

4 | 国际新闻 / 鹤山区新闻

鹤壁日报

关键选举惨败 安倍政权遇“黄牌”

□新华社记者 冯武勇

日本东京都议会选举结果3日凌晨揭晓,执政的自民党遭受历史性惨败,所获议席创历史新低。这是安倍晋三2012年上台以来自民党在重要选举中首次受挫。这一选举结局显示安倍“一手遮天”的政治生态开始松动,或将深刻影响未来安倍的一系列谋算,包括修宪、连任自民党总裁、内政外交政策方向等。

自民党东京都选举惨败

东京都选举堪称日本最重要的地方选举。此次选举产生的127个议席中,东京都知事小池百合子创立的“都民第一会”获55席,成为东京都议会第一大党。长期占据议会第一大党的自民党仅获23席,不仅远低于选前拥有的57席,也低于该党历史上最低的38席。

安倍2012年执政以来,自民党在历次众议院、参议院等重要选举中获胜,从而营造出安倍的“选举神话”,也为日本政坛“安倍一强”奠定了基础。但在长期执政的同时,安倍政权在重要政策、政府运营、国会对策、人事任用等方面独断专行、任人唯亲、远离民意的倾向越来越明显。也因此,有1000多万选民规模的东京都选举被视为对安倍政权的一次信任投票。选举结果显示,选民正在对安倍亮“黄牌”。

英国一研究团队称:

智商高的人或更长寿

据新华社7月3日电 据《新科学家》杂志网站近日报道,一项6.5万人参与的调查研究表明,智商较高的人在79岁以前死亡的可能性较低。

英国爱丁堡大学爱恩·戴尔瑞团队对这批人展开健康数据调查,他们都是1936年在苏格兰出生的,每个人在11岁时进行了智力测试,他们的健康数据一直被持续跟踪了68年,即到2015年年底为止。

研究发现,儿童期考试成绩的高低与疾病死亡风险大小有关,成绩高的人,呼吸系统疾病死亡风险降低28%,冠心病死亡风险降低25%,中风死亡风险降低24%。

即便同时考虑了社会经济地位等影响因素,取得较高成绩的人也不太可能受到消化系统和脑部神经系统的侵害而死亡。

戴尔瑞团队说,有几个原因可以解释为什么更聪明的人会活得更久。比如,智商高的人更有能力关爱自己的健康,他们吸烟的可能性较小,在生病时主动求医,多做运动等。

“我们希望找出聪明人长寿的原因,并让更多的人‘复制’这些做法,让大家都有机会更健康、更长久地生活。”戴尔瑞说。

澳大利亚袋鼠
难倒无人驾驶汽车它跳来跳去
测距系统懵了

据新华社7月3日电 无人驾驶技术日趋成熟,不过,它在澳大利亚遇到意想不到的阻碍,那就是袋鼠。沃尔沃汽车公司技术人员说,袋鼠独特的移动方式弄晕了无人驾驶汽车的动物识别和测距系统。

沃尔沃汽车公司在澳大利亚的技术经理戴维·皮克特告诉澳大利亚广播公司,由于无人驾驶汽车的测距系统以地面为参照点,所以无法准确判断袋鼠与汽车之间距离,“当袋鼠跳起时,会以为它离得很远,当它落地时,又会以为它离得很近”。

另外,无人驾驶汽车甚至连识别袋鼠都有困难。

皮克特说,无人驾驶汽车能识别高矮胖瘦各不相同的人类形象靠的是识别人走路的姿势,但技术人员在澳大利亚一个自然保护区花了一年半研究袋鼠的体貌特征,仍未找到让无人驾驶汽车识别袋鼠的标准。

虽然袋鼠眼下是无人驾驶汽车进入澳大利亚的最大“拦路虎”,但皮克特说这个难题终将会被攻克。

各种丑闻不断
支持率大幅下滑

导致自民党在这次选举中惨败的直接原因有以下几点:一是安倍及其心腹要在森友学园、加计学院问题上暴露“公权私用”丑闻,且始终以否认、抵赖、包庇甚至撒谎等方式逃避国会和舆论的责任追究;二是安倍最亲信的政治盟友们不断被曝各种丑闻,如防卫大臣稻田朋美发表有悖公职人员身份的种种“雷人”言论、官房副长官萩生田光一在加计学园丑闻扮演了不光彩角色、自民党总裁特别顾问下村博文被控涉及起政治献金丑闻等;三是安倍政权在审议有关“共谋罪”的法律修正案中,无视民意反对和国会议院惯例,强行表决通过。

