



习近平总书记关心科技工作者的故事

新华社北京5月29日电 事业发展,要在创新;创新之道,唯在得人。在党的二十大报告中,习近平总书记强调,必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。亲切的关怀,深切的嘱托,殷切的期望,习近平总书记同科技工作者之间的动人故事,展现的是党中央对科技工作者的诚挚真情,是对建设科技强国的战略擘画。

人才是第一资源
“国家科技创新力的根本源泉在于人”
选种、施肥、测数据……清晨6点,

北京平谷区西樊各庄村,中国农业大学科技小院研究生王雯欣已经在试验田里忙活起来。一年多来,她和同学们协助村里打造了150亩智慧农场。

2023年五四青年节前夕,王雯欣和同学们收到一封特别的回信,落款是“习近平”。总书记在信中说:“得知大家通过学校设立的科技小院,深入田间地头和村屯农家,在服务乡村振兴中解民生、治学问,我很欣慰。”

1983年深冬时节,河北农业大学正定籍大学生收到了时任正定县委书记习近平的来信。信中写道:“虽然‘科技热’的浪潮正在广大农村蓬勃兴起,但是心有余而力不足啊,人才更不足啊!”“农村迫切需要农大学生,农大学生同样也离不开农村。”

中国电科产业基础研究院。刚一抵达,习近平总书记就同研究院的同志们亲切交流起来,这让在场的每位科技工作者都感到很温暖。

40多年前,刚到河北正定工作时,习近平同志在调研中深切感受到,人才稀缺是正定发展的一大短板。

为破解这道难题,习近平同志制定“人才九条”招贤纳士,在一年多的时间里,700多封来信飞抵正定,200多名人才落户古城。

这次在石家庄,习近平总书记又语重心长地对科技工作者说:“科技强国,离不开一个个科技尖兵、科技方阵。”

科技创新靠人才,国家发展靠人才。在福建,流传着一段“点草成金”的佳话。

2021年11月19日,出席第三次“一带一路”建设座谈会时,习近平总书记回忆起20多年前的一件往事。

在福建工作期间,习近平接待了来访的巴布亚新几内亚东高地省省长。“我向他介绍了菌草技术,这位省长一听很感兴趣。我就派《山海情》里的那个林占熺去了。”

林占熺是电视剧《山海情》中一位农技专家的原型,也是菌草技术的开创者。在习近平同志的推动下,菌草技术被列入闽宁对口扶贫协作项目,带动百姓致富。那次会见之后,很快,林占熺远赴南太推广菌草。

下转 A06 版

习近平在中共中央政治局第五次集体学习时强调 加快建设教育强国 为中华民族伟大复兴提供有力支撑

新华社北京5月29日电 中共中央政治局5月29日下午就建设教育强国进行第五次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,教育兴国,教育强则国家强。建设教育强国,是全面建成社会主义现代化强国的战略先导,是实现高水平科技自立自强的关键支撑,是促进全体人民共同富裕的有效途径,是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。要全面贯彻党的教育方针,坚持以人民为中心发展教育,主动超前布局、有力应对变局、奋力开拓新局,加快推进教育现代化,以教育之厚植人民幸福之本,以教育之强夯实国家富强之基,为全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑。

建议。中央政治局的同志认真听取了讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,党的十八大以来,党中央坚持把教育作为国之大计、党之大计,作出加快教育现代化、建设教育强国的重大决策,推动新时代教育事业取得历史性成就、发生格局性变化。我国已建成世界上规模最大的教育体系,教育现代化发展总体水平跨入世界中上国家行列。据测算,我国目前的教育强国指数居全球第23位,比2012年上升26位,是进步最快的国家。这充分证明,中国特色社会主义教育发展道路是完全正确的。

习近平强调,我们要建设的教育强国,是中国特色社会主义教育强国,必须以坚持党对教育事业的全面领导为根本保证,以立德树人为根本任务,以

为党育人、为国育才为根本目标,以服务中华民族伟大复兴为重要使命,以教育理念、体系、制度、内容、方法、治理现代化为基本路径,以支撑引领中国式现代化为核心功能,最终是办好人民满意的教育。

习近平指出,培养什么人、怎样培养人、为谁培养人是教育的根本问题,也是建设教育强国的核心课题。我们建设教育强国的目的,就是培养一代又一代德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人,培养一代又一代在社会主义现代化建设中可堪大用、能担重任的栋梁之才,确保党的事业和社会主义现代化强国建设后继有人。要坚持不懈用新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,着力加强社会主义核心价值观教育,引导学生树立坚定的理想信念,永远听党话、跟党走,矢志奉献国家和人民。坚持改革创新,推进大中小学思想政治教育一体化建设,提高思政课的针对性和吸引力。提高网络育人能力,扎实做好互联网时代的学校思想政治工作和意识形态工作。

习近平强调,要坚持把高质量发展作为各级各类教育的生命线,加快建设高质量教育体系。建设教育强国,基点在基础教育。基础教育搞得越扎实,教育强国步伐就越稳,后劲就越足。要推进学前教育普及普惠安全优质发展,推动义务教育优质均衡发展和城乡一体化。基础教育既要夯实学生的知识基础,也要激发学生崇尚科学、探索未知的兴趣,培养其探索性、创新性思维品质。要在全社会树立科学的人才观、成才观、教育观,加快扭转教育功利化倾向,

下转 A03 版

习近平致电祝贺埃尔多安再次当选土耳其总统

新华社北京5月29日电 5月29日,国家主席习近平致电雷杰普·塔伊普·埃尔多安,祝贺他再次当选土耳其共和国总统。

习近平指出,中国和土耳其同为发展中国家和新兴市场国家,拥有广泛共同利

益。近年来,中土战略合作关系保持发展势头,各领域务实合作取得积极进展。我重视中土关系发展,愿同埃尔多安总统一道努力,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解、相互支持,推动中土战略合作关系持续健康稳定发展。

