

## 奋进新征程 建功新时代

“奋进新征程 建功新时代”大型主题采访活动启动  
黄坤明出席启动仪式并讲话

新华社北京2月17日电 2月17日,中宣部在中国共产党历史展览馆举行“奋进新征程 建功新时代”大型主题采访活动启动仪式。中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明出席并讲话,强调新闻战线要牢记时代责任、增强使命担当,聚焦宣传阐释习近平新时代中国特色社会主义

本报讯(记者 高菲)2月17日,中宣部以视频连线形式,举行“奋进新征程 建功新时代”大型主题采访活动启动仪式。主会场设在北京的中国共产党历史展览馆,同时在北京冬奥会主媒体中心、上海洋山深水港、青海玉树三江源国家公园和宁夏银川市永宁县闽宁镇设立分会场。自治区党委常委、宣传部部长李金科在闽宁镇分会场出席启动仪式。

“奋进新征程 建功新时代”大型主题采

思想,展示好新时代伟大成就,凝聚起新征程奋进伟力,为党的二十大胜利召开营造浓厚氛围。

黄坤明指出,迎接、宣传、贯彻党的二十大是贯穿全年的重大政治任务。广大新闻工作者要增强政治责任感,满怀深情展现创新理论的真理力量,满怀自豪书写伟大

时代的历史跨越,满怀热忱讴歌伟大人民的团结奋斗,满怀自信讲述伟大中国的精彩故事。要通过广泛深入采访报道,生动展现新时代党的创新理论扎根中国大地、引领时代变革的思想伟力,全面展示新时代的变革性实践、突破性进展、标志性成

果,充分反映中国人民踔厉奋发、笃行不

怠的精神风貌,自信讲述真实、立体、全面的中国,激励人们意气风发地奋进新征程、建功新时代。

中央有关部门和地方党委宣传部负责同志、中央和地方主要新闻单位编辑记者代表在北京主会场和各省区市分会场参加启动仪式。

## 启动仪式在闽宁镇设立分会场

采访活动紧扣迎接宣传贯彻党的二十大这条主线,组织各媒体通过行进式、互动式调研采访,深入报道基层的巨大变化,反映党的十八大以来,在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,各领域的变革性实践、突破性进展、标志性成

果。

闽宁禾美电商扶贫车间负责人徐美佳

作为群众代表,讲述了闽宁镇建档立卡贫困妇女们变身“带货女主播”的故事。她表示,一定牢记习近平总书记对闽宁镇的亲切关怀和殷切嘱托,积极投身乡村振兴,带动更多乡亲们巩固拓展脱贫攻坚成果,走向共同富裕的康庄大道。

按照统一安排,今日起,我区各媒体

将在重要版面时段及新媒体平台开设“奋进新征程 建功新时代”总栏目,组织广大记者编辑发扬“走转改”精神,深入挖掘我区各地推进改革发展的经验举措,全方位、立体化反映“非凡十年”巨大成就和人民群众实实在在的获得感、幸福感、安全感。

学党史 悟思想  
办实事 开新局

## 农科院紧盯地方和企业需求明科研目标

本报讯(记者 张瑛)“希望能在新品种选育,绿色优质高效体系建立上给我们多些指导。”“希望针对各位专家研究领域的不同,固定服务基地,按照枸杞产业的整个生产培育过程,持续开展系统性技术研究。”

“希望科研院所在枸杞深加工上多发力,提高产品附加值,延伸产业链,解决种植效益低的问题。”……

2月16日,在宁夏农林科学院召开的中宁、红寺堡区枸杞产业科技支撑需求对接座谈会上,来自全区的枸杞生产加工企业及相关政府部门各抒己见,畅谈着对科技支撑的需求。

枸杞是我区“九个重点产业”之一,也是4个千亿经济增长目标的重要支柱产业之一。目前,全区枸杞种植面积43万亩,其中2021年新增枸杞种植8万亩,鲜果产量增长15%,综合产值

