

干在实处 走在前列

——热烈庆祝中国共产党成立九十四周年

■人民日报社论

今天是党的94岁生日。仰望党旗,每一名中国共产党党员更加深切感受到自己肩负的责任。从上海石库门寻找光明的探路者,到驾驭世界第二大经济体的领航者,肩负执政兴国的神圣使命,我们有一往无前的豪情,更有时不我待的警醒。

中国共产党与中华民族的前途命运紧密联系在一起,构成当代中国最为关键的“命运共同体”。近百年来,这个共同体合力将一个曾经饱受屈辱的国家重新带上康庄大道,我们离民族复兴的梦想从未如此之近。抓住时代赋予我们的战略机遇期,深化改革、厉行法治、从严治党、全面建成小康社会、“四个全面”战略布局清晰勾勒出我们走向复兴的方略和路径,接下来的,就是以攻城拔寨的昂扬斗志,一步一个脚印将蓝图铺展在神州大地。

经济换挡升级肯定要经历化蛹为蝶的阵痛,全面

深化改革必然会触动很多人的奶酪,国家治理现代化没有任何捷径可走,一个十几亿人的国家要穿越历史的三峡,走向复兴的彼岸,跨越之难、阻力之大,很多方面会超出人们的想象。面对地区城乡间发展的不平衡,如何实现惠及全体人民的全面小康?面对旧有发展模式难以以为继的倒逼压力,如何主动适应和引领经济新常态,进一步释放发展潜力?面对人民的梦想期待,如何让最广大的民众有更多获得感?克服前进路上的困难挑战,经受住转型期各种风险考验,实现现代化进程中的“惊世一跃”,关键在党总揽全局、协调各方,关键在8700多万党员抖擞精神、奋发有为,干在实处、走在前列。

干在实处、走在前列,首先要有“落到实处”的紧迫感。今天,我们距离实现全面建成小康社会目标只有不到六年时间,时间不等人,形势不等人。无为懈怠,丧失的是宝贵的发展机遇;轻飘浮躁,到头来必将大业难成。放眼全局,每一项出台的改革措施都得铆足了

劲往前推,才不至于成为拖后腿的环节;每一个地区、行业 and 部门都要积极作为,事事有着落,招招见实效,才能为未来赢得主动。拿出只争朝夕的不懈干劲、马上就办的雷厉风行,将每一项工作落细落小落实,人民在看着我们,历史在看着我们。

干在实处、走在前列,必须保持“从严从实”的过硬作风。凡事严中求,实中取。既定的发展蓝图、改革任务、法治目标,莫不需要全党同志以“严”的精神去推进,以“实”的作风去落实。以“三严三实”为修身之本、为政之道、成事之要,校准“心中有党、心中有民、心中有责、心中有戒”的政治坐标,就不怕自身不强、不患民心不聚。补足精神钙质,上紧作风发条,织牢制度笼子,紧握法纪戒尺,做事不敷衍、做人不对付,我们才能挺得起脊梁、经得起考验,对得起共产党人这个庄严称号。

干在实处、走在前列,务必锤炼敢于担当、勇于任事的品格。“其作始也简,其将毕也必巨”,改革如何啃

下硬骨头,经济新常态下如何实现动力转换,发展面临的新问题新课题如何破解,作风建设如何治顽疾除病根,都需要广大党员干部身先士卒、冲锋陷阵。“既然党和国家前途命运交给了我们,就要担当起这个责任”。担当起这个责任,就得有忧国忧民、夙夜在公的忧患,就得有为官一任、造福一方的肝胆,就得有在商勤勉、敬业奉献的状态。我们的事业不追求显赫一时,一代又一代人不避艰险的接力奋斗,这就是我们这个党、这个民族、这个国家薪火相传、蓬勃发展的活力之源。

“要给大家好好讲,告诉大家我们党是怎么走过来的”,在贵州考察时参观遵义会议陈列馆,习近平总书记有此嘱咐,其实也是感恩。回望94载风雨历程,牢记我们肩负的历史使命,在不忘初心中行稳致远,在不忘本来中开辟未来,我们定能交出无愧于时代、无愧于历史、无愧于人民的崭新答卷。