选前,日本媒体的多个民调显示,安倍政权支持率出现了大幅下滑。在一些民调中,支持率已经超过了支持率。日本媒体和分析人士普遍认为,与其说小池百合子新成立的政治势力战胜了自民党,不如说是自民党自己败给了自己。

安倍政权开始不稳

这次选举的冲击给安倍执政前景和日本政坛带来很大不确定性。

首先,安倍在自民党内的地位开始

动摇。2日晚,出口民调显示自民党败局已定后,安倍连夜召集副首相麻生太郎、官房长官菅义伟等政要私下磋商,企图稳住党内军心,特别是稳住始终在觊觎首相宝座的麻生太郎。但是,外务大臣岸田文雄、自民党前干事长石破茂等党内其他对手公然发声,要求检讨选举失败、追究责任。2018年9月将举行自民党总裁选举,安倍此前认为党内没有实力敢于挑战自己,将轻松连任。但这次惨败给他连任前景蒙上了浓重阴影。

其次,安倍的修宪日程将受到很大冲击。安倍原本打算,在今年秋季召集的临时国会上提出修宪案,并在2020年前择期举行修宪公投。但从这次选举反映出来的民意看,即使安倍能纠集国会修宪势力提出修宪案,恐怕也将在公投中遭受民意的强力阻击。

第三,执政地位不稳之际,安倍政权的外交和安全、军事政策的冒险色彩可能增强。安倍上台后,屡屡把“外交牌”“安保牌”作为刺激民意、维持支持率的工具。在遭遇此次重大挫败后,不排除其在军事和安保领域转移视线、甚至铤而走险的可能性。

最后,小池新势力借这次大胜之机,今后有可能重新整合日本政界,吸引在野党民进党甚至自民党内的反安倍势力,不排除最终形成小池对阵安倍的局面。

(据新华社北京7月3日电)

不可思议! 韩国开发出新技术
新型塑料“指纹”可用于安全验证

成本低,几乎不可能复制出同样的纹理



目前研究人员正在研制能够对这种纹理进行扫描验证的设备

新华社北京7月3日电 韩国科研人员开发出一种塑料“指纹”技术,能让塑料微粒表面随机产生褶皱纹理,像人类指纹一样各不相同。这种塑料“指纹”可用于安全验证,且成本很低。

韩国庆熙大学研究人员在新一期美国《科学进展》杂志上报告说,他们在塑料微粒表面添加了极薄的二氧化硅涂层,再将其在酒精中浸湿后取出晾干,干燥过程中二氧化硅涂层会收缩起皱,形成类似指纹的纹理。

研究人员目前正研制能够对这种纹理进行扫描验证的设备,希望能做到轻便易用。

纹理完全相同。与用激光蚀刻独特纹理相比,该方法的成本要低得多,且几乎不可能复制出同样的纹理。

此外,虽然纹理的具体样式不可控,但一些宏观特征是可控的。研究人员用光线照射塑料微粒表面的部分区域使其硬化,可以产生“关键节点”,纹路线条会以这些节点为中心聚集、弯曲或分叉。如此一来,不同微粒的纹理会拥有某些共同特征。该技术可用于机构安全验证中的权限共享。

研究人员目前正研制能够对这种纹理进行扫描验证的设备,希望能做到轻便易用。

“我们在梦中看到了这些场景,把它们‘搬’到现实中来很有挑战性,但是整个过程非常有意思,令人回味无穷。”Kataria说。他花了两个月的时间来制作这些模型。

(据《环球时报》)

印度一男子把梦景“搬”到现实
画面迷之惊艳

来自印度新德里的摄影师Vatsal Kataria是一名微缩模型大师。他喜欢利用多种材料,如黏土、报纸、木板等,搭配颜料仿真环境做出各种场景,然后再利用微距拍摄和后期效果,制作出以假乱真的美景照片。

