

# 新华每日电讯

新华通讯社出版

2018年7月15日 星期日 戊戌年六月初三 今日4版 总第09328期



吴淞口国际邮轮港新客运大楼试运营

7月13日,上海吴淞口国际邮轮港新客运大楼正式投入试运营。游客现场体验了新客运大楼启用后的便捷与舒适。新华社记者陈飞摄

进博会场馆配套工程建设进展顺利

7月13日拍摄的位于上海国家会展中心8H场馆边的下沉式广场工地。首届中国国际进口博览会将于11月在上海举行。新华社记者方括摄



新华社客户端



扫描二维码  
关注“新华每日电讯”

新华网网址: http://www.xinhuanet.com

国内统一连续出版物号 CN11-0209 邮发代号 1-19

本报网址: http://www.xinhuanet.com/mrdx



新华社记者方向禹、唐贻、张玉洁、萧永航

错落有致的农家别墅,整洁蜿蜒的乡间小路,生机勃勃的茶园苗圃,温和富足的田间农民……行走在浙江安吉县黄杜村,仿佛置身一幅典型的江南农耕图。

一片叶子富了一方百姓。20多年来,黄杜村党员带领群众不懈奋斗种植安吉白茶,蹚出了一条以茶富农、以茶兴业的脱贫致富道路。

吃水不忘挖井人,致富不忘党的恩。先富起来的黄杜村饮水思源、为党分忧,正培育1500万株安吉白茶“扶贫苗”,送往火热的脱贫攻坚战役一线。

今年4月,黄杜村20名农民党员给习近平总书记写信,汇报村里种植白茶致富的情况,提出捐赠1500万株茶苗帮助贫困地区群众脱贫。习近平总书记作出重要指示强调,“吃水不忘挖井人,致富不忘党的恩”,这句话讲得很好。增强饮水思源、不忘党恩的意识,弘扬为党分忧、先富帮后富的精神,对于打赢脱贫攻坚战很有意义。

## 一份承诺:向贫困地区捐赠1500万株“扶贫苗”

午后烈日当空,正是一天最热的时候。黄杜村的村民们趁着高温来到苗圃,挑最扎实的苗,扦插入土,盖上遮阳网,每天定期浇水。村民李粉英说,各个环节一丝不苟,才能育出最好的安吉白茶苗。

这批茶苗有些特殊:它是精选的“白叶一号”,安吉白茶里最优质的品种;它更是全村党员群众的一份心意、一份承诺:它们将被送往千里之外的脱贫攻坚一线。

吃水不忘挖井人,致富不忘党的恩。黄杜村农民党员的这一番举动获得总书记充分肯定。几个月来,黄杜村党员群众立即行动起来,保质保量培育“扶贫苗”。

国务院扶贫办会同有关方面经过几个月调研,确定湖南省古丈县、四川省青川县和贵州省普安县、沿河土家族自治县等3省4县的34个建档立卡贫困村作为受捐对象。受捐4县均为国家贫困县和省定深度贫困县,受捐群众都是尚未脱贫的建档立卡贫困户。

近日,黄杜村农民党员向西部地区贫困村捐赠白茶苗举行签约仪式。根据协议,黄杜村村民将“白叶一号”白茶苗,捐赠给以上34个贫困村栽种,实施种植指导和茶叶包销,通过土地流转、茶苗折股、生产务工等方式,预计带动1862户5839名建档立卡贫困人口增收脱贫。

“党的政策好,送来白茶苗喂喂,总书记等咱们嘞,脱贫奔小康喽喂……获赠安吉白茶‘扶贫苗’,让距离安吉县1700多公里的四川省青川县瓦砾乡柳河村热闹了起来。”

9日一大早,柳河村230多名村民扛起锄头带上锹,在催人奋进的“薅草锣鼓”号子声中,开始了紧张的劳作:平整土地,锄草去杂,将裸露的旱地整理成一块块梯田。获赠的安吉白茶苗将在这里安家,带动青川茶叶升级换代。

茶叶种植大户唐述刚激动地说,要和村里贫困户一道,把“扶贫苗”做出名堂,不辜负总书记对贫困地区群众的关心关怀。

位于武陵山区的湖南省古丈县,“九山半水半分田”,是集“老、少、边、穷、山、库”于一体的国家扶贫开发工作重点县。古丈县默戎镇的新窝村、夯娄村、翁草村,将接种安吉白茶苗150万株,新扩茶园面积500亩。(下转3版)

# 捐赠「扶贫苗」先富帮后富

浙江黄杜村农民党员培育1500万株安吉白茶茶苗送往脱贫攻坚一线

## 拔掉穷根长出富苗

一年后再访贫困户老王

本报记者李仁虎、张丽娜、王雨箫

2017年5月,本报记者采访了内蒙古兴安盟乌兰浩特市义力镇民生嘎查的王志春。彼时的老王通过政府两年多“菜单式扶贫”日子有了起色。可是,刚刚拔了穷根的一家人担心有随时返贫的可能,还有一身外债压着,明显底气不足。