预计达250亿元。

座谈会聚焦枸杞良种快繁、生态栽培、病虫害监测预警与防控、质量控制与检测、枸杞功效物质开发以及智能装备应用与智慧管理,征集枸杞生产企业科技需求,结合宁夏农林科学院正在实施和即将实施的科技项目,协商确定2022年枸杞产业科技合作目标任务和工作分工。

“目前我们企业存在科技创新水平比较低,枸杞精深加工尚处于产业链的低端,制造能力远大于创造能力等问题。”早康枸杞股份有限公司项目经理蒋文婷提出,希望更多的企业通过与科研院所合作,对产品高端化、智能化需求进行相应的产品改进和优化,不断提升产业创新水平、发挥创新成果市场价值,培育产业链创新的高端发展,“从

而促进枸杞精深加工的整体升级,带动宁夏枸杞健康产业整体实现转型和高端化发展的目标。”

宁夏农林科学院研究员曹有龙向记者介绍,请地方和企业提出需求,由专家服务团队把脉、解决问题,大家共同将枸杞产业推向更高的层次。他表示,2022年,宁夏农科院将围绕枸杞产业发展的关键问题和共性技术瓶颈,组织实施科技研发攻关项目,推进枸杞生产智能化、标准化、规范化、现代化,引领枸杞产业转型升级。同时,推进科技成果转化,加速新品种、新技术、新装备、新模式的推广应用,实现增产2%至3%,增收5%以上;推进枸杞深加工领域新技术、新产品转移转化,实现加工技术转化率提高15%以上。

2月16日,在宁夏农林科学院召开的中宁、红寺堡区枸杞产业科技支撑需求对接座谈会上,来自全区的枸杞生产加工企业及相关政府部门各抒己见,畅谈着对科技支撑的需求。

枸杞是我区“九个重点产业”之一,也是4个

千亿经济增长目标的重要支柱产业之一。目前,

全区枸杞种植面积43万亩,其中2021年新增

枸杞种植8万亩,鲜果产量增长15%,综合产值

预计达250亿元。

座谈会聚焦枸杞良种快繁、生态栽培、病虫害监测预警与防控、质量控制与检测、

枸杞功效物质开发以及智能装备应用与智

慧管理,征集枸杞生产企业科技需求,结合

宁夏农林科学院正在实施和即将实施的

科技项目,协商确定2022年枸杞产业科技

合作目标任务和工作分工。

“目前我们企业存在科技创新水平比较

低,枸杞精深加工尚处于产业链的低端,

制造能力远大于创造能力等问题。”早康

枸杞股份有限公司项目经理蒋文婷提出,

希望更多的企业通过与科研院所合作,

对产品高端化、智能化需求进行相应的产品改进和优化,

不断提升产业创新水平、发挥创新成果

市场价值,培育产业链创新的高端发展,“从

而促进枸杞精深加工的整体升级,带动宁夏

枸杞健康产业整体实现转型和高端化发

展的目标。”

