

科技创新是我国发展的新引擎,抓住了科技创新就抓住了牵动我国发展全局的牛鼻子。在日前召开的科学家座谈会上,习近平总书记深刻指出我国拥有数量众多的科技工作者、规模庞大的研发投入,初步具备了在一些领域同国际先进水平同台竞技的条件,关键是要改善科技创新生态,激发创新创造活力,给广大科学家和科技工作者搭建施展才华的舞台,让科技创新成果源源不断涌现出来。

党的十八大以来,通过全社会共同努力,我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革,科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃,从点的突破迈向系统能力提升。但也要看到,当前我国经济社会发展、民生改善、国防建设面临许多需要解决的现实问题,比过去任何时候都更加需要科学技术解决方案,都更加需要增强创新这个第一动力。比如,农产品种植和加工技术相对落后,部分关键元器件、零部件、原材料依赖进口,油气勘探开发、新能源技术发展不足,生物医药、医疗设备等领域科技发展滞后问题日益凸显。形势和任务迫切要求我们,必须坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,加快解决制约科技创新发展的一些关键问题。

坚持“四个面向”,就要坚持需求导向和问题导向。首先要解决科研选题问题,科研方向的选择要从国家急需需要和长远需求出发,真正做到解决实际问题。能够快速突破、及时解决问题的技术,要抓紧推进;对于战略性、需要久久为功的技术,要提前部署。对科技创新来说,科技资源配置至关重要,要狠抓创新体系建设,克服分散、低效、重复的弊端,进行优化组合,优化配置优势资源,推动重要领域关键核心技术攻关。基础研究是科技创新的源头,我国面临的很多“卡脖子”技术问题,根子是基础理论研究跟不上,源头和底层的東西没有搞清楚,所以要持之以恒加强基础研究,鼓励自由探索和交流辩论,同时通过重大科技问题带动探索科学规律,使基础研究和应用研究相互促进。国家科技创新力的根本源泉在于人,全部科技人才都证明,谁拥有了一流创新人才、拥有了一流科学家,谁就能在科技创新中占据优势。

要尊重人才成长规律和科研活动自身规律,培养造就一批具有国际水平的战略科技人才、科技领军人才和创新团队。我国科技队伍蕴藏着巨大创新潜能,关键是要通过深化科技体制改革把这种潜能有效释放出来。要加快推进科研院所改革,赋予高校、科研机构更大自主权,给予创新领军人才更大技术路线决定权和经费使用权,坚决破除“唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项”。国际科技合作是大趋势,越是面临封锁打压,越不能搞自我封闭、自我隔绝,而是要实施更加开放包容、互惠共享的国际科技合作战略,使我国成为全球科技开放合作的广阔舞台。

习近平总书记讲话中援引恩格斯的话:“社会一旦有技术上的需要,这种需要就会比十所大学更能把科学推向前进。”中国要强,中国人民生活要好,必须有强大科技。破除一切制约科技创新的思想障碍和制度藩篱,最大限度解放和激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能,我们就一定能抢占科技竞争和未来发展制高点,把科技自主权、发展主动权牢牢掌握在自己手中,向着既定目标奋勇前进。

(新华社北京9月13日电)

(紧接第一版)为协助党委、政府贯彻落实党的宗教政策法规,加强和创新寺庙管理、深入开展“遵行四条标准、争做先进僧尼”教育实践活动,加强宗教界自身建设、抗击新冠肺炎疫情等方面都做了大量富有成效的工作。实践证明,佛协西藏分会在推进我区长治久安和高质量发展中的贡献日趋明显,在促进藏传佛教中国化水平中的作用更加突出,在促进藏传佛教与社会主义社会相适应中的责任更有担当。

会议强调,佛协西藏分会常务理事要把握政治方向,深入学习贯彻中央第七次西藏工作座谈会精神,要顺应时代要求,自觉推进藏传佛教中国化;要主动担当作为,在依法管理宗教事务中发挥积极作用;要遵行“四条标准”,大力培养藏传佛教界代表人士;要坚持党的领导,加强佛协自身建设,为建设团结富裕文明和谐美丽的社会主义现代化新西藏作出积极贡献。