近日,Kataria又做了一个大胆的尝试,他利用自己在微缩模型方面的天赋,

把梦中的世界“搬”到现实,拍摄出了一组令人震撼的梦幻照片。

“我在梦中看到了这些场景,把它们‘搬’到现实中来很有挑战性,但是整个过程非常有意思,令人回味无穷。”Kataria说。他花了两个月的时间来制作这些模型。

(据《环球时报》)



扫码看迷之画面

村支书连任八届 群众连连点赞

——记鹤壁集镇良峪村支书张四只

□毕燕周 张付霞

今年59岁的张四只,是鹤山区鹤壁集镇良峪村的老党支部书记,他在该村连任村党支部书记八届24年。担任村支书期间,张四只带领村“两委”为村民办实事好事,使良峪村发生了翻天覆地的变化,获得村民赞声一片。他也曾先后获得市、区先进工作者、优秀党支部书记等多项荣誉称号。

24年义务工作
不拿集体一分钱

24年来,张四只坚持一个原则,宁肯自己吃亏,也不用集体的一分钱。

“我们村‘两委’干部为群众工作都是义务的,从来没有从村集体账上支过一分钱的补贴。四只支书带头,我们也没啥说的。24年了,你看省下多少钱?”村会计张文林说。

1998年,国家为村支书和村委主任每人每月发放240元的补贴,近几年国家的补贴不断上调,还出台了一些政策,但良峪村“两委”依然坚持不从村集体领取一分钱补贴。

良峪村集体可不是没钱。1993年,张四只担任村党支部书记,当时村集体有19万元的外债。为确保村“两委”正常运转和村里搞基础设施建设,张四只与村“两委”大胆决策,把村集体的小煤矿公开对外承包,不仅还清了村集体的全部外债,还有了资金积累。村里的小煤矿关停后,张四只又带领村“两委”谋划新的财源。2015年,鹤山区招商引资发展光伏产业,张四只

只力排众议,转让荒山荒坡地,仅村集体每年就新增收入9万元。截至目前,村集体账上已有60万元的存款。

“村集体的每一分钱都是群众的,村里需要的地方很多,我们不能拿!”张四只斩钉截铁地说。

24年里
坚持义务为村民收麦

“俺村的干部真不错,每年都帮俺收麦子、犁地、播种。干一两年容易,难的是一干就是24年。种地、收割、播种都不用俺自己花钱,粮食收了他们直接拉到俺们家里,这都是因为俺村有一个好支书呀!”良峪村村民王凤连说。

1993年,张四只当选良峪村党支部书记,他向全村群众承诺义务为村民收小麦。这个承诺,他已经履行了24年。每到麦收的时候,就是张四只和村干部最忙碌的时候,村里人说,这时候要想找他们,到麦地里准能找到。

过去的良峪村由于自来水管道老化,村民吃不上干净的自来水,张四只上任后,下决心为群众解决吃水问题。他多方努力,终于在2002年完成了全村自来水管道的升级改造,确保所有村民都吃上了干净的自来水。紧接着,他又争取到修路资金,硬化了1000多米的村内道路,在修路过程中,他亲自调度车辆,带领村民施工。村内道路硬化了,可是每到农忙时,田间道路仍然很泥泞,农机难以行驶。为了解决这个问题,他东奔西走,2013年为村里整修田间小路1200

多米,解决了“三夏”“三秋”期间农机过路问题。另外,他积极跑项目,争取了土地复耕资金,平整复耕土地50多亩。

除此之外,张四只鼓励村民学习就业技能,扶持村民发展养殖业,还帮助村民搞运输、小商品批零。在他的带领下,良峪村“两委”班子团结协作,村民生活幸福美满。“大家信任我,选我当支书,我就要让群众满意。”张四只说。

24年里
村民大小事都信任他

张四只在带好村“两委”班子的同时,还注重培养年轻村干部。今年47岁的张合新,是村“两委”最年轻的干部,当选村委多年,在张四只的培养和影响下,义务为村民拉运粮食,为村里清理、拉运垃圾多年,获得了群众的信任,2014年顺利当选为村委主任。

张四只为村民服务意识强,不搞特殊,不说空话,为民干实事,谋福利。良峪村定于每月的最后一个星期五为“党员卫生日”,每到那天村全体党员都会自觉义务为村里打扫卫生。“多少年了,村民有事儿、有矛盾都能在村里解决,村民大小事都信任他,就没有上访的。”村里的老党员张全国说。

