

鲁先平:执着为中国原创新药“破冰”

创新中国·科技领航者

新华社记者 彭勇 冯璐 白瑜

这是一种筚路蓝缕的开拓,14年的奋斗只为研发原创新药;这是一种苦心孤诣的探索,所有努力只为唤得春回大地时,推动中国原创新药产业的发展;这是一种质朴深沉的感情,百折不挠只为回报生他养他的一方土地。他是鲁先平,深圳微芯生物科技有限责任公司的总裁,温文尔雅、彬彬有礼的外表下,是一颗滚烫的心,执着于斯,虽九死而未悔。

中国抗癌原创新药“百死一生”成功“破冰”

2015年1月,微芯生物在深圳召开新闻发布会,对外宣布:中国自主知识产权的原创新药西达本胺获准全球上市。这意味着中国有了自己原创的抗癌新药,中国药物研发已从仿制、高仿,逐步走向与发达国家同水平甚至超前的独立创新阶段。

这一消息犹如一颗引爆抗癌药物市场的重磅炸弹,引发广泛关注。世界上生物制药领域有许多顶尖科学家,但一辈子能研制出一项原创新药的风毛麟角。鲁先平是谁?

鲁先平是中国协和医科大学分子生物学与肿瘤生物学博士,美国加州大学药理学博士后。2001年,怀着回报祖国的想法,他和另外5位海归创立了微芯生物,从事原创新药的研发。在全球制药行业,原创新药研发是一个高投入、高风险、长周期但高回报的产业。一般来说,从上万个化合物中可能发现一个分子结构进行新药开发,一个新药研发周期长达10至15年,需要超过10亿美元的研发费用,从这个意义上讲成功率仅为万分之一。但是由于原创新药受到专利保护,一旦上市可以垄断市场销售,每年将为制药公司带来上亿美元的收入。(下转第2版)

“靠和谐劳动关系留下企业、留下建设者”

天津开发区奖励为一线职工涨工资的企业

奖励金9年累计逾1.7亿元,带动职工实际收入增长20亿元,有效稳定了职工队伍

本报讯(记者姜明 通讯员姜书范)天津开发区的企业,如果能实现职工工资正常增长,即可获得该企业一线职工工资增长额15%的财政奖励,最高可奖励100万元。记者从天津开发区工会获悉,该开发区日前安排1772万元资金,对创建和谐企业、为一线职工涨工资的企业进行奖励。实施这项政策9年来,该区累计奖励金已达1.7亿元,带动职工实际收入增长20亿元以上,有效稳定了职工队伍。

收入分配问题是开发区职工关注的热点和稳定队伍的主要因素。天津开发区工会深入辖区近百家公司进行了调研,形成多

份调研报告送往开发区决策部门。在此基础上,天津开发区管委会在区内企业中积极推进工资集体协商,并将工资集体协商和签订工资专项集体合同列入评先的优先条件。对不开展工资集体协商工作及工作开展较差的企业,要求限期整改。

作为天津市最早实行工资集体协商的经济功能区,从2006年起,开发区管委会每年拿出财政资金,补贴工资集体协商后人工工资增长额的15%,每家企业每年最高可奖励100万元。目前,该项制度已覆盖开发区3000多家企业的近20万劳动者,从业人员人均劳动报酬酬达6.87万元。

今年天津三星电子有限公司等100家企业荣获“天津开发区劳动关系和谐企业创建奖”,分别获得10万元、5万元、2万元的政府奖励;长城汽车股份有限公司天津哈弗分公司等38家企业荣获“天津开发区建立工资正常增长机制突出贡献奖”,获得最高100万元的政府奖励。两项政府奖励金总计1772万余元。

据悉,天津开发区推行工资集体协商制度后,许多企业职工工资收入实现了与企业效益同步增长。通过对最低工资标准进行增幅调整,制定工资指导线等措施,职工的收入快速增长。“让员工共享企业发展的成果,保障员工福利和薪资待遇,才是吸引人才的‘磁

