



中华全国总工会主管主办 工人日报社出版

2018年 5月 29日 星期二

中工网 <http://www.workercn.cn>

农历戊戌年 四月十五 第 19714 期 (今日八版)

国内统一刊号:CN11-0002 代号:1-5

习近平在中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会开幕会上发表重要讲话强调 瞄准世界科技前沿引领科技发展方向 抢占先机迎难而上建设世界科技强国

李克强王沪宁韩正出席



5月28日,中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会在北京人民大会堂隆重开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。

新华社记者 鞠鹏 摄

新华社北京5月28日电 (记者陈芳、余晓洁)中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会28日上午在人民大会堂隆重开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。

习近平指出,进入21世纪以来,全球科技创新进入空前密集活跃的时期,新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图、重塑全球经济结构。科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运,从来没有像今天这样深刻影响着人民生活福祉。

习近平强调,要充分认识创新是第一动力,提供高质量科技供给,着力支撑现代化经济体系建设。要以提高发展质量和效益为中心,以支撑供给侧结构性改革为主线,把提高供给体系质量作为主攻方向,推动经济发展

引领科技发展方向,肩负起历史赋予的重任,勇做新时代科技创新的排头兵,努力建设世界科技强国。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强,中共中央政治局常委,中央书记处书记王沪宁,中共中央政治局常委、国务院副总理韩正出席会议。

习近平在讲话中首先表示,中国科学院第十九次院士大会、中国工程院第十四次院士大会是党的十九大后我国科技界召开的一次盛会。习近平代表党中央向大会的召开表示热烈的祝贺,向全国广大科技工作者致以诚挚的问候。

习近平强调,党的十八大以来,我们总结我国科技事业发展实践,观察大势,谋划全局,深化改革,全面发力,坚持党对科技事业的领导、坚持建设世界科技强国的奋斗目标、坚持走中国特色自主创新道路。坚持以深化改革创新活力、坚持创新驱动实质是人才驱动,坚持融入全球科技创新网络,我国科技事业密集发力、加速跨越,实现了历史性、整体性、格局性重大变化,重大创新成果竞相涌现,一些前沿方向开始进入并行、领跑阶段,科技实力正处于从量的积累向质的飞跃、点的突破向系统能力提升的重要时期。

习近平指出,进入21世纪以来,全球科技创新进入空前密集活跃的时期,新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图、重塑全球经济结构。科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运,从来没有像今天这样深刻影响着人民生活福祉。

习近平强调,要全面深化科技体制改革,

新华社北京5月28日电 5月28日,由中共共产党举办、各国共产党参加的纪念马克思诞辰200周年专题研讨会在深圳开幕。中共中央总书记、国家主席习近平向会议致贺信。

习近平表示,值此纪念马克思诞辰200周年专题研讨会在深圳开幕之际,我谨代表中国共产党,并以我个人的名义,向会议的召开表示衷心的祝贺,向出席会议的各国共产党领导人和同志们表示热烈的欢迎。

习近平指出,马克思是马克思主义的主要创始人,马克思主义是人类历史上的伟大创造。在人类思想史上,就科学性、真理性、影

响力、传播面而言,没有一种思想理论能达到马克思主义的高度,也没有一种学说能像马克思主义那样对世界产生了如此巨大的影响。中国共产党人始终坚持以科学的态度对待科学,以真理的精神追求真理,锐而不舍推进马克思主义中国化、时代化、大众化,形成了系列理论创新成果,推动中国特色社会主义进入了新时代,彰显了科学社会主义在21世纪的强大生机活力。

习近平表示,中国共产党正在新时代中国特色社会主义思想指引下,团结带领全国各族人民为决胜全面建成小康社会、夺取新时代中

国特色社会主义伟大胜利而努力奋斗。我们愿同包括共产党在内的世界各国政党和组织一道,加强对话、深化交流、开展合作,为推动构建人类命运共同体、建设更加美好的世界贡献智慧和力量。预祝研讨会有圆满成功。