一年后,记者重访老王。这时的老王刚刚还完去年的贷款,又贷下来一笔钱。儿子的理发店选好了地址,准备挂牌营业。站在整洁院落里迎接我们,老王穿着棕色皮鞋、条纹T恤、蓝牛仔褲,面色红润、说话有力。

### 产业兴了,家底厚了

穷怕了!就怕刚刚到手的好日子没了。时隔1年,我们再次相视而坐,虽然老王嘴上又忆起过去的苦日子,但脸上却一扫愁眉,目光温和。与初次相见时比,他明显健谈、从容多了。

老伴高血压、儿子糖尿病、自己心脏病,比疾病更可怕的是苦日子何时才能到头?直到2016年,精准扶贫工作队的帮扶干部带着“大礼包”来到他家,要帮他脱贫致富。还记得上次采访时他说,当时心里一直犯嘀咕:不指望能帮出什么样。

随着扶贫项目落地,真金白银到,牛羊领进棚圈,帮扶干部住家中,他才慢慢相信这次帮扶是动真格的。尽管很快积累了家底,但毕竟底子薄,老王怕脱贫后政策跟着结束,一家人的生活回到“解放前”,他过得有点忐忑。

“今年我家新抓了6头猪,每户政府补贴400元呢。”一进院子,老王就带我们看新建的猪圈和几头小猪。他说,一年多的工夫,眼瞅着家底就起来了。去年他家用政府补贴4.5万元买了100只羊、4头猪,在亲戚处赚了10头牛。今年根据市场行情调整养殖结构,羊只剩下30来只,增加了10头牛,还准备用新贷下来的5万元继续购置7头肥牛。

让一家人最踏实的是拔了穷根,但帮扶力度却没减。村里的第一书记调走后,很快又来了新的第一书记,帮扶干部王文海、徐建民还是三天两头过来,家里的大事小情比老王掌握得还清楚。

### 外债还了,有奔头了

“我把去年的4万多买饲料贷的款都还上,新贷的5万元这两天就下来了。”老王着急告诉我们他家的新变化。(下转2版)

# 突破核心技术 铸造国之重器

学习贯彻习近平总书记在中央财经委员会第二次会议重要讲话

新华社评论员

“必须切实提高我国关键核心技术创新能力,把科技发展主动权牢牢掌握在自己手里,为我国发展提供有力科技保障。”13日,习近平总书记主持召开中央财经委员会第二次会议,站在发展和安全的战略高度,深刻阐述提升科技创新能力的重要性、紧迫性,就提高关键核心技术创新能力进一步提出要求、作出部署,为实施创新驱动发展战略注入新的思想动力。

科学技术是第一生产力,关键核心技术是国之重器。近年来,我国科技事业发展取得很大成就,科技创新能力显著提升,但科技对经济社会发展的支撑能力不足,科技对经济增长的贡献率还远低于发达国家水平。我国科技发展水平特别是关键核心技术创新能力同国际先进水平相比还有很大差距,同实现“两个一百年”奋斗目标的要求还很不适应。唯有切实增强紧迫感、危机感,坚定信心,奋起直追,按照需求导向、问题导向、目标导向,从国家发展需要出发,提升技术创新能力,加强基础研究,努

力取得重大原创性突破,才能在更加激烈的科技竞争中牢牢掌握主动权,立于不败之地。

攻坚克难重在聚力。突破关键核心技术,要加强党中央对科技工作的集中统一领导,充分发挥社会主义市场经济的独特作用,充分发挥我国社会主义制度优势,充分发挥科学家和企业家的创新主体作用,形成关键核心技术攻坚体制,汇聚推动攻克关键核心技术的强大合力。要运用系统思维,聚焦国家需求,统筹整合力量,发挥国内市场优势,强化规划引领,形成更有针对性科技创新的系统布局和科技创新平台的系统安排,大力强化科技创新体系能力,加快构筑支撑高端引领的优先优势,力争在关键领域、卡脖子的地方尽早取得突破,实现我国整体科技水平从跟跑向并行、领跑的战略性转变。

实现突破要在改革。“欲致其高,必丰其基”,突破关键核心技术离不开体制机制的支撑和保障。要以加快转变政府职能,改革重大科技项目立项和组织实施方式,改革科研绩效评价机制,加强软硬基础设

施建设,推进产学研用一体化,扩大科技领域对外开放等为抓手,坚决扫除阻碍科技创新能力提高的体制障碍,打通科技和经济转移转化的通道,优化科技政策供给,完善科技评价体系,营造良好创新环境,把更多自主权给予科研单位和科研人员,把人才创新的活力充分激发出来,使科技创新的源泉和活力竞相迸发、充分涌流。