码’。”长城汽车天津哈弗分公司副总经理齐小松说,去年该公司根据员工入职年限以及对公司绩效贡献度,对员工的基本工资、年终奖、序列津贴等进行了不同程度的上调。

职工收入的增长促进了劳动关系的和谐,和谐劳动关系的构建也有效促进了企业劳动生产率的提高。2014年天津开发区人均劳动生产率达到了48万元。

“以前的快速发展,主要依靠优惠政策和廉价劳动力吸引投资,如今靠的是和谐的劳动关系留下企业、留下建设者。”开发区管委会一位领导说,“劳动关系和谐,则企业稳定、经济稳定、社会稳定,否则一切都免谈。”

标题新闻

(据新华社)

- 李克强抵达波哥大对哥伦比亚进行正式访问
- 李克强同哥伦比亚总统桑托斯举行会谈时强调以建交35周年为契机 共同谱写中哥友好合作新篇章
- 李克强同哥伦比亚总统桑托斯共同会见记者

引导企业开展职工阅读活动

江苏出台《意见》建设“书香企业”

本报讯(记者王伟 通讯员张姿)走进常州中华恐龙园的职工流动书屋,映入眼帘的是琳琅满目的图书、杂志以及职工读书感言、书法绘画作品,17个流动书屋成了恐龙园年轻职工工间休息的温馨小天地。日前,江苏省总工会等部门联合制定《关于深入开展职工阅读活动建设“书香企业”的意见》,以引导全省企业开展职工阅读活动。

《意见》要求,“书香企业”要建立鼓励全员读书的机制、制度;图书馆(室)、阅览室、阅

报栏(屏)等阅读基础设施设备配置达标;要建有阅读兴趣小组、读书会等群众性读书组织;组织职工积极参与省、市读书节、读书月(读书周、读书日)等活动,开展知识竞赛、职工演讲、征文比赛、书评征集、读书辅导等多种形式的主题读书活动等。

据悉,目前江苏已建成千册以上职工书屋1.1万多家,推动了全民阅读进企业、进车间、进班组。江苏还将每年命名一批“书香企业”。

邢钢一线工人关注国家建设发展

27年提千余条建议多条被采纳

本报讯(通讯员周勇 记者李昱霖)一份《呼吁国家设立“捐献遗体器官日”》的建言献策材料,日前引起国家卫生计生委员会的关注,而提出这一建议的是河北邢钢钢铁有限公司职工白金跃,27年来,他已向国家各部委提出合理化建议1000余条,其中多条被采纳。

今年46岁的白金跃是河北邢钢钢铁有限公司储运中心的一名职工,每天负责为生产单位配送备件、辅料。

白金跃热衷建言献策,是从他从事消防工作后开始的。1988年,他还在邢钢保卫处消

防科工作。结合在工作中遇到的问题,他就呼吁在全国设立消防日,以增强全民消防意识。此建议后被《人民消防》全文刊登。

在“十二五”建言献策活动期间,白金跃发现青少年运动量少、运动场地小或少的现象,于是围绕增强青少年体质、提高青少年综合素质等提出《关注青少年发展》的建议。该建议被采纳,并荣获国家“十二五”建言献策个人一等奖。

对于自己热衷建言献策,白金跃说,我是一个公民,每个公民都应该关注国家的建设和发展。我爱我的祖国。

全国金融系统先进集体先进个人表彰大会在京举行

在金融职工中唱响“劳动最光荣”时代旋律

本报北京5月22日电(记者郑莉)全国金融系统先进集体先进个人表彰大会暨第一届全国金融道德模范颁奖仪式今天在京举行,11个先进集体和56名先进个人,分别荣获全国金融五一劳动奖状、奖章,35个先进集体荣获全国金融先锋奖。全国人大常委会委员、中国金融工会主席张鸣起出席会议。

