

五年，失水“鹤乡”再次“万鸟翔集”

新华社长春9月24日电(记者邹声文、郎秋红)“湿地好不好,主要看水鸟。”吉林莫莫格是国家自然保护区、名列国际重要湿地名录,一度失水严重,鹤去鸟散。五年来,吉林省大力探索湿地保护与恢复的新机制新模式,这一重要湿地如今重现生机。

九月的莫莫格,湖泊沼泽星罗棋布,绿苇红草摇曳身姿。从9月中下旬开始,这里将吸引数以万计的水鸟在迁徙途中停歇栖息,成为我国鸟类迁徙的重要驿站。如今,莫莫格拥有白鹤、丹顶鹤、白头鹤、大鸨等国家一级保护鸟类10种,二类保护鸟类白枕鹤、蓑羽鹤、灰鹤等42种。

全球15种鹤,我国有9种,其中6种可以在莫莫格看到;全球4000多只白鹤,其中3800

多只会在春秋两季停歇这里。“在一个地方看到这么多鹤,在全世界也是罕见的,国际鹤类基金会东亚鹤类迁徙通道项目主管苏立英博士说。

莫莫格位于吉林省白城市镇赉县,科尔沁沙地边缘。保护区总面积14.4万公顷,其中湿地面积占保护区总面积的80%以上,是东亚候鸟迁徙通道上的重要停歇地。1998年,一场大水之后持续数年的干旱,曾使得这里湿地面积锐减。加之油田开采、农田开垦等人为因素干扰,鸟类种类和数量急剧下降。

近年来,吉林着眼绿色发展,实施一系列工程和措施,加大生态修复和保护力度,不断探索保护和恢复湿地的新办法新机制:通过“河湖连通”、“引嫩入莫”等湿地补水工程,每

年向莫莫格引水3000万立方米,使退化的湿地得到修复,有效改变了局部地区小气候,增强了抵御风沙、应对气候变化的能力。

针对历史形成的采油和湿地保护矛盾,莫莫格保护区和吉林油田开展共建活动,保护区主动为油田实现清洁生产创造条件。油田投资3200余万元,恢复苔草小叶樟湿地面积6700公顷,探索出一条共建共管的新路。

针对被侵占的湿地,当地政府和保护区本着宜林则林、宜草则草、宜湿则湿的原则,努力实现湿地的完整性,保证鸟类迁徙通道安全。

保护区管理局相关负责人介绍,通过近几年的生态恢复治理,莫莫格湿地面积增加了2万公顷,抢救性恢复了鹤、鹭等珍稀濒危

鸟类栖息地。湿地面积增加,进一步改善了湿地周边草地、盐碱地的状况,植被覆盖率提高,也扩大了小型鸟类的栖息繁殖地。

由于湿地面积的扩大和生态环境的改善,莫莫格保护区内分布的鸟类已由193种上升到298种,白鹤每年迁徙数量由200余只增加到最高3800余只,其他在此迁徙、栖息繁殖的水禽数量也由5万至10万只,增加到了20万只左右。

“白鹤等珍稀鸟类对生存环境要求极为苛刻,一是空间要足够大,必须是天然湿地,有充足的食物;二是安全性要高,受过一次惊扰之后,下次不会再来。”苏立英说,“莫莫格吸引这么多白鹤和大量珍稀鸟类,说明这里的生态环境已变得十分优越。”

沙漠边缘小城的「幸福指数」

新华社乌鲁木齐9月25日电(记者白佳丽、顾煜)住在沙漠边缘的“幸福指数”能有多高?范云孝这几年对此深有体会。从过去“一年一场风,一刮刮半年”的沙尘暴中走出来,到现在每天在枣园里打盹儿,拥有了水电暖齐全的四合院,范云孝的生活发生了巨大变化。

范云孝家所在的新疆巴音郭楞蒙古自治州若羌县库尔干村,位于世界第二大流动沙漠——塔克拉玛干沙漠边缘。从2015年3月起,若羌县对全县48个村庄的供水、污水处理、庭院美化、道路硬化、节能亮化等公共基础设施进行升级改造,打造若羌“幸福乡村”。

“我们住在农村,享受的却是城里人的生活。比起以前,日子过得100分。”范云孝说,经过两年建设,村里有了整齐的道路与路灯,喝上了高标准过滤的纯净水,村子干净了、变绿了,风沙也小了,彻底告别了“涝坝水、全土路、大风刮”的生活。

