金融机构开展不少于5 次银企对接活动; 围绕优化营 商环境每年组织不少于10场 建言献策沙龙……

下一步, 市委统战部将充 分发挥统一战线的政治优 势、资源优势、组织优势、 智力优势,把统一战线所长 与中心所在、大局所需紧密 结合起来,按照"干一年、 谋三年、看五年"的标准, 坚持一张蓝图绘到底, 锚定 目标不动摇, 持续推进"五 项工程"落地落实,努力将 其打造成统一战线助力城市 振兴发展的响亮品牌。

放下手机 拥抱生活

本报讯(记者 陈小 艳 王晨霞 通讯员 许刚) "哈哈,你剪的冰墩墩可真 够胖的!""老师,你看我剪 得怎么样?"日前,在民革 青岛市委会、民革崂山区基 层委员会联合举办的"放下 手机 拥抱生活"冬奥主题 公益课堂上,不时传出孩子 们的欢声笑语。来自崂山区 大河东社区的孩子们围坐 在民革党员、崂山区第二 中学教师胡朝杰身边学习

火如荼地进行。 冰墩墩剪纸、冬奥知识 抢答、自我才艺展示、户外集 体活动……30多名中小学生 在民革党员志愿者们的带领

运主题知识竞赛也正在如

下尽情展示自我,拥抱青春。 "冰墩墩的眼圈和鼻子 内作业减少、校外培训压减, 中小学生们的自主时间越来越 多,特别是假期里,孩子们更 容易沉溺于智能手机、网络游 戏等虚拟世界。 "举办公益课堂,就是要

了, 真的好开心! 这对我平时

急躁的性格也算是一种磨练。"

动,既动脑又动手,比待在家

里看手机好多了,下次活动我

还参加。"剪纸课后的心得分

"双减"政策的深入执行,校

享环节,孩子们纷纷说道。

"真的很喜欢这样的活

随着义务教育阶段学生

让孩子们放下手机,走出虚拟 网络, 拥抱真实生活, 感受自 然的美丽,青春的活力。"民 革崂山二支部主委、公益课堂 负责人李华兵介绍道,"这样 的公益课堂这个寒假已经举办 了三期,参加的学生越来越 多。今后,我们将长期举办这 类主题公益课堂, 陪伴孩子们 健康茁壮成长。"

台盟陕西省委会多件提案助力乡村振兴

以创新实现高质量发展

本报讯(记者 路强) 在陕西省政协十二届五次会 议上,台盟陕西省委会提出 的多件提案聚焦乡村振兴, 建议以创新来实现农业、乡 村旅游等的高质量发展。

陕西作为国家确定的首 批低碳农业试点省, 在深入 实施化肥减量化行动、减少 农药使用、推进农膜减量回 收、加快农作物秸秆综合利 用等方面作了大量有效工 作。但依然存在农民发展低 碳农业的主动性不高; 政策 法规不完善,制度约束和激 励不足等问题, 对此台盟陕 西省委会建议,尽快制定出 台有关发展低碳农业的政策 措施,在全省农村全面发展 低碳农业; 加强低碳农业技 术创新;加强宣传教育,提 高农民的低碳意识; 加强低 碳农业技术创新;大力实施 低碳农业产品品牌战略;成 立农业碳基金,推进碳排放

"发展乡村旅游产业能 够为大众旅游、大众消费提 供优质产品,为创造农村就 业、稳定农民增收提供广阔 平台,必然会成为促进乡村 振兴的重要手段之一。"台 盟陕西省委会提出,推动全

海

海

市

交协

小

的

新

省乡村旅游高质量发展,要 重点关注旅游开发资源分布 不够均衡,对接需求不够精 准,发展思路不够清晰等问 题,建议建立乡村旅游发展 协调推进机制,统筹制定 "十四五"乡村旅游发展规 划,以高标准规划引领高质 量发展;通过市场化运作实 现需求供给良性互动, 要紧 紧扭住乡村旅游的供给侧结 构性改革, 实现需求牵引供 给、供给创造需求的动态平 衡,打造乡村旅游品牌,丰 富产品供给;提升乡村旅游 软环境,培养农村居民文明 生活方式, 扶持兼具农村特 色和现代气息的文化服务基 础设施建设,提升农村居民 整体文化素质和文化环境。