纪念马克思诞辰200周年专题研讨会在由中共中央对外联络部主办,是在中国共产党与世界政党高层对话会框架下,首次举办的中国共产党与世界各国共产党及左翼政党专题研讨会。本次研讨会的主题是“21世纪马克思主义与世界社会主义未来”,共有来自50个国家75个共产党的100余位领导人和代表参会。

分类制定评价标准 评以适用用促评 上海深化职称制度改革解决评聘“两张皮”

分类制定评价标准 评以适用用促评

上海深化职称制度改革解决评聘“两张皮”

本报讯 (记者钱培坚)上海市市委办公厅、市政府办公厅近日发布《关于深化职称制度改革的实施意见》,提出充分发挥人才评价“指挥棒”作用,着力解决当前职称制度的难点、痛点和堵点问题,最大限度激发、释放人才创新创业创造活力,为上海建设“五个中心”、打响“四大品牌”,提供坚强有力的专业技术人才保证和智力支撑。

据悉,此次改革将惠及上海270多万名专业技术人才,涉及多项领域。改革突出“评以适用、用以促评”,力求解决职称评和聘“两张皮”的问题。同时,把品德放在职称评价的首位,实行学术造假“一票否决制”。

此次改革,上海市根据不同系列的特点,完善学历、经历、论文、外语等基本条件,转变过去“一把尺子量到底”的现象。加大工

作业绩在职称评价中的权重,注重考核履行岗位职责的工作绩效、创新成果,合理设置学术技术专业水平条件,改变唯学历、唯资历、唯论文、唯课题的现象。推行代表作制度,从重数量向重质量转变,不将论文等作为评价应用型人才的限制性条件。对长期在艰苦地区和远郊基层单位工作的专业技术人才,探索以专利成果、项目报告、工作总结、工程方案、设计文件、教案、病历等成果

质量变革、效率变革、动力变革,显著增强我国经济质量优势。要把握数字化、网络化、智能化融合发展的契机,以信息化、智能化为杠杆培育新动能,优先培育和大力发展一批战略性新兴产业集群,推进互联网、大数据、人工智能同实体经济深度融合,推动制造业产业模式和企业形态根本性转变,促进我国产业迈向全球价值链中高端。

习近平指出,要矢志不移自主创新,坚定创新自信,着力增强自主创新能力。只有自信的国家和民族,才能在通往未来的道路上行稳致远,树高叶茂,系于根深。自力更生是中华民族自立于世界民族之林的奋斗基点,自主创新是我们攀登世界科技高峰的必由之路。我国广大科技工作者要有强烈的创新信心和决心,既不妄自菲薄,也不妄自尊大,勇于攻坚克难、追求卓越,赢得胜利,积极抢占科技竞争和未来发展制高点。要以关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术创新为突破口,敢于走前人没走过的路,努力实现关键核心技术自主可控,把创新主动权、发展主动权牢牢掌握在自己手中。要强化战略导向和目标引导,强化科技创新体系能力,加快构筑支撑高端引领的先发优势,加强对关系根本和全局的科学问题的研究部署,在关键领域、卡脖子的地方下大功夫,集合精锐力量,作出战略性安排,尽早取得突破。要把满足人民对美好生活的向往作为科技创新的落脚点,把惠民、利民、富民、改善民生作为科技创新的重要方向。

习近平强调,要全面深化科技体制改革,提升创新体系效能,着力激发创新活力。创新决胜未来,改革关乎国运。科技领域是最需要不断改革的领域。科技体制改革要敢于啃硬骨头,敢于涉险滩、闯难关,破除一切制约科技创新的思想障碍和制度藩篱。要坚持科技

创新和制度创新“双轮驱动”,以问题为导向,以需求为牵引,在实践载体、制度安排、政策保障、环境营造上下功夫,在创新主体、创新基础、创新资源、创新环境等方面持续用力,强化国家战略科技力量,提升国家创新体系整体效能。要优化和强化技术创新体系顶层设计,明确企业、高校、科研院所创新主体在创新链不同环节的功能定位,激发各类主体创新激情和活力。要加快转变政府科技管理职能,发挥好组织优势。要着力改革和创新科研经费使用和管理方式,改革科技评价制度,正确评价科技创新成果的科学价值、技术价值、经济价值、社会价值、文化价值,把人的创造性活动从不合理的经费管理、人才评价等体制中解放出来。