在佛协西藏分会第五届藏传佛教讲经阐释交流会上,与会的高僧大德紧紧围绕“遵行四条标准、争做先进僧尼”主题,赞颂讴歌中国共产党,歌颂人民领袖习近平主席,深刻阐述藏传佛教活佛转世原则,并创作了一批具有时代特点、中国特色的讲经阐释论文。

班禅在主持会议时表示,要坚持藏传佛教中国化,引导、影响信教群众在日常生活中爱国守法、爱岗敬业、诚实守信、与人为善、慈悲利他,为培育和践行社会主义核心价值观提供思想资源,发挥积极作用。要筑牢中华民族共同体意识,深入挖掘、整理、宣传西藏自古以来各民族交往交流交融的历史事实,引导僧尼和信教群众深刻认识到中华民族是命运共同体,促进各民族交往交流交融。要广泛参与久久为功行稳致远,在继承、弘扬优秀传统文化的基础上积极投身讲经阐释工作,为藏传佛教健康传承、与社会主义社会相适应作出积极贡献。

两任村支书的致富梦

(上接第一版)

也就在那一年,竹巴龙悄然发生着变化:扎西带领农牧民施工队接下了第一个项目,次旺杰在芒康县城开起了修理厂,年轻人开始走出大山到昌都、拉萨打工,村民开始拿着自家的水果到江对岸兜售……不屈于命运,不甘于贫困,每一个竹巴龙人都在拼搏。

“我们村的人干活都是一把好手,附近工地都抢着用。”土邓骄傲地告诉记者。吃苦耐劳的竹巴龙人不等不靠,找思路、搞培训、兴产业,依托国家的好政策,跑出了全面小康的“加速度”。

2014年起,竹巴龙村抓住318国道改扩建、苏洼龙水电站建设的机遇,鼓励村民贷款购买运输车辆、装载机 and 挖掘机,依托重点工程建设增收致富;

组织村民积极参加县里举办的各种培训,练就一技之长。目前,村里有近40人在拉萨、昌都打工,且从事的多是厨师、驾驶员等技术工种;

2019年3月,在驻村工作队的帮助下,竹巴龙村砂石场正式投产,104户村

民每户投入一万元入股,当年就实现产值384万元,纯利润近200万元;

……

2019年,竹巴龙村人均纯收入达到9680元,并顺利通过了脱贫攻坚第三方评估。当梦想照进现实,无论是两任村支书洛松次仁、土邓,还是112户968名竹巴龙村村民,都发自心底地觉得普通群众就是社会主义新西藏的主人。

竹巴龙村居住特别分散,但无论多偏远,房顶都有一面鲜艳的五星红旗;竹巴龙人的房子越盖越好,但无论装修有多好,擦得最亮的永远是领袖像。生态岗位补贴、医疗报销政策、危房改造补贴、教育“三包”政策……特殊的地理位置,让竹巴龙人更能切身感受到国家政策、特殊优惠,也更加懂得感恩党恩。

从洛松次仁家里出来,土邓带我们去正在建设中的游客接待中心。他有些腼腆地说,能不能帮忙多宣传一下竹巴龙村,让“进藏第一村”竹巴龙能留住更多的游客,让地缘优势真正转化为经济优势。

竹巴龙人的梦想还在继续……

胸怀祖国 服务人民 淡泊名利 敢于创造

——习近平总书记在科学家座谈会上的重要讲话为科技工作者提供强大精神动力

新华社记者

“科学成就离不开精神支撑。科学家精神是科技工作者在长期科学实践中积累的宝贵精神财富。”习近平总书记在近日在科学家座谈会上的重要讲话中提出大力弘扬科学家精神,连日来引发广大科学家和科技工作者的共鸣。