今年紧张的麦收、夏种过后,良峪村党支部书记张四只又在琢磨着在村里规划建设几个垃圾存放点,改善群众居住环境。这不,他正带着张合新在村里转悠,从南头到北头,走完大街走小巷,边看边商讨。



7月3日,鹤山区第九届“文明河南,欢乐中原——欢乐鹤山”广场文化艺术节在中山城区老年人康乐园启动,并举行了首场“颂歌献给党,喜迎十九大”庆祝中国共产党成立96周年文艺晚会。

此次文化艺术节以各类动态文化艺术成果表演和各类静态文化艺术成果展示为主要表现形式,把广场文化与“百姓直通车”进基层巡演、“教你一招儿”群众文艺活动相结合,不断增强辖区群众的文化自信,提升人民群众精神文化生活的获得感、幸福感。据悉,本次文化艺术节演出活动为期3个月,共计15场演出。

张付霞 摄

鹤山区开展慰问活动

走访困难老党员70余名

本报讯 在中国共产党建党96周年之际,鹤山区开展了慰问困难党员、讲专题党课、重温入党誓词、开展“党性体检”等形式多样的活动,为党的生日献礼。

慰问困难老党员。6月29日至6月30日,由区主要领导带队,对辖区困难老党员开展了慰问活动,为他们送去大米、食用油等慰问物品和慰问金,并带去了党的问候和关怀。与此同时,鹤山区总工会、各乡镇(街道办、园区)也纷纷行动,走访慰问辖区困难党员、困难职工,为他们送去了节日的温暖和关怀。据悉,“七一”前期,鹤山区共走访慰问困难党员70余名。

认真讲好专题党课。6月29日下午,鹤山区委组织部部长许平以《知党史、学党章、强党性、当先锋》为题,为单位支部组工干部上了一堂生动而深刻的党课。6月30日下午,鹤山区委宣传部部长赵小玲以《宣传思想文化工作助力脱贫攻坚》为题,给单位党员职工上了一堂精彩的党课。在党的节日来临之际,鹤山区组织开展了讲党课活动,要求各级党委(党组)主要负责同志以党章党规、习近平系列讲话为重点,并联系单位实际和党员的工作、生活实际等

讲好一次专题党课。截至目前,鹤山区各单位共组织讲专题党课50余堂次。

重温一次入党誓词。6月27日,鹤山区韩林洞产业园贾家村党支部带领党员到山城区石林镇参观“刘邓大军革命遗址”,追寻革命足迹,重温入党誓词。6月28日,鹤山区委办公室、新华街街道办事处党支部全体成员在第一届市委、市政府办公所在地旧址,举行了“鹤壁市中共党史教育基地”挂牌仪式并进行了宣誓活动。

6月30日至7月1日,鹤壁集镇西杨邑、良峪村以及大胡寨、教场、北杨邑、贾固寨村等村党支部纷纷面对党旗,庄严宣誓,表达不忘初心,继续为党的事业奋斗终身的决心。

开展一次“党性体检”。为庆祝党的生日,鹤山区组织党员干部进行一次“党性体检”,以支部自查、党员抽查、上级党委帮查等形式,查找党员在思想、组织、工作、生活等方面的问题。通过“党性体检”,自觉把党性修养正一正,把党员义务理一理,把党纪国法紧一紧,清洗思想和行为上的灰尘,唤醒党员的身份意识、责任意识和使命意识,进一步坚定理想信念、筑牢群众观点,增强联系服务群众的能力,永葆党的肌体健康。

(张付霞)

鹤山区委巡察办举行巡察知识测试

以测促学
以学促知
以知促廉

本报讯 为庆祝中国共产党成立96周年,进一步深入推进“讲做”暨“学讲树”集中学习教育活动开展,强化巡察干部的战斗力,6月30日下午,鹤山区委巡察办举办巡察知识测试,用这种特殊的形式向党的生日献礼。

本次测试内容丰富,涉及的内容包括《中国共产党章程》《中国共产党巡视工作条例》《河南省市县党委巡察组工作指导流程(试行)》《巡察发现违反六项纪律问题清单》等巡察干部应知应会的知识。

本次测试进一步激励了巡察干部的理想信念,达到了以测促学、以学促知、以知促廉的目的,以实际行动迎接党的十九大胜利召开。

(万斌)