与范云孝同样享受基础设施提升所带来新生活的,还有若羌县的5520户人家。买买提·艾合买提通过异地搬迁项目,从200多公里外的牧区迁至英苏牧业村,结束了游牧生活,改变了孩子的命运。

“我小时候在牧区,上学的路要走整整3天,初中毕业就没有继续学业,现在孩子的幼儿园就在几百米外。”买买提说,在牧区时冬冷夏热,喝水都是问题,现在的房子宽敞明亮,孩子每天都能看电视,家里还装了空调。

村美了,民也富了。近十多年来,若羌县大力发展红枣产业,全县耕地面积的75%种植红枣,因品质好、产量高,近几年红枣成为“致富果”,若羌县的人均年收入从2001年的2216元,增长到2016年的3万余元。“幸福乡村”的小院里,停上了各色小汽车、农用车。

今年70岁的若羌县库尔干村村民宋礼家种了70亩红枣,随着红枣长势越来越好,他的生活也发生了巨变。“我和很多人都在县城买了房,大多人家都修建了小二楼,从去年开始村里也能用上天然气了。”宋礼指着不远处去年统一粉刷的房子,天然气管道通入了每家每户,“现在的生活越来越红火了。”

甘肃将建学生诚信档案

新华社兰州9月25日电(记者张钦)甘肃省政府在加强全社会诚信体系建设中做出决定,建立健全18岁以上成年学生诚信档案。考试舞弊、学术造假、恶意拖欠学费、不履行助学贷款还款承诺、伪造就业材料等信息将被记入个人信用档案。

目前,甘肃省正在推动教育部门及相关学校,将学生个人诚信作为升学、毕业、评优评奖、奖学金发放、鉴定推荐等环节的重要考量因素。按照《甘肃省加强个人诚信体系建设实施方案》,甘肃省将把诚信教育纳入中小学和高等院校学生思想品德教育,在社会实践和校园生活中融入诚信道德教育的内容,支持有条件的高校加强信用管理相关专业建设,开设有关信用、征信的课程,并就考试舞弊、学术造假、恶意拖欠学费、不履行助学贷款还款承诺、伪造就业材料等不诚信行为进行专题教育,对学生个人诚信档案进行记录,最终促进学生自觉讲诚信。

甘肃省加强诚信体系建设,目的是推动各地各行业间个人公共信用信息互联互通,让守信者获“绿色通道”“容缺受理”等多种便利,而“老赖”等失信者将因联合惩戒而寸步难行。

黄兴国一审获刑十二年

新华社石家庄9月25日电河北省石家庄市中级人民法院25日公开宣判中共天津市委原书记、天津市政府原市长黄兴国受贿案,对被告人黄兴国以受贿罪判处有期徒刑十二年,并处罚金人民币三百万元。

经审理查明:1994年至2016年,被告人黄兴国利用担任中共浙江省台州地委书记、台州市委书记、浙江省人民政府秘书长、副省长、中共浙江省委常委、宁波市委书记,中共天津市委副书记、天津市政府副市长、中共天津市委代理书记、天津市政府市长等职务上的便利,为有关单位和个人在取得项目用地、职务晋升等事项上谋取利益,或者利用本人职权、地位形成的便利条件,通过其他国家工作人员职务上的行为,为他人谋取不正当利益,直接或通过他人收受相关人员给予的财物共计折合人民币4003万余元。

石家庄市中级人民法院认为,被告人黄兴国的行为构成受贿罪,应依法惩处。鉴于黄兴国到案后能够如实供述自己的罪行,主动交代办案机关尚未掌握的绝大部分受贿事实,认罪、悔罪;检举揭发他人违纪线索,经查证属实;积极退赃,赃款赃物已全部退缴,具有法定、酌定从轻处罚情节,依法可以从轻处罚。法庭遂作出上述判决。

“百名红通人员”

徐雪伟回国投案



▲9月25日,在杭州萧山机场,“百名红通人员”徐雪伟回国投案。

当日,在中央反腐败协调小组国际追逃追赃工作办公室的统一指导下,经江苏省相关单位密切配合,“百名红通人员”第91号徐雪伟回国投案。这是第46名归案的“百名红通人员”。

新华社发(张立伟摄)