大家表示,要贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,胸怀祖国、服务人民,不计名利、敢于创造,肩负起历史赋予的科技创新重任。

“座谈会上,习近平总书记强调了科学家的爱国精神和创新精神。科学无国界,科学家有祖国。”参加座谈会的中科院青藏高原研究所研究员、中国科学院院士姚檀栋说,科研成果无论是用于国民经济发展还是解决生命健康问题,都是面向国家的需求。作为科学家,尤其是参与国家重大科研项目时,我们要以国际前沿的水平推动国家的发展。

在中科院合肥物质科学研究院,建有被称为“人造太阳”的全超导托卡马克装置,近年来多次打破世界纪录,助力我国积极参与国际热核聚变实验堆计划。

“不爱国是做不好科研的。”中科院合肥物质科学研究院副院长宋云涛说,当年中国刚进入核聚变能源研究领域时,外界都是怀疑的目光,几代科技工作者靠着爱国精神、创新精神取得了现在的成绩。

学习了习近平总书记的重要讲话,宋云涛深切

感受到,面临世界百年未有之大变局,科技工作者更应该大力弘扬科学家精神,从“两弹一星”精神中汲取力量,肩负历史重任,让越来越多的创新成果迸发涌流。

“广大科技工作者要树立敢于创造的雄心壮志,敢于提出新理论、开辟新领域、探索新路径,在独创独有上下功夫。”习近平总书记的话,让浙江大学医学院附属邵逸夫医院眼科主任姚玉峰回想起自己这几年来在角膜病领域攻坚克难的经历。

1995年完成第一例手术、2008年获国际眼科界认可和命名,姚玉峰独创的“姚氏法角膜移植术”已经帮助近3万名患者重见光明。他还利用自己积累了20年的16万张角膜病图像,初步开发出人工智能角膜病诊断系统,该系统进入应用后将大大降低误诊率。

“我和我的团队要在临床治疗方法和药物开发方面继续创新,不断深挖自己的潜能,挑战一个又一个医学高峰,为救治患者把更多‘不可能’变为‘可能’!”姚玉峰说。

“要鼓励科技工作者专注于自己的科研事业,勤奋钻研,不慕虚荣,不计名利。”习近平总书记的重要讲话,令“人民楷模”国家荣誉称号获得者李保国的爱人、河北农业大学林学院研究员郭素萍感触颇深。眼下,由她与李保国并肩战斗过的专家、同事、

学生、农民组成的科技扶贫团队,正在山区综合治理的科研道路上,用科学帮助更多农民甩掉“穷帽子”。

中科院南海海洋研究所原所长、中国工程院院士张恩说,遵循习近平总书记所说的“专注和勤奋”,经过长期探索而在某个领域形成优势,这也正是几代南海科技工作者的真实写照。

不久前,中科院南海所的新型地球物理综合科学考察船“实验6”在广州下水,进一步提高了我国深远海的科考能力。“今后,我们将按照总书记要求,继续发扬科学家精神,为建设海洋强国作出新贡献。”张恩说。

在这次座谈会上,“好奇心”被习近平总书记多次提及。参加座谈会并发言的英籍科学家、北京化工大学特聘教授戴伟来到中国后,从事科普工作多年。孩子们对科学的好奇和渴望,一直是他工作的强大动力。

“科学研究需要好奇心,还需要发挥年轻人的作用。”戴伟表示,今后将为更多贫困地区的学生创造动手做实验的机会,并充分利用短视频形式、新媒体平台进行科普教学,增强孩子们的科学兴趣和创新能力,“留住”他们的好奇心。

(执笔记者 田晓航 吕诺 参与记者 徐海涛 朱涵 李继伟 荆淮侨 孟含琪 周琳)

(新华社北京9月13日电)

称、住所、注册资本、持有5%以上股权的股东、实际控制人,修改公司章程,投资控股其他金融机构,增加或者减少对所控股金融机构的出资或者持股比例导致控制权变更或者丧失,分立、合并、解散或者破产,应当向中国人民银行提出申请。