(新华社北京6月30日电)

『创业在上海』大赛推出系列新举措

专家评委面对面 优胜企业获两亿

科技日报讯(刘思江 记者王春)6月28日,2015“创业在上海”创新创业大赛发证仪式在中国(上海)创业者实训基地举行。2326家初创企业和600支创业团队入围初赛,是去年参赛企业和团队数量的3倍。此次大赛不仅将决出赴北京参加中国创新创业大赛总决赛的队伍,还将确定总计2亿元的上海市区两级创新资金的归属,不低于30%的参赛项目能获得创新资金的扶持,并有望得到投资机构的青睐。

上海市科技创业中心党委书记朱正红介绍,本年度大赛与创新资金无缝对接,所有创新资金扶持项目都在赛事评比中产生。过去,创新资金采取网上评审方式,由技术专家打分。如今,大赛上的创新资金评审采取“面对面”形式,评委团队也不再局限于技术专家,而是由技术、投资、管理专家组成,使创新资金评审与市场结合得更紧密。大赛还将实施“创投联动”,来自投资机构的评委不但参与决定创新资金的归属,还会对看好的企业和团队进行投资。

上海赛区征集到48家机构作为分赛区,其中创新组织7家、孵化器18家、投资机构11家、大学科技园3家,飞马旅、起点创业营、苏合汇等知名众创空间成为分赛区。根据主办方要求,这些分赛区服务机构将提供培训课程,请创业导师为参赛者传授各类知识。

大赛启动至今,48家机构已举办170多场赛前培训及热身服务活动。参赛的90后创业者陆超告诉记者,身为毕业于同济大学的“理工男”,他需要学习企业管理和商业知识。“我参加培训后更有信心了,我们公司已在江苏几家餐饮公司合作。希望通过这次大赛,能吸引到风投和创新资金的支持。”

朱正红说,大赛吸引了浦东科技融资担保有限公司、中国银行上海市分行和浦发银行上海分行,为各阶段晋级企业提供100—300万元贷款授信和300万元银行卡结算优惠。大赛还吸引了一些知名技术服务机构,为晋级企业提供定额免费检测,使企业产品进入全国市场的道路更为顺畅。

《谢子长传》出版 座谈会在京举行

科技日报北京6月30日电(记者左朝胜 韩义雷)6月30日,由中国延安精神研究会主办的“纪念中国共产党建党94周年暨《谢子长传》出版座谈会”在京举行。

“父亲留给我的最深印象是什么?我想,就一句话,想要都是为了老百姓。”91岁的谢昭明,在谈起父亲西北红军和西北革命根据地创始人之一的谢子长时说,“他临终前的最后一句话是,‘我就这么死了,为老百姓办事太少了’。”

1927年至1928年,谢子长参与组织领导了著名的清涧起义和渭华起义。起义失败后,他与刘志丹一起,率部转战陕甘边创建革命根据地。1934年8月,在陕甘边苏区反“围剿”战斗中,谢子长不顾个人安危,在前指挥作战,不幸胸部中弹。1935年2月21日与世长辞,时年38岁。谢子长牺牲后,毛泽东三次为他题词,并亲笔书写悼词。

《谢子长传》由张化民编著,中共中央党校出版社出版。



6月30日,河北省东光县大单镇政府购置了一台“无人机”,通过搭载的高清摄像头定期对企业排污排废、小作坊违法生产、农民焚烧秸秆等污染环境的行为进行监控和拍照取证,配合环保部门执法,有效提高了执法效率。图为工作人员操作“无人机”升空巡查。

新华社记者 马宁摄

构筑3D打印全生态链 首个3D打印创新服务平台对外开放

科技日报讯(记者王建高 通讯员肖璐)6月29日,全球首个3D打印开放式服务平台——中国3D打印创新中心在青岛高新区正式对外开放。

同时对外开放的还有国内首个3D打印互联网电子商务平台——3D打印在线、首个3D打印智库平台——3D打印研究院和首个3D打印超市、首个3D打印创客空间。

据介绍,首个中国3D打印创新中心投入3000多万人民币,根据山东产业特点,集中采购了10多台中国、

美国、德国等地生产的工业3D打印机和生物3D打印机,能够基本满足3D打印在工业领域、生物医学领域、文化创意领域的应用,并将国内外100多家会员产品集中在3D打印在线和3D打印超市的线上线下两个平台同步推广。