「双培双建」助「爬坡县」脱贫

陕西白河积极探索脱贫攻坚新模式

新华社西安9月25日电(记者张斌)陕西白河县因特殊的地理条件,在镇村里,很难看见一块平坦的耕地,被外界称为“爬坡县”。“土无三尺厚,地无百亩平”,贫瘠土地无力养活一方百姓,白河县外出务工人员逐年增多,占比一度超过全县人口的60%。

卡子镇仓房村的黄治贵就曾是其中之一。今年49岁的他,上世纪90年代就先后在陕西、河南等地挖煤矿,一路从“小工”做到“包工头”。2012年,他响应县里的创业号召,回乡种茶建厂,成为当地的茶叶老板。

“村民采好鲜叶后交到厂里,一斤一百元,然后厂里统一加工出售。”黄治贵说,“仅靠种茶叶,村民人均增收就达到1700元,目前我们已经整村脱贫。”

相比于茶厂老板这一身份,黄治贵更看重自己的另一个职务——村党支部书记。“当老板只要把自己管好就行,当支书

得想着整村的人哩,现在担子更重,压力倍增!”近年来,白河不断探索将黄治贵这样的市场主体带头人培养成党员和村干部,又将党员和村干部培养成市场主体带头人,通过两者间的互相流动,一方面建强了基层党组织,另一方面也建强了当地的企业规模,形成了脱贫攻坚的“双培双建”模式。

在中厂镇,党员陈新士正在养鸡场里拾捡鸡蛋。他是中厂镇培养的具有党员身份的市场主体带头人:“在政府的帮助下,我这个养鸡场现在每天可以供应8000枚鸡蛋,贫困户也能在场里干活,下一步我准备再投养鸡苗到农户家里,带动创业脱贫。”

中厂镇党委书记张林冲说:“党员和村干部本身思想觉悟高、号召力强,能及时把握市场信息,把他们培养成产业带头人有助于加快当地产业发展,同时也能带动更多贫困户脱贫。”

白河县委常委、组织部长张吉彩说,随着脱贫攻坚不断深入,“双培双建”不但有利于“基层支部、龙头企业”这两股主要力量得以发挥最大效力,而且打造了一支不走的脱贫队伍。

目前,白河县已经从优秀的市场主体中选拔了24名村干部,纳入村级后备人才管理库232名,鼓励支持130余名有致富带头能力的党员和村干部创办了208家市场经营主体,“爬坡县”白河正带领当地群众走上脱贫致富坦途。

打造金融智库

积极服务社会

近年来,上海金融文化促进中心强化金融智库建设,围绕金融创新发展进行课题研究,积极服务社会。近日,该中心与江苏泰州政府部门签约建设金融智库。泰州市最近被国务院列为首家获批的国家级金融改革试验区。上海金融文化促进中心将充分发挥自身优势,通过深度参与高成长性项目,为泰州金融发展提供常态化的专项服务。(沈文翰)



天安门广场“花果篮”完工

▲9月25日拍摄的天安门广场中心花坛“花果篮”。

9月25日凌晨,天安门广场中心花坛“祝福祖国”巨型花篮布置完毕。今年的大花篮以喜庆的“花果篮”为主景,篮内摆放着柿子、石榴、苹果以及牡丹、玉兰、月季等仿真花果,寓意十八大以来我国在各领域取得的辉煌成就。“花果篮”顶高17米,篮体高15.3米,底部直径达50米。

从2011年开始,“祝福祖国”巨型花篮就一直作为广场中心花坛,在国庆节期间向祖国献礼。

新华社记者殷刚摄

我国静止轨道气象卫星升级换代

风云四号A星正式交付使用

新华社北京9月25日电(记者白国龙)记者从国防科工局获悉,我国新一代静止轨道气象卫星风云四号A星25日正式交付使用。

风云四号A星是我国静止轨道气象卫星从第一代(风云二号)向第二代跨越的首发星,于2016年12月11日在西昌卫星发射中心成功发射,定点于东经99.5°赤道上空开展在轨测试,2017年5月25日定点于东经105°业务观测位置。卫星在轨运行期间,圆满