宁夏农林科学院研究员曹有龙向记

者介绍,请地方和企业提出需求,由专家服

务团队把脉、解决问题,大家共同将枸杞产

业推向更高的层次。他表示,2022年,宁

夏农科院将围绕枸杞产业发展的关键问题

和共性技术瓶颈,组织实施科技研发攻关项

目,推进枸杞生产智能化、标准化、规范化、

现代化,引领枸杞产业转型升级。同时,推

进科技成果转化,加速新品种、新技术、新装

备、新模式的推广应用,实现增产2%至3%,

增收5%以上;推进枸杞深加工领域新技术

、新产品转移转化,实现加工技术转化率

提高15%以上。

2月16日,在宁夏农林科学院召开的中宁、

红寺堡区枸杞产业科技支撑需求对接会

上,来自全区的枸杞生产加工企业及相关

政府部门各抒己见,畅谈着对科技支撑的需

求。

枸杞是我区“九个重点产业”之一,也是4个

千亿经济增长目标的重要支柱产业之一。目前,

全区枸杞种植面积43万亩,其中2021年新增

枸杞种植8万亩,鲜果产量增长15%,综合产值

预计达250亿元。

座谈会聚焦枸杞良种快繁、生态栽培、病虫害

监测预警与防控、质量控制与检测、

枸杞功效物质开发以及智能装备应用与智

慧管理,征集枸杞生产企业科技需求,结合

宁夏农林科学院正在实施和即将实施的

科技项目,协商确定2022年枸杞产业科技

合作目标任务和工作分工。

“目前我们企业存在科技创新水平比较

低,枸杞精深加工尚处于产业链的低端,

制造能力远大于创造能力等问题。”早康

枸杞股份有限公司项目经理蒋文婷提出,

希望更多的企业通过与科研院所合作,

对产品高端化、智能化需求进行相应的产品改进和优化,

不断提升产业创新水平、发挥创新成果

市场价值,培育产业链创新的高端发展,“从

而促进枸杞精深加工的整体升级,带动宁夏

枸杞健康产业整体实现转型和高端化发

展的目标。”

宁夏农科院研究员曹有龙向记

者介绍,请地方和企业提出需求,由专家服

务团队把脉、解决问题,大家共同将枸杞产

业推向更高的层次。他表示,2022年,宁

夏农科院将围绕枸杞产业发展的关键问题

和共性技术瓶颈,组织实施科技研发攻关项

目,推进枸杞生产智能化、标准化、规范化、

现代化,引领枸杞产业转型升级。同时,推

进科技成果转化,加速新品种、新技术、新装

备、新模式的推广应用,实现增产2%至3%,

增收5%以上;推进枸杞深加工领域新技术

、新产品转移转化,实现加工技术转化率

提高15%以上。

2月16日,在宁夏农林科学院召开的中宁、

红寺堡区枸杞产业科技支撑需求对接会

上,来自全区的枸杞生产加工企业及相关

政府部门各抒己见,畅谈着对科技支撑的需

求。

枸杞是我区“九个重点产业”之一,也是4个

千亿经济增长目标的重要支柱产业之一。目前,

全区枸杞种植面积43万亩,其中2021年新增

枸杞种植8万亩,鲜果产量增长15%,综合产值

预计达250亿元。

座谈会聚焦枸杞良种快繁、生态栽培、病虫害

监测预警与防控、质量控制与检测、

枸杞功效物质开发以及智能装备应用与智

慧管理,征集枸杞生产企业科技需求,结合

宁夏农林科学院正在实施和即将实施的

科技项目,协商确定2022年枸杞产业科技

合作目标任务和工作分工。

“目前我们企业存在科技创新水平比较

低,枸杞精深加工尚处于产业链的低端,

制造能力远大于创造能力等问题。”早康

枸杞股份有限公司项目经理蒋文婷提出,

希望更多的企业通过与科研院所合作,

对产品高端化、智能化需求进行相应的产品改进和优化,

不断提升产业创新水平、发挥创新成果

市场价值,培育产业链创新的高端发展,“从

而促进枸杞精深加工的整体升级,带动宁夏

枸杞健康产业整体实现转型和高端化发

展的目标。”

宁夏农科院研究员曹有龙向记

者介绍,请地方和企业提出需求,由专家服

务团队把脉、解决问题,大家共同将枸杞产

业推向更高的层次。他表示,2022年,宁

夏农科院将围绕枸杞产业发展的关键问题

和共性技术瓶颈,组织实施科技研发攻关项

目,推进枸杞生产智能化、标准化、规范化、

现代化,引领枸杞产业转型升级。同时,推

进科技成果转化,加速新品种、新技术、新装

备、新模式的推广应用,实现增产2%至3%,

增收5%以上;推进枸杞深加工领域新技术

、新产品转移转化,实现加工技术转化率

提高15%以上。

2月16日,在宁夏农林科学院召开的中宁、

红寺堡区枸杞产业科技支撑需求对接会

上,来自全区的枸杞生产加工企业及相关