"不断深化集体产权制 度改革,为乡村振兴激活了 内生动力。"但目前全省村 级集体经济整体薄弱的问题 仍然突出,对此,台盟陕西 省委会建议,要发展壮大村 级集体经济,提升村级集体 组织治理水平; 实施人才兴 农战略, 增强村级集体组织 治理能力。同时还要完善农 村资产管护机制,确保各类 扶贫资产在乡村振兴过程中 不流失、不闲置、不贬值。

以"二次元平台"著称的哔 哩哔哩视频社区,近日又进行了 一次成功"破圈"。2月14日下 午,民建中央副主席,上海市政 协副主席、民建市委会主委周 汉民和上海市政协常委、对外友 好委员会主任李文辉, 上海市 政协常委、对外友好委员会常 务副主任、上海公共外交协会 副会长祝伟敏以及民建上海市

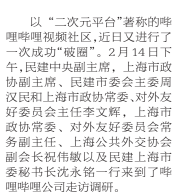
哔哩公司负责人向各位"非典 型性用户"介绍起了B站。哔 哩哔哩是中国年轻世代高度聚 集的综合性视频社区,被用户 称为"B站",内容涵盖生活、 游戏、时尚、知识、音乐等数 千个品类和圈层。

在进一步"上"了B站 后,周汉民认为,哔哩哔哩的 泛知识内容占全站视频总播放 量 45%,提供一站式学习内 容,同时也是国内最大的动画 片和纪录片的出品方之一,可 以说是寓教于乐的大课堂、文 化交流的大平台。"社区目前 93%的视频播放量都来自用户 创作的视频, 月均活跃 UP 主达 270万,月均视频投稿量超过 1000万,为众多创作者搭建平 台,这就是典型的数字经济的 新秀场、促进创新的新动力。"

周汉民如是说道。 正所谓外行看热闹、内行 看门道。高度关注数字经济和 创新发展的周汉民一行,在调 研现场对哔哩哔哩的未来发展 提出三点建议:一是保持正向价 值观引领;可以邀请更多大师级 的专家、学者加入,以文化人、以

德育心。二是坚持创新、激励创新, 众人拾柴火焰高, 可以 开放式地向广大网友征求更多创新建议。

"最后,我想说的是,要追求国际合作新境界。网站在 港澳台地区和海外拥有大量用户, 可以和上海公共外交协会 携手,努力成为公共外交的重要领域和崭新舞台……"听到 周汉民这么一说,现场参与调研的委员们都笑了,哪怕是部 级干部"上"B站也会夹带"私货"啊,这可是明明白白为 上海市公共外交协会代言了。



打开会场的大屏幕, 哔哩

保护与修复工作建言献策。 民盟天津市委会在调研中了 解到,天津市湿地保护的薄弱环 节主要表现在湿地界定与分类不 明确、缺乏统一完善的生态修复 准则及湿地仍然面临退化甚至消 失的威胁等方面。

"如湿地尚未纳入土地利用 分类系统,导致滨海湿地生态修 复领域规范很难与其他各类用地 规范协调统筹,向上难以对接上 级土地修复、保育、整理计划,向 下难以指导各种具体类型的滨海 湿地保护修复工作。"在调研组看 来,由于湿地周边地区人口经济 密度不断上升,生态资源过度开 采利用,导致生态湿地面积逐渐 缩小;水体污染现象严重,湿地功 能逐渐减弱;大面积盐碱土中盐 类浓度偏高直接影响湿地环境和 生态环境的发展平衡。同时,修 复技术方法较为单一。

为此,民盟天津市委会建 价值。

议,制定湿地分类分级标准和生 态修复通用导则。尤其要制定 涵盖生态修复科学理念、生态修 复工程全过程和指导性原则的 规范文件。建立完善湿地生态 环境质量监测评价体系,确定重 点监测点位和监测频率,完善监 测指标,使监测结果对湿地生态 环境评估及修复工作更有参考