《决定》明确,已具有应当申请设立金融控股公司情形的,应当自《决定》施行之日起12个月内向中国人民银行申请设立金融控股公司。

《决定》提出,中国人民银行根据《决定》制定设立金融控股公司条件、程序的实施细则,并组织实施监督管理,可以采取相关审慎性监督管理措施。

中国人民银行提出申请,经批准设立金融控股公司。《决定》从注册资本、股东、实际控制人、董事、监事和高级管理人员,补充资本能力,以及组织机构和风险管理、内控制度等方面对金融控股公司提出明确的准入要求。

《决定》要求,金融控股公司变更名

称、住所、注册

资本、持有5%以上股权的股东、实际控制人,修改公司章程,投资控股其他金融机构,增加或者减少对所控股金融机构的出资或者持股比例导致控制权变更或者丧失,分立、合并、解散或者破产,应当向中国人民银行提出申请。

《决定》明确,已具有应当申请设立金融控股公司情形的,应当自《决定》施行之日起12个月内向中国人民银行申请设立金融控股公司。



千余架无人机亮相

2020世界无人机大会

9月13日,2020第四届世界无人机大会暨第五届深圳国际无人机展在深圳开幕,400多家国内外无人机企业带来1000多架无人机参展。

因为人们在第四届世界无人机大会上参观一款续航330分钟以上的氢动力无人机。

新华社记者 王丰 摄

必须把改善民生、凝聚人心作为经济社会发展的出发点和落脚点

(紧接第一版)面对新形势新任务,我们必须把保障和改善民生摆在更加重要的位置,着力解决群众最关心、最直接、最现实的利益问题,让改革发展成果更多、更公平、更实在地惠及最广大人民群众,永葆党同人民群众的血肉联系,把人心和力量汇聚到实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦上来。

把改善民生、凝聚人心作为经济社会发展的出发点和落脚点,需要我们始终坚守人民立场,树牢以人为本、执政为民理念,坚持把保障和改善民生放在突出位置,抓好民生项目,实施民生工程,不断满足人民群众日益增长的美好生活需要。我区经济基础、产业基础都比较薄弱,存在较大返贫风险。要始终坚持以人民为中心的发展思想,在巩固脱贫成果方面下更大功夫、想更多办

法,给予更多后续帮扶支持,同乡村振兴有效衔接,尤其是同日常生活息息相关的交通设施、就医就学、养老社保等要全覆盖,努力使人民群众的获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。要聚焦解决“三保障”薄弱环节,围绕教育、医疗、就业、安全饮水等领域,补足民生领域突出短板,真正把好事办好、让群众说好。

把改善民生、凝聚人心作为经济社会发展发展的出发点和落脚点,需要我们坚持稳中求进工作总基调,贯彻新发展理念,聚焦发展不平衡不充分问题,以优化发展格局为切入点,以要素和设施建设为支撑,以制度机制为保障,统筹谋划、分类施策、精准发力,加快推进高质量发展。要以正确处理“十三对关系”为工作方法,扎实做好“六稳”工作,全面落实“六保”任务。

确立工作重点,围绕川藏铁路建设等项目,推动建设一批重大基础设施、公共服务设施,建设更多团结线、幸福路。稳就业既是稳经济、稳社会,也是稳民生、稳人心。当前,要把就业摆在首位,培育扶持吸纳就业的能力,提供更多就业机会,推动多渠道市场就业,想方设法保就业扩就业。要培养更多理工农医等紧缺人才,着眼经济社会发展和未来市场需求办好职业教育,科学设置学科,提高层次和水平,培养更多专业技能型实用人才。

把改善民生、凝聚人心作为经济社会发展发展的出发点和落脚点,需要我们始终保持党同人民群众的血肉联系,与人民群众心心相印、同甘共苦、团结奋斗,从而凝聚民心、集中民智、凝聚民力。要高度重视并切实做好新形势下群众工作,不断密切党群干群