下转 A03 版

我国瞄准今日9时31分 发射神舟十六号载人飞船

新华社酒泉5月29日电 我国瞄准北京时间5月30日9时31分发射神舟十六号载人飞船。

这是中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室副主任林西强在29日的神舟十六号载人飞行任务新闻发布会上宣布的。

林西强说,经空间站应用与发展阶段飞行任务总指挥部研究决定,瞄准北京时间5月30日9时31分发射神舟十六号载人飞船,飞行乘组由航天员景海鹏、朱杨柱和桂海潮组成,景海鹏担任指

令长。航天员景海鹏先后参加过神舟七号、九号、十一号载人飞行任务,朱杨柱和桂海潮都是首次飞行。

“目前,空间站组合体状态和各项设备工作正常,神舟十六号载人飞船和长征二号F遥十六运载火箭产品质量受控,神舟十六号航天员乘组状态良好,地面系统设施设备运行稳定,发射前各项准备工作已就绪。”林西强说,按计划,神舟十六号载人飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式,对接于天和核心舱径向端口,形成三舱三船组合体。(相关新闻见A03版)

市十六届人大常委会 召开第十四次会议

江门日报讯(林立竣 区志宏)5月29日,市十六届人大常委会召开第十四次会议。市人大常委会党组书记、副主任任中强主持会议,市人大常委会副主任钟军、冯立坚、吴国杰、甄仁旺、陈霞出席会议,副市长周佩珊列席会议。会议听取审议市人大常委会执法检查

查组关于检查《江门市文明行为促进条例》实施情况的报告、市政府关于江门市2022年度环境状况和环境目标完成情况报告和关于提升公共法律服务水平优化营商环境情况的报告。

下转 A03 版

聚人才之力 筑科创之基 ——写在第七个“全国科技工作者日”到来之际

>>>A02<<<

牢记殷殷嘱托 在推进中国式现代化建设中走在前列

陈岸明深入台山调研“百千万工程”推进情况 加快专业镇特色小镇建设 做大做强镇域经济 全链条发展现代化海洋牧场

江门日报讯(记者/唐达 通讯员/莫小青)5月28日至29日,市委书记、市“百县千镇万村高质量发展工程”(简称“百千万工程”)指挥部总指挥陈岸明到台山市,深入镇村、渔港、特色产业项目、自然保护区等,就扎实推进“百千万工程”进行调研。他强调,要深入贯彻习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示精神,大力实施“百千万工程”,立足本地资源优势,加快专业镇、特色小镇建设,“六位一体”推动现代化海洋牧场全产业链发展,做大做强镇域经济,把镇级打造成为生产生活生态融合的高

质量发展有机联合体。

位于台山海宴镇的海宴华侨农场汇集了13个东南亚国家的归侨侨眷,富有东南亚风情。走进归侨文化博物馆、香料文化体验馆,陈岸明深入了解归侨人文历史、美丽侨村建设等情况,听取海宴镇推进“百千万工程”情况汇报。他强调,海宴镇要打好特色“侨”牌,更好发挥归侨资源优势,丰富提升归侨文化博物馆展览水平,从建筑、餐饮、服装、生活用品等方面增添东南亚特色,培育壮大东南亚香料种植加工业,主动与粤港澳大湾区、东南亚有实

力的文旅企业对接合作,推动东南亚风情农文旅融合发展;要充分用好台山市海侨经济政策,积极争取上级支持,努力打造成为广东对外合作新平台,争当我市“百千万工程”示范标杆。陈岸明还考察了位于端芬镇海口埠的广府人出海纪念馆、台山银信博物馆等,强调要进一步研究梳理广府人出洋历史、路线和形式,讲好广府人“出洋故事”,展示好海口埠的重要功能作用和历史地位。

在广海镇,陈岸明认真察看广海渔港升级改造和整治维护项目工程,

下转 A02 版

吴晓晖调研制造业当家高质量发展工作 增强产业带动力辐射力 做大做强镇域经济

江门日报讯(记者/赵可义)5月29日,市长吴晓晖率队来到新会区,深入企业、镇(街),调研制造业当家高质量发展工作,强调要深入学习贯彻党的二十大精神,要深入贯彻习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示精神,大力推进“百县千镇万村高质量发展工程”,发挥专精特新、“链主”企业等龙头作用,提升产业发展能级和量级,与镇域经济相互促进,实现高质量发展。

吴晓晖一行先后来到新辉(中国)新材料有限公司、江门高迪食品有限公

司、广东富华铸锻有限公司、江门海龙科技有限公司,走进生产车间、产品展示中心等,了解生产经营、产品研发、市场开拓等情况,认真听取企业发展中遇到的困难诉求,协调解决有关问题。吴晓晖鼓励企业发挥研发及技术优势,抢占新赛道、扩展新市场;加快在建新项

目建设进度,尽快投产,早发挥效益。

吴晓晖强调,要发挥专精特新企业在细分领域的技术优势,与市场需求相结合,切实将技术优势转化为市场竞争优势,形成规模化生产效益,提升企业发展量级。相关部门要主动深入企业,坚持市场导向,进一步摸清特色优势企

下转 A03 版

2023年江门市“全国科技工作者日”主题活动 暨“侨都最美科技工作者”发布仪式

主办单位:中共江门市委宣传部 江门市科学技术协会 江门市科学技术局

2023.5.30 (9:30-11:10) 中国·江门



扫一扫二维码观看现场直播

广告