"要坚持科技先导,强化理论 支撑和技术保障。加大水质基 准、区域特征、污染物形成机理的基 础研究力度,为因地制宜地开展湿 地内源污染治理提供科学依据。要 组建专家组,为湿地生态修复实践 提供理论支撑和技术保障,形成系 统、科学、可实施的一整套湿地修复 模式。"民盟天津市委会主委高玉葆 告诉记者,湿地修复与保护要双管 齐下,以生态补偿政策为保障,推进 湿地管理信息化建设,实现湿地修 复保护长效管理机制。在他看来, 要在湿地自身恢复的基础上强化人 为辅助保护,尽快达到治理部分污 染湿地的目的。依据湿地自然保护 区"1+4"规划进一步助推周边河湖 水体修复。





2月22日在湖南省湘西土家族苗族自治州拍摄的凤凰古城雪景。日前,受冷空气影响,我国南方地区迎来大范围 雨雪天气,中央气象台2月22日18时发布暴雪蓝色预警。 新华社发(彭彪 摄)

塞上江南亦须量水而行

-宁夏各民主党派组织关注水资源节约集约利用

本报记者 范文杰

"贺兰山下果园成,塞上江南 旧有名。"这是唐代诗人韦蟾《送 卢潘尚书之灵武》中的佳句,描绘 了宁夏平原得黄河之便利而沃野

"但宁夏其实一直是缺水的, 宁夏多年平均降水量仅289毫 米,蒸发量却是降水量的近5倍, 生态保护及作物生长完全依赖于 黄河地表水。"近日,记者整理今 年宁夏政协全会资料,发现多个 民主党派的提案都提到了水资源 节约集约利用。

民进宁夏回族自治区委会在 提交的"关于加快完善水资源节 约集约利用机制的提案"中写道: 宁夏干旱少雨、水资源严重短缺、 生态环境脆弱,还存在着一些制 约水资源节约集约利用的"瓶颈" 问题,如产业发展与水资源配置 不匹配、水权市场培育有待加强、 社会节水意识不强、农业用水效 率整体不高等,在一定程度上制

本报讯(记者 张原 李宁

馨)天津市湿地面积达2956平方

公里,七里海、北大港、团泊湖、大

黄堡四大湿地自然保护区环津城

而布四方,在维持区域生态平衡

中起到重要作用。民盟天津市委

会持续深入调研,对天津市湿地

约了经济社会高质量发展。 提案建议,实施工农业节水

领跑行动,加快现代化生态灌区、 农业高新区、高标准农田和现代 农业设施建设,科学合理开发利 用有限的水资源,持续优化水资 源配置,大力发展节水型生态农 业、涵水型生态林业、保水型生态 牧业,深挖农业节水潜力。大力 推进"中水、洪水、雨水"三水资源 化利用,深入实施"水资源、水生 态、水环境、水灾害"四水同治。 构建"水资源安全、水环境安全、 水生态安全、水工程安全、水制度 体系"五位一体的现代水治理格 局,实现宁夏治水思路战略性转 变。提案还提出,积极培育本地 水科技服务企业,推动节水科技

创新成果转化应用。 "随着我区经济社会快速发 展,近年来地下水开发利用需求 明显增加。与地表水相比,地下 水更新慢,易受污染,而且污染后

民盟天津市委会调研建议

短期内难以恢复。"农工党宁夏回族 自治区委会相关负责人表示,2021 年12月1日《地下水管理条例》正式 施行,"我们提交提案建议自治区水 利、自然资源、生态环境、农业农村等 部门认真贯彻《地下水管理条例》,落 实地下水管理责任,加强协调配合。 推动监测设施和基础数据共享,健全 跨部门、跨区域的地下水资源保护机 制,定期开展地下水资源变化趋势 分析预测和水质应急预警。

"要定期开展地下水环境监测 和环境风险评估。以县为单元,制 定地下水取水总量控制指标和地 下水水位控制指标。划定全区地 下水禁止开采区、限制开采区,试 点征收水资源税,加强地下水节约 利用。"节约集约用水是一个长期工 作,塞上江南亦须量水而行,久久为 功。记者采访到的宁夏民主党派和 委员们均表示, 要继续关注该项工 作开展,努力让宁夏成为真正的塞

民革青岛市委会举办冬奥主题公益课堂

剪纸。隔壁教室,一场奥

特别难剪,我剪坏了好几 次,每次胡老师都鼓励我不 着急慢慢来,最后终于成功