习近平指出,要深度参与全球科技治理,贡献中国智慧,着力推动构建人类命运共同体。自主创新是开放环境下的创新,绝不能关起门来搞,而是要聚四海之气、借八方之力。要深化国际科技交流合作,在更高起点上推进自主创新,主动布局和积极利用国际创新资源,努力构建合作共赢的伙伴关系,共同应对未来发展、粮食安全、能源安全、人类健康、气候变化等人类共同挑战,在实现自身发展的同时惠及其他国家和人民,推动全球范围平衡发展。要坚持以全球视野谋划和推动科技创新,积极主动融入全球科技创新网络,提高国家科技计划对外开放水平,积极参与和主导国际大科学计划和工程,鼓励我国科学家发起和组织国际科技合作计划。

习近平强调,要牢固树立人才引领发展的战略地位,全面聚集人才,着力夯实创新发展人才基础。要创新人才评价机制,建立健全以创新能力、质量、贡献为导向的科技人才评价体系,形成并实施有利于科技人才潜心研

究和创新的评价制度。要完善科技奖励制度,让优秀科技人才得到合理回报。释放各类人才创新活力。要通过改革,改变片面将论文、专利、资金数量作为人才评价标准的做法,不能让繁文缛节把科学家的手脚捆死了,不能让无穷的报表和审批把科学家的精力耽误了。要营造良好创新环境,加快形成有利于人才成长的培养机制、有利于人尽其才的使用机制、有利于竞相成长各展其能的激励机制、有利于各类人才脱颖而出的竞争机制,培植好人才成长的沃土,让人才根系更加发达,形成天下英才聚神州、万类霜天竞自由的新局面。

习近平指出,中国科学院、中国工程院要继续发挥国家战略科技力量的作用,同全国科技力量一道,把握好世界科技发展大势,围绕建设世界科技强国,敏锐抓住科技革命方向,大力推动科技跨越发展,勇攀科技高峰。要继续发挥院士群体的智力优势,开展前瞻性、针对性、储备性战略研究,提高综合研判和战略谋划能力,提出专业化、建设性、切实管用的意见和建议,为推进党和国家科学决策、民主决策、依法决策,推进国家治理体系和治理能力现代化贡献更多智慧和力量。

习近平强调,两院院士是国家的财富、人民的骄傲、民族的光荣,党和人民对广大院士寄予了殷切的期望。希望广大院士弘扬科学报国的光荣传统,追求真理、勇攀高峰的科学精神,勇于创新、严谨求实的学术风气,把个人理想自觉融入国家发展伟业,在科学前沿孜孜求索,在重大科技领域不断取得突破。各级党委和政府对院士们要政治上关怀、工作上支持、生活上关心。要做好退休院士工作,鼓励他们继续发挥作用。

(下转第2版)

毛衫时尚小镇的“时尚转型”

浙江浅秋针织服饰有限公司工作人员在用智能一体成像机拍摄新款产品,该设备可以在几秒钟内完成产品立体视图的拍摄、抠图、上传,大大节省了企业的时间和资金(5月23日摄)。

浙江省桐乡市濮院镇是全国最大的羊毛衫集散中心和全国毛针织服装生产基地,约有上万户生产加工企业,市场现有19个交易区,1万余间商铺,毛衫交易量占全国总量的60%以上。

桐乡市濮院镇曾以“日出万匹绸”而闻名。80年代初期,羊毛衫家庭作坊如雨后春笋般涌现,经过多年的发展,濮院镇已经从最初的简单、初级的毛衫产品生产向品质化、品牌化和时尚化发展,形成了纺纱、编织、印染、后整理、辅料、机械制造、检验检测、包装等完整的产业链,由毛衫和服装而衍生的生产资料年需求已超过600亿元。