世界3D打印技术产业联盟首席执行官罗军告诉记者,3D打印技术已诞生30年,发展缓慢,关键在于3D打印生态链没有建立起来,服务商稀缺,应用市场没有有效打开,整个行业还是沿袭传统制造业的老路生产

首次全国地理国情普查外业数据采集完成

科技日报北京6月30日电(记者操秀英)记者从国家测绘地理信息局获悉,30日是第一次全国地理国情普查标准时点,至此,我国陆地国土范围内的地表自然和人文地理要素数据采集工作已经全面完成,普查数据均反映我国地理国情在这一时点的实际情况。

这些要素包括耕地、园地、林地草地、房屋建筑、道路、构筑物、荒漠与裸露地表、水域地理单元及地形等

12个大类58个二级类、135个三级类的数据库。

任何一项全国性普查都需要一个统一时点,来反映普查对象在同一时点的客观状况。此次普查标准时点核准的主要目标是采用最接近时点的影像,核准各类内容的正确性,补充新增内容,消除普查前阶段由于资料时效性和外业局限性等导致的现势性参差不齐现象,进一步提高普查数据的现势性和准确性,形成符合统一时点要求的普查成果,为普查数

为大气污染防治编织一张“法网”

——聚焦大气污染防治法修订草案二次审议

本报记者 陈瑜

“从控制大气污染防治的角度,在特定的重大事件或者极端天气条件下对机动车限行、禁行,作为临时措施是可以的,但是要将常态化需要特别慎重,因为这涉及对公民财产权的限制。”6月30日下午,十二届全国人大常委会第十五次分组会议审议大气污染防治法修订草案,方新委员在发言中对草案提出修改意见。

参与分组审议的代表委员说,大气环境是个复杂系统,立法中一定要改变思维模式,对大气污染造成健康的损害,追责要有个新的思维。

单双号限行是否应该常态化?

此次提交人大常委会二次审议的大气污染防治法修订草案第58条规定,“省、自治区、直辖市人民政府根据本行政区域大气污染防治的需要和机动车排放污染状况,可以规

定限制机动车通行的类型、区域和时间,并向社会公告。”

这是审议中讨论的焦点。李安东委员认为,这一规定除了限制公民财产使用权、不符合宪法关于保障公民权利的精神,还有一个深层次的问题应该引起重视,即该条涉及到国家对机动车通行的统一标准和统一管理问题。如果各省、自治区、直辖市人民政府都以大气污染防治为由,制定各自的限行措施,如何保障全国车辆的通行无阻,如何保障“畅通工程”顺利实施?

“单双号限行常态化不仅仅是一个污染问题和经济问题。”他认为,该规定还不足以把权力关进制度的笼子里,不足以防止公权对私权的限制,老百姓担心征求意见很可能成为走过场的形式。他认为,最好的办法是删除该条,因为草案第92条规定,在重污染天气的

情况下可以临时限行,“或者明确限行的对象,对黄标车和高污染排放的机动车可以限行,但要排除对单双号限行常态化的授权。”

加大企业违法成本

“大气是公共资源,维护大气安全要真正形成构建大气安全的人民战争。”对于草案第94条,梁胜利委员认为法律责任方面的门槛过低,企业违法成本过低,起不到震慑作用。

梁胜利说,在现实中,企业特别是高污染企业排放,对大气污染最严重。

“我们碰到一些企业,为了获取利润和监管部门形成猫鼠关系,等到监管过后,晚上或星期天偷偷排放‘三废’。”他认为,要制约这些行为,需要法律给予极大

约束,采取经济重罚,让违法企业不想排、不敢排,排了付出的代价相当严重,甚至是要倾家荡产,只有这样才能有效地遏制这些高排放企业的违法行为。

草案第94条规定,通过逃避监管的方式排放大气污染物的,要处以10万元以上100万元以下的罚款。梁胜利认为处罚的额度起点太低且自由裁量权过大,对企业来说,特别是对高利润、高排放的企业,起不到任何的约束作用,应该再提高处罚范围和加大处罚力度。