铸造重器关键在人。人无精神不立,国无精神不强。要发扬“两弹一星”精神,教育引导广大科技工作者强化责任意识,弘扬科学精神,坚定自信,潜心研究,努力做出更多有价值的原创性成果,培养造就一支规模宏大、结构合理、素质优良的创新型科技人才队伍。要加强科技领域干部队伍建设,培养一大批能够把党和国家科技政策贯彻落实好的组织型人才,成为领导科技工作的行家里手和科研人员的知心人,为科技创新提供更好组织引导、政策服务,让创新人才人尽其才、才尽其用、用有所成。

新华社北京7月14日电



## 汉十高铁汉江特大桥建设“百米冲刺”

▲7月14日在湖北襄阳拍摄的汉十高铁汉江特大桥施工现场(无人机拍摄)。目前,大桥主桥进入到最后的“百米冲刺”阶段,预计今年10月合龙,大桥计划于2019年年底建设完成。汉(武汉)十(十堰)高铁于2015年底开工,全长391.5公里,设计时速350公里。新华社发(谢勇摄)

## 上海力推5G、IPv6在工业领域率先部署

据新华社上海7月14日电(记者周琳)上海发布工业互联网产业创新工程实施方案,重点打造网络、平台、安全三大功能体系,力推5G、IPv6在工业领域率先部署。

近年来,立足产业和信息化基础,围绕工业互联网创新发展,上海在工作布局和产业创新等方面率先启动、率先带动,以数字经济和实体经济深度融合为抓

手,在“规划、合作、生态、政策、示范”等方面已经开展相关工作。

此次实施方案中明确了四方面的行动计划。上海市常务副市长周波表示,工业互联网作为新一代信息技术与制造业深度融合的落脚点,是连接制造强国和网络强国的纽带,对深化上海供给侧结构性改革,助力打响“上海制造”品牌意义重大。

# 八旬院士与“80后”小伙创业记

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

新华社记者盖博铭

毛二可,年逾八旬;田刚印,“80后”……一位是搞了一辈子科研的中国工程院院士,如今带领所在研究所部分研究成员创办公司,从事雷达系统、空天遥感等领域的技术与产品的研发、设计和制造。一位是大学毕业不久的年轻人,即在租住的地下室里创业,研制出无人机飞行控制系统,所创办的公司,如今已成为无人机飞行领域“呱呱”的企业。

同是北京理工大学的校友,同在一座城市创业……毛二可和田刚印“祖孙两代”创业记,正是北京加快建设全国科技创新中心、创新创业活力不断迸发的缩影。

全国科技创新中心,是北京的城市战略定位之一。近年来,北京围绕这一战略定位,不断出台政策措施,努力发展高精尖产业,增强首都发展新动能,探索超大城市优化发展新模式。

多旋翼、微小型固定翼、长航时固定翼……在北京经济技术开发区,田刚印创办的北京中航智科技有限公司厂房内,一排大小不一的无人直升机并排摆放。创业也经历过爬坡期,田刚印在几近“弹尽粮绝”时拒绝了来自新加坡的35亿元资金支持。“虽然我们急需经费,但无人直升机是国家航空工业实现弯道超车的重要环节,我们的技术必须留在中国。”说起当年的选择,田刚印淡然而定。就在快“揭不开锅”时,北京政府为他们提供了5000万元资金支持。“政府关键时刻的支持,帮了我们大忙。”田刚印说。

中航智,是政府投入资金支持创新创业的一个案例——6月,北京市启动千亿级科技创新基金,专注于支持光电科技、新一代信息技术、纳米技术等高科技领域发展。

“三城一区”建设、对接重大科技计划、推进全面创新改革与中关村先行先试、集聚培养顶尖人才、构建京

津冀协同创新共同体、推进科技成果转化……这是《北京加强全国科技创新中心建设重点任务实施方案(2017-2020年)》提出的需要聚焦的6大任务。

创新创业,需要孵化空间和生态链。截至今年5月底,北京市众创空间、科技企业孵化器和大学科技园等科技孵化机构超过400家。活跃在中关村的天使投资人超过1万人,私募股权投资机构和创业投资机构管理的资金总额超过1.6万亿元。2017年,215项任务和项目顺利实施,年度目标完成率超过96%。2018年,224项任务和项目正有序推进。

“在不少高校,师生创业有时被视为不务正业。高校师生创业意愿不强、积极性不足,阻碍着我国高校成果转化要抓源头与落地,紧抓大学、科研院所、专业化公司等主体,利用技术转移中心、孵化器等推动科技成果转化,同时要加强对科技成果转化落地主要载体的建设,要有空间、有队伍、有政策。(下转3版)