2016年濮院成为首批中国特色小镇,如今同时也是国家级的“毛衫时尚小镇”。

现在的濮院对内通过创新驱动、市场竞争、品牌引领和创意设计,推动了濮院毛衫产业链智能升级。同时大力发展创意设计、电子商务、现代物流等现代服务业,形成了商业集聚和产业集群良性互动的格局。

新华社记者 徐昱 摄



中宣部授予张黎明“时代楷模”称号

新华社天津5月28日电 (记者周润健)中宣部28日在天津市向全社会发布张黎明的先进事迹,授予他“时代楷模”称号。

张黎明是国家电网天津滨海供电公司运维检修部配电抢修一班班长、滨海黎明共产党员服务队队长。他爱岗敬业,工作30多年来始终奋战在电力抢修一线,累计巡线8万多公里,完成故障抢修作业近2万次,被誉为电力“活地图”。他勇于创新,先后实现技术革新400余项,20多项填补电力行业空白,是知识型、技能型、创新型劳动者的杰出代表。

他甘于奉献,模范践行全心全意为人民服务的根本宗旨,带领黎明共产党员服务队,十年如一日开展学雷锋志愿服务,用爱心搭起了企业与群众的“连心桥”。张黎明曾荣获全国优秀共产党员、全国劳动模范、全国五一劳动奖章、全国职工职业道德建设标兵、全国岗位学雷锋标兵等多项荣誉,是党的十九大代表。

一段时间以来,张黎明的先进事迹宣传报道后,在社会上引起热烈反响。广干部群众认为,张黎明是伴随我国改革开放成长

起来的产业工人的杰出代表,是“点亮万家的蓝领工匠”。从技校毕业生到技能专家,从普通工人到全国劳模,他用实际行动生动诠释了习近平总书记“劳动最光荣、劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽”的重要思想。大家纷纷表示,要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神,以张黎明为榜样,大力弘扬劳动精神、劳模精神、工匠精神,立足本职工作岗位,诚实劳动、勤勉工作,勇做新时代的奋斗者,用劳动书写美好的新时代。

“时代楷模”发布仪式在天津市和平区津湾广场举行。发布仪式现场宣读了《中共中央宣传部关于授予张黎明同志“时代楷模”称号的决定》,发布了张黎明的先进事迹。中宣部负责同志为张黎明颁发了“时代楷模”奖章和证书。中华全国总工会、国务院国资委、天津市委和国家电网公司有关负责同志,“时代楷模”张黎明的亲属、同事及社会各界代表等500余人参加发布仪式。

四川为贫困人员代缴养老保险 政府安排近5亿元资金,标准为每人每年100元

本报讯 (记者李娜)近日,记者从四川省人社厅获悉,该省各级社保机构正在开展“社会保险扶贫百日攻坚”行动,以确保6月底前基本实现政府为贫困人员代缴养老保险全覆盖。

为减轻贫困人口参保缴费负担,该省对建档立卡未标注脱贫的贫困人口、低保对象、特困人员等困难群体,为其代缴全部最低标准城乡居民养老保险费,代缴标准为每人每年100元。四川已于今年初,将此项工作列入《2018年全省10项民生工程及20件民生实事实施方案》,各级财政部门安排了4.91亿元为贫困人员代缴城乡居民基本养老保险费,确保实现目标人群全覆盖。

目前,省人社厅已经确定了16至59周岁符合政府代缴条件的,以及60周岁以上应覆盖的贫困人员名单。为确保代缴人员信息真实可靠,省人社厅与财政厅、扶贫移民局建立了数据共享和对比机制,通过将省级全民参保登记基础数据与建档立卡贫困户数据、低保户数据进行比对,精准识别贫困人口,以保证每笔代缴费用在该用的人身上。此外,上述部门还建立健全了贫困家庭基础信息更新机制,实施社会保险扶贫信息更新及时、动态管理。

有关负责人表示,为确保6月底前基本实现贫困人员政府代缴养老保险全覆盖,四川各级社保机构正在开展行动,对贫困人员按规定参加养老保险实行重点目标管理,建立工作台账,确保落实到位。对思想认识不到位、扶贫政策不落实、工作目标完成不力的地区,予以通报批评并责成及时纠正。