韩晓武委员也提出,必须加大处罚力度,增强对违法行为的震慑力。要对大气污染防治违法行为“零容忍”。

应允许省市区制定严于国家的淘汰目录

修订草案第26条规定,“国家对严重污染大气环境的工艺、设备和产品实行淘汰制度”。

“这是十分必要的。”但张兴凯委员说,我国地域辽阔,发展水平不均衡,各地区有各地区的产业布局,也形成了不同地区不同的大气污染源和大气污染类型。此外,不同区域对大气污染防治的重点、任务和目标也不同。所以,不同地区可能有不同的淘汰工艺、设备和产品,应允许省市区制定严于国家的淘汰目录。

我国首个生态文明创新园

为绿色建筑提供创新成果应用示范

科技日报讯(记者刘志强 刘海军)6月26日,由中英两国共建的贵州贵安生态文明创新园正式开园,创新园一期工程及第一栋科技示范楼正式投入使用。

据了解,该创新园由贵安新区、清华控股人居建设集团和英国建筑研究院(BRE)合作建设,可望成为绿色建筑技术和产品的展示平台、各项新技术的权威评估基地以及中国绿色建筑标准的参与制定机构,为全球生态文明发展做出贡献。

作为全球首个绿色建筑标准的制定者,BRE于2005年创建了沃特福德BRE创新园,在全球率先展示了集成多项世界领先绿色建筑技术和产品的低碳或零碳建筑。随后,BRE创新园全球网络陆续覆盖到加拿大、美国和巴西,吸引了近千名优秀跨国企业参与到园区建设中。

2011年,时任中国国务院副总理李克强到访BRE创新园,提出中英两国生态技术合作、绿色建筑标准研究和创新园落地中国的构想。2014年6月,中英建立全面战略伙伴关系,并提出绿色低碳城镇化合作研究,引领中国生态文明创新发展。2015年2月7日,贵安新区与BRE、和清控人居集团共同签署了项目合作协议,决定共同建设国内首家生态文明创新园——“中国贵安·生态文明创新园”。

清华大学与英国建筑研究院、贵安新区管委会一起,运用城市信息模型CIM(City Information Modeling)系统,实现了20多个规划设计专业的技术集成和高效协同,基于CIM系统集成应用30余项绿色创新技术,成为国内外绿色科技最新研究成果的一次集中展示。

清控人居集团董事长刘斌介绍,园区将着力打造海绵城市的典范。采用先进的雨水和污水系统设计,实现雨水的自然积蓄、渗透和净化,并基于源分离技术实现污水资源化利用和零排放。园区采用低碳建设模式,通过生态化的地形处理、低碳交通设计、废水废物循环利用等策略,最大程度实现节能减排。在智慧管理方面,园区整合4G无线专网、智慧运营管理系统等设施,对园区内各系统进行实时监测、智慧控制和远程评估。园区的规划建设还致力于传承本土文化和彰显地域特色。

首届世界华侨华人工商大会将召开

科技日报讯(记者王怡)国务院侨务办公室副主任庄荣文6月29日在国务院新闻办介绍近期侨务经济科技工作时透露,今年侨务经济科技活动以“工商大会”和“华创会”为龙头,服务国家“一带一路”建设、京津冀协同发展等重大战略实施,引导华侨华人参与国家创新创业发展。

据悉,首届世界华侨华人工商大会以“联谊、交流、合作、共赢”为主题,将于7月6日到7日在北京召开。届时来自世界79个国家和地区、211个工商社团和专业协会的300多名海外代表以及知名华商将与会。根据大会日程的安排,国家领导人将接见全体与会代表,并发表重要讲话。外交部、国家发改委、科技部等相关领导也将出席大会开幕式。大会将安排高端论坛,请国家有关部委领导、专家介绍国家重大发展战略和全球宏观经济形势;召开分组座谈会,听取与会嘉宾就如何积极参与中国重大发展战略、如何构建全球华商网络机制的意见、建议;会后部分代表将分六条线路赴有关省市考察、对接,助力地方经济社会发展。