完成卫星平台、有效载荷、地面应用系统等测试任务。

据国防科工局介绍,风云四号A星整星研制达到国际先进水平,实现了我国静止轨道气象卫星从“并跑”向“领跑”的跨越。该星具备高时间分辨率、高空间分辨率、高定位精度、高辐射精度、高光谱精度等优点,可实时补偿姿态、轨道、热变形误差,实时对星上数据进行处理。风云四号A星填补了3项国际空白,实现了全球首次静止轨道干涉式高光

谱大气探测等多项技术突破。

在轨测试期间,风云四号A星对台风、沙尘、暴雨强对流等灾害天气和蓝藻水华、霾等环境生态问题进行了实时有针对性地应用监测,为2017年5月北方地区严重沙尘、6月的华北特大暴雨、6月底至7月初南方持续降水以及“苗柏”“南玛都”台风等气象灾害的预警提供了有力支撑。测试结果表明,卫星各项功能、性能均符合工程研制总要求。

泛珠三角区域有望共建泛珠高铁经济带

新华社长沙9月25日电(记者史卫燕、阳建)作为中国高铁布局最早、发展最快的地区之一,泛珠三角区域充分分享了高铁建设带来的机遇与优势。25日,在长沙召开的2017年泛珠三角区域合作行政首长联席会议发出共建泛珠高铁经济带倡议,依托高铁网络实现更高层次的开放发展、协同发展。

此次会议筹备初期,多个省区就提出了高铁方面的议题,包括高铁项目建设、线路

研究和高铁经济带规划、政策及配套设施建设等。共建泛珠高铁经济带倡议提出,积极对接“一带一路”、共同建设粤港澳大湾区,将泛珠高铁经济带建设纳入大湾区建设的重要内容。开展跨省区高铁线路规划研究,再谋划储备一批高铁建设项目。在能源开发、旅游开发、新型城镇化、产业协作、脱贫攻坚、社会治理等重点领域深化合作,打造东中西部区域合作示范区、产城融合示范区、产业扶贫示范区。

湖南商学院教授、湖南省人民政府参事柳思维表示,泛珠区域内的高铁交通体系拉近了区域内的空间经济地理。据悉,泛珠区域打造高铁经济带基础良好,已经建成通车的武广高铁、厦深高铁、贵广高铁、南广高铁、沪昆高铁,以及建设中的广深港高铁、赣深高铁、包海高铁,将沿线地区之间距离拉近,形成了以珠三角为中心、辐射范围覆盖整个泛珠三角区域的高铁网络。

“半旦”从简 省钱助困

福州晋安尚俭戒奢新风尚观察

望。“宦溪镇纪委书记陆地说,部分村庄吃喝成风,讲排场、比阔气,办酒少则七八桌,多则十多桌,一些党员干部也参与其中。

今年5月,晋安区纪委联合区委组织部、宣传部、文明办发出倡议,倡导广大党员干部群众自觉在婚丧喜庆中严格执行中央“八项规定”,抵制大操大办等不良风气,坚持尚俭戒奢,勤俭持家,不铺张浪费。

晋安区还要求全区党员干部签订“移风

易俗反对歪风陋习承诺书”。

卢鹰一家都是福州本地人,以前每年中秋节前岳父母家的“半旦”,卢鹰夫妇都要出一部分钱。“今年,我说服了家人,决定把这个钱省下来。”卢鹰说。

由于宦溪处于山区,还有不少贫困家庭、贫困学子需要帮助,宦溪镇党委委员干部从简或干脆不办“半旦”,把节省下来的钱用于扶贫助困。

“今年我们就办了一桌家庭聚餐,省下来的3000元,我捐给了镇里的贫困户肖依珠老人。”镇民政办主任黄宜秋来到老人家里,送上这笔慰问金。

晋安区纪委党风政风监督室有关负责人表示,区纪委还强化监督执纪,坚持进村入户开展专项督查和明察暗访,严肃整治党员干部大操大办婚丧喜庆等事宜及借机敛财的歪风邪气。

新华社福州9月25日电(记者陈弘毅)福州市晋安区宦溪镇党委书记卢鹰23日来到宦溪中心小学,为12岁奋族贫困女孩雷晴晴送上了5000元助学金。“这是我原来打算办半旦的钱,今年全部捐了出来。”卢鹰说。

按照福州传统习俗,每个村每年清明节后至中秋节期间,都有办“半旦”的风俗,即请亲朋好友到家里吃饭。

“人来得越多,越显示这一家有地位、有威