

习近平同普京分别向深圳北理莫斯科大学开学典礼致贺辞

新华社深圳9月13日电 国家主席习近平13日同俄罗斯总统普京分别向深圳北理莫斯科大学开学典礼致贺辞。

习近平在贺辞中指出,教育是国家发展进步的重要推动力,也是促进各国人民交流合作的重要纽带。近年来,中俄教育合作深入发展,两国高等院校交流更加密切,为增进两国人民相互了解和友谊、推动中俄全面战略协作伙伴关系高水平发展发挥了积极作用。中俄联合创办深圳北理莫斯科大学是我和普京总统达成的重要共识,也是两国人文合作深入发展的重要成果,具有重要示范意义。

习近平强调,希望中俄两国教育主管部门和教育工作者发挥各自优势,深挖合作潜力,加快完善深圳北理莫斯科大学各项建设,努力建设高水平大学、培养高素质人才,为深化中俄教育合作、增进两国人民友谊作出贡献。

普京在贺辞中表示,教育合作一直是中俄战略伙伴关系的重要组成部分。两国高校直接交流逐年扩大,互换留学生交流实践日趋完善,两国中学生在对方国家疗养营地度假已成为常态。我相信,在两所知名大学基础上创办的俄中大学将进一步增进两国人民的友谊和相互理解。该校毕业生不仅在俄中两国,也将受到世界欢迎。

浙江开展十大传统行业改造提升

21区县启动试点

新华社杭州9月13日电(记者 吴帅帅 商意鑫)记者12日从浙江省传统制造业改造提升工作推进会上了解到,纺织制造、化纤制造、服装制造等10大产业已全面纳入浙江省传统产业改造提升范畴,绍兴柯桥区、义乌市等21个区县将率先开展有行业针对性的试点。

据了解,在此次针对区县一级分行业省级试点发布前,浙江省传统产业改造提升综合试点已在绍兴市全面展开。“绍兴市纺织、印染、酿酒等传统行业居多。截至目前,绍兴市印染行业已全部完成提升,90家印染企业落户于柯桥区绿色印染集聚区。2017年以来,市内传统产业产值、利润等数据均实现了两位数增长。”绍兴市委书记彭佳学说。

浙江是制造业大省,数据显示,2016年浙江省传统产业产值占工业总产值比重超过60%,但是工业增加值、亩均税收、亩均增加值等数据显示出传统制造业发展后劲不足。

浙江省政府已印发《浙江省全面改造提升传统制造业行动计划(2017—2020年)》。《行动计划》显示2017年至2019年,浙江每年将安排18亿元资金实施振兴实体经济(传统产业改造)财政专项激励政策。

“质量动员”促我国进入“质量时代”

新华社北京9月12日电 中共中央、国务院近日发布关于开展质量提升行动的指导意见。专家表示,这个质量工作的纲领性文件对推动我国质量发展具有里程碑式的重大意义,释放“质量第一”的强烈信号,将积极推动我国进入“质量时代”。

质量发展史上的重要里程碑

指导意见是新中国成立以来第一个以党中央、国务院名义出台的质量工作的纲领性文件。国家质检总局相关负责人表示,这对推动我国质量发展具有里程碑式的重大意义。

当前,我国质量发展有很大进步,但质量总体水平还不够高,部分产品和服务档次偏低,出口商品国际竞争力不强,缺乏世界知名品牌和跨国企业,相对落后的质量供给水平和整个社会日益升级的质量需求之间的矛盾比较突出。

指导意见瞄准产品、工程、服务三大领域

量,细化成8个重点领域,包括农产品食品、药品、消费品、装备制造、原材料、建设工程、服务业、社会治理和公共服务、对外贸易。

该负责人表示,指导意见具有三大亮点:一是突出战略导向,首次在中央文件中明确提出实施质量强国战略,强调走出一条中国特色质量发展道路,对我们促进质量提升、推动质量发展具有重大而深远的意义。

二是提出了一系列新思路新举措,如建立质量分级制度、创建质量提升示范区、开展国家质量基础设施协调服务及应用示范基地建设、完善质量发展经费多元筹集与保障机制等。

三是构建统一权威的质量工作体制机制,建立“党委领导、政府主导、部门联合、企业主责、社会参与”的质量工作格局。

积极推动我国迈向“制造强国”

作为开展质量提升行动的纲领性文件,指导意见特别在提升消费品、装备制造、原材料

料等方面做出了专门部署,为推动我国从“制造大国”向“制造强国”转变发挥积极作用。

在提升装备制造竞争力方面,提出加快装备制造标准化和质量提升,提高关键领域核心竞争力。实施工业强基工程,提高核心基础零部件(元器件)、关键基础材料产品性能。发展智能制造,提高工业机器人、高档数控机床的加工精度和精度保持能力,提升自动化生产线、数字化车间的生产过程智能化水平。推行绿色制造,推广清洁高效生产工艺。全面提升国产大飞机、高铁、核电、工程机械、特种设备等中国装备的质量竞争力。

在促进消费品品质提升方面,提出加快消费品标准和质量提升,推动消费品工业增品种提品质创品牌,支撑民众消费升级需求。推动企业发展个性化定制、规模定制、高端定制,推动产品供给向“产品+服务”转变、向中高端迈进。推动家用电器高端化、绿色化、智能化发展,改善空气净化器新兴家电产品的功能和消费体验。