“广大金融职工中涌现出了一大批爱岗敬业、甘于奉献、争创一流的先进集体和个人,他们用实际行动创造了无愧于时代的辉煌业绩。”张鸣起在讲话中指出,今年4月28日,习近平总书记在庆祝“五一”国际劳动节暨表彰全国劳动模范和先进工作者大会上发表了重要讲话,深刻阐述了劳模精神、劳动精神的伟大意义。他要求金融系统各级工会和广大职工,要认真学习贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,把思想和行动统一到中央精神上来,把总书记的亲切关怀和巨大鼓舞转化为强劲动力,充分发挥金融职工的主力军作用。各级工会要始终坚持职工主体地位,推动建设高素质职工队伍,善用法治思维和

法治方式开展工作,实现好、维护好、发展好广大职工特别是普通职工的根本利益,进一步做实工会工作服务“品牌”,在金融系统唱响“劳动最光荣”的时代旋律,为推动经济金融改革发展汇聚强大正能量。

中国金融工会常务副主席张东风主持表彰大会,会议还分别表彰了39个“全国金融道德模范职工之家”,49名“全国金融系统优秀工会干部”,27名全国金融系统“职工之友”,以及17个全国金融五一巾帼标兵岗和30名全国金融五一巾帼标兵。

其间还举行了第一届全国金融道德模范颁奖仪式,10名职工成为首届“全国金融道德模范”,17名个人和13个集体分别荣获“全国金融道德模范提名奖”。

会上,荣获2015年全国劳动模范和先进工作者称号的代表向全国金融系统职工发出倡议,号召广大职工做无愧于时代的好职工,努力做好本职工作,坚持开拓创新,以辛勤劳动和不懈奋斗,为金融改革发展提供强大动力。

中学时代最后一次铃声

代表告别与感恩

5月22日,北京八中的学生敲响铃声。

5月22日,北京八中举行2015届高中毕业生中学时代“最后一次铃声”仪式,告别中学时代,向老师表示感谢。

新华社记者 邢广利 摄



本报讯(记者吴泽思)权力清单“挂网”公开,审批时限按“时”计算。福州市市民服务中心成为“一站式”办理市民生活“琐事”的平台。截至目前,该中心共受理各类申请13.39万多件,当场办结8.47万件,当场办结率63.26%,平均每个工作日受理3435件。

今年2月,集“方便市民的办事平台、政社和谐的互动平台、关注民生的资讯平台”三大功能于一体的福州市市民服务中心正式启用。福州市市民服务中心的服务主体是市民,入驻的单位大多与市民生活息息相关。福州市行政(市民)服务中心管委会专职副书记郭妍说,“只要是和群众衣食住行、冷暖安

权力清单“挂网”公开 审批时限按“时”计算

福州“一站式”办理市民生活“琐事”

危有关的事情,医保、社保、房屋登记、车辆等各种‘家事’都可以在这里申请办理,我们马上就办。”

据介绍,入驻服务中心的服务单位有36家,共提供371项审批服务事项。其中,当场就能办结的事项有241项,审批服务流程简化为

“2+1”个审批环节,把审批时限压缩到法定时限的30%以内。权力清单“挂网”公开,主动接受社会监督。

“以流程再造为切入点,以信息化手段为支撑,让更多的审批服务事项办理时限实现从以工作日为计算单位向以小时为计算

单位、从多日办结向当日办结迈进。”郭妍表示,为了方便市民,福州市市民服务中心双休日都正常上班,入驻单位在市场服务中心设立窗口的同时,原单位办事大厅多数仍保留,实现市民服务“多点办理、全城通办”的服务功能。

“桉之祸”还是“人之过”?

——广西“限桉”引发生态、政策双重争议

新华社记者 孙志平 向志强

在以每年200万亩的增速,3000多万亩的总面积成为全国最大桉树省区之后,去年以来广西各地相继“限桉”的做法引发热议。从鼓励种植、多年高速扩张转而“踩刹车”,官方态度为何发生明显变化?速生桉生态之患根源何在?如何消化决策更迭后果?

桉树第一大省区亮起“限桉”红灯

“我们已经清理了水库周边山坡种植的几百亩桉树,目前还在加快推进这一工作。”5月19日,站在广西隆安县那降水库坝顶,县林业局局长林毅对记者说。放眼望去,几个被清理过的山坡露出了光秃秃的沙土,但还有大片密集的桉树林围绕在水库边。

过去10多年来,桉树人工林在广西一路“高歌猛进”,年均新增200万亩左右,桉树面积、生长量、蓄积量均居全国第一位。去年以来,广西多地却突然亮起“限桉”红灯。

广西壮族自治区林业厅下发通知提出,

调减桉树种植面积使其占森林总面积的比例从13.7%降到12%以下;基本农田、自治区级以上公益林区、自然保护区、江河源头、饮用水源保护区、风景名胜区、世界自然遗产地、高速公路、铁路两旁和主要河流两岸200米范围内可视一面坡、水库倒水第一面坡,不得种植桉树等。

“速生桉本身不属于水源涵养林,从其生长机理和砍伐更新的周期看,对水源的涵养十分不利。”南宁市人大常委会相关负责人说。广西林业部门表示,大面积发展人工林,出现树种单一、结构单薄等现象,导致森林生态功能不够强,生物多样性不够丰富,抵抗病虫害能力弱等问题。

“杀鸡取卵”式发展酿恶果

桉树种植对于生态系统的影响一直是颇具争议的热点话题。桉树被一些环保组织称为“抽水机”“抽肥机”,认为其对水源涵养、生物多样性、土壤等具有较大破坏作用,而以林业系统为代表的另一方面则认为桉树并无

上述负面影响。

记者在武鸣县太平镇林禄村看到,在分别种着速生桉和玉米的田地里,靠近速生桉一侧的玉米苗明显比远离速生桉的玉米苗矮小得多,当地村民认为这是速生桉吸收过多养分的例证。上林县乔贤镇龙头村大昌庄村民覃怀礼说,村里种了大约80亩速生桉,自从种桉树之后,森林其他生物明显减少,土壤板结严重,“下雨以后落冲冲到水里水都变成了黑色。”但记者在其他一些地方则看到,桉树林中也有着较为丰富的植被生态。

广西大学林学院院长温远光表示,桉树对于生态系统的负面影响非常复杂,需要经过长时间系统性研究,而目前正反两方面的实证案例都有,结论不是简单的“非黑即白”,但不恰当经营培育方式确实产生了负面生态效应。大面积连片种植的风险已经显现。2014年台风“威马逊”肆虐广西沿海,记者走访灾区发现,不少连片桉树林均大面积倒伏或被折断。防城港市林业经济损失4亿多元,其中3亿多元的损失来自桉树,速生丰产林折损面达到

75%。广西林科院副院长项东云介绍,据其研究测算,广西桉树容量约为250万公顷,现在已经达到200万公顷左右,部分县区桉树占林地面积的比例超过30%,控制规模势在必行。

短周期、高强度的经营模式被认为破坏了土壤的微生物环境及蓄水功能。隆安县城厢镇震东村村支书何振良告诉记者,速生桉三年半到5年就可以成材,为维持其快速生长,很多承包林地的老板都在造林前烧山炼山,翻地除杂植被,还要进行大量施肥、锄草,“一般每个月都要锄一次草,很多都使用除草剂。”

项东云认为,桉树问题的核心源于缺乏对于产业长期系统研究和规划布局。如,桉树品种本来非常丰富,但长期以来我国以周期短但质量低的品种为主要培育目标,忽略基于资源特点的定向培育,短、中、长期资源培育,锯材资源培育协调发展目标;经营技术也以短周期经营为主,缺乏中长期经营技术、多功能林业以及生态功能的系统研究等。(下转第2版)



西藏樟木地震灾区群众财产开始转移

5月22日,公安干警与户主一起打开封条开门,让返回的受灾群众进门。当天,西藏军区日喀则军分区派运输车22辆,开始转移70户樟木镇受灾群众的家庭财产,财产将被转移至日喀则市桑珠孜区受灾群众安置点。这是地震近一个月来,转移群众首次回家清理自己的物品。据了解,当地政府将分批把转移群众物品运回受灾安置点,预计近千户群众的财产将在一周之内全部转移完成。

新华社记者 觉果 摄