在提升原材料供给水平方面,提出鼓励矿产资源综合勘查、评价、开发和利用,推进绿色矿山和绿色矿业发展示范区建设。加快高端材料创新,提高质量稳定性,形成高性能、功能化、差别化的先进基础材料供给能力。加快钢铁、水泥、电解铝、平板玻璃、焦炭等传统产业转型升级。推动稀土、石墨等特色资源高质化利用,加强石墨烯、智能仿生材料等前沿新材料布局,逐步进入全球高端制造业采购体系。

全方位“质量动员”促质量总体水平提升

指导意见提出到2020年,我国供给质量明显改善,供给体系更有效率,建设质量强国取得明显成效,质量总体水平显著提升,质量对提高全要素生产率和促进经济发展的贡献进一步增强,更好地满足人民群众不断升级的消费需求。

该负责人说,指导意见突出强调了党对质量工作的领导,从更高层次、更大范围、

以更大力度向全国进行质量动员,释放“质量第一”的强烈信号,充分调动各方面的积极性,下最大气力抓全面提高质量,深化供给侧结构性改革,为我国迈入质量时代、实现“两个一百年”奋斗目标奠定质量基础。

“如果各级党委政府、各行各业都树立了质量第一的强烈意识,重视质量、创造质量成为社会风尚,崇尚质量、追求卓越成为全民族的价值导向和时代精神,国货因质量而兴盛,国家因质量而强盛,那就是真正的‘质量时代’。”该负责人说。

据介绍,质检总局将按照指导意见要求,进一步深入开展质量提升行动,狠抓全面质量管理,建立健全全员、全过程、全方位的质量管理体系,围绕重点产品、重点服务,组织开展质量状况调查,形成产品质量分析报告及产业质量发展建议。同时,坚持放管结合、并重,对假冒伪劣产品保持执法打假的高压态势,对质量问题较多的重点区域进行集中整治、挂牌督办,严格落实属地责任。



日本人士来华讲述日军侵华历史

9月13日,中日口述历史研讨会在长春伪满皇宫博物院举行。

当日,在长春伪满皇宫博物院举行的“以史为鉴 面向未来——中日口述历史研讨会”上,口述日本侵华历史演讲团呼吁日本政府和国民正视侵华历史。

据介绍,这个演讲团由6位日本老人和3名日本大学生组成,在接下来的几天时间里,演讲团成员将在伪满皇宫博物院和长春师范大学开展多场演讲和研讨会交流活动,向大学生和社会各界讲述日军侵华历史。

新华社记者 许畅 摄

央企研发投入年均增长超20%

新华社北京9月13日电(记者 董瑞丰)央企研发投入近年来年均增长超过20%,2016年研发投入超过3800亿元。在13日的中央企业科技创新推进会上,科技部、国资委签署支持中央企业创新发展战略合作协议,还将进一步提高央企自主创新能力,发挥央企创新主体作用。

C919大型飞机、港珠澳大桥、复兴号高铁、蛟龙号潜水器、天宫二号空间实验室……央企作为创新骨干,承担了国家重大研发任务。推进会上公布的数据显示,80个国家重点实验室建在央企,占总数的近50%。在2016年度国家科学技术奖励中,40家央企获得79个奖项,占获奖项目总数的1/3。

“中央企业在科技创新中的关键性、重大性和战略性作用日益凸显。”国资委主任肖亚庆说,国资委专门成立了科技创新领导小组,统筹推进央企科技创新工作,将和科技部共同支持央企全

力参与国家重大研发任务,为建设世界科技强国作出更大贡献。

科技部副部长万钢说,当前我国科技工作步入新时期,科技部将与国资委加强合作,鼓励和支持央企参与国家重大研发任务,支持央企设立各类研发机构、打造产业协同创新平台。

万钢表示,合作还包括大力实施人才强企战略,加快建立央企人才聚集的体制机制;支持和指导科技创新政策在央企先行先试和落地实施;大力支持央企参与北京、上海科技创新中心建设;加快推进创新创业,支持央企建立一批专业化众创空间;共同开展创业投资合作,推动科技成果转化。

39家在京央企的负责人见证了协议签署。该战略合作协议主要包括提高央企自主创新能力、发挥央企创新主体作用、推进协同创新和双创工作、完善中央企业创新体制机制、加强科技人才队伍建设、建立科技创新长期合作机制等内容。

台风“泰利”来势凶猛 浙江防台形势复杂

新华社杭州9月13日电(记者 黄筱)今年第18号台风“泰利”来势凶猛,风力强,雨势大。据浙江省气象部门消息,“泰利”预计将于14日夜间到15日早晨沿浙江近海北上,14至15日沿海最大风力将增强到12至14级,浙江东部地区有大到暴雨,部分大暴雨。

据介绍,“泰利”台风强度可达超强台风级或超强台风级,可能是今年对浙江产生影响最大的台风。台风与冷空气交汇有可能出现大范围强降雨,部分地区降雨量级可能达到暴雨以上,极易引发山洪、泥石流、滑坡等次生灾害。

“从多年防台实践看,在浙闽一带登陆的秋季台风都会严重影响浙江,造成重大损失,目前预报18号台风移动路径还存在较大不确定性,防台形势复杂。”浙江省防汛防台抗旱指挥部常务副指挥陈龙表示。

浙江省相关部门提前部署,加强监测预报预警,及时启动应急响应,全面排查隐患,确定防御重点,落实各项防御措施,温州、台州、宁波、绍兴、金华、湖州、舟山等市已对台防台工作进行了全面部署,有关责任人已到岗到位。海洋渔业部门已加强渔港作业人员和在港船只的安全避风管理,要求海上作业渔船于13日9时前全部进港避风。

讲文明树新风 公益广告

人民有信仰 民族有希望 国家有力量

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善

践行社会主义核心价值观