

全国早稻总产量2729万吨 增长3.9%

新华社消息 国家统计局19日发布数据,2020年全国早稻总产量2729万吨(546

亿斤),比2019年增加102.8万吨(20.6亿斤),增长3.9%。国家统计局农村司司

长李锁强介绍,今年早稻生产虽然受南方部分地区严重洪涝灾害的不利影

响,单产有所下降,但得益于播种面积的大幅增加,全国早稻实现增产。

李锁强说,夏粮丰收和早稻增产奠定了全年粮食稳定生产的基础,为进一

步扎实做好“六稳”工作、全面落实“六保”任务提供了坚实的保障。(陈伟伟)

掀起你的红盖头

8月24日,新郎掀起新娘的红盖头。当日,一场以“建证幸福、喜迎大运”为主题的中式传统集体婚礼在成都高新区体育中心项目建设现场举行,22对中建四局西南分局一线建设者喜结良缘。

摄影/新华社记者王曦



南京大屠杀史再添新证

新华社消息 22日,侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆获赠一批南京大屠杀幸存者夏淑琴老人诉讼日本右翼分子名誉侵权案代理律师谈臻的资料及物品,包括“夏淑琴日本诉讼案”留影等。

“最珍贵的是当年陪同夏淑琴到日本应诉的相关律师、纪念馆员工等的合影。照片中还夹有当年日本友好人士的名片。这些可弥补对这段历史案件的细节描述。”纪念馆馆长张建军说。

1998年,日本亚细亚大学教授东中野修道和日本自由史观会成员松村俊夫在出版的两本书中,夏淑琴等人被描述成“假证人”。2000年,夏淑琴在南京以侵害名誉权为由,起诉松村俊夫和东中野修道。针对夏淑琴在中国国内的诉讼,日本被告东中野修道在东京法院提出了反诉讼。

谈臻等人与南京律师援助团陪同夏淑琴赴日出庭应诉。当夏淑琴站到日本法庭上,对方突然撤诉,夏淑琴随后提出反诉。2009年,日本最高法院就夏淑琴状告《南京大屠杀的彻底检视》一书作者和出版社侵害名誉一案作出终审判决,判定夏淑琴胜诉。期间,谈臻等与日本友好人士及律师团一起,对日本右翼分子展开法庭上的斗争。

在谈臻推动下,南京市律师协会和南京市法律援助基金会于2017年共同发起成立“维护南京大屠杀历史真相律师大联盟”,致力于南京大屠杀幸存者权益保护、南京大屠杀法律问题研究及推动民间诉讼等。

2020年6月12日,谈臻因病离世。8月22日,谈臻的家人将谈臻生前与“夏淑琴名誉案”相关物品、与纪念馆相关资料及其个人相关物品等无偿捐赠给纪念馆。

“对纪念馆来说,谈臻律师是一个有历史担当的人。”张建军表示,几天前,又一位南京大屠杀幸存者去世,登记在册的幸存者仅剩73位。历史的见证人在减少,纪念馆将在接受相关资料、物品后成立专档,铭记谈臻的重要贡献。同时希望更多的人能成为传承历史记忆、践行和平行动的使者。(邱冰清 蒋芳)

南京399名服刑人员违规领取养老金

新华社消息 江苏省南京市人民检察院日前披露,调研发现南京地区监管场所399名服刑人员违规领取基本养老金,目前已发出10份诉前检察建议,督促有关部门停发、追缴。

今年以来,南京市检察机关成立专题调研组,对服刑人员违规领取基本养老金情况进行了专题调研。调研发现2017年至2019年,南京地区监管场所违规领取基本养老金的服刑人员有399人,其中南京籍231人,总涉案金额815万余元。

按相关规定,退休人员被判处拘役、有期徒刑及以上刑罚的,服刑期间应停发基本养老金;被判处管制、有期徒刑宣告缓刑和监外执行的,可以继续发放但不参与调整;在被通缉或在押未定罪期间应暂停发放。

南京市人民检察院相关负责人介绍,经调查,服刑人员违规领取养老金问题在于有关部门之间信息交换渠道不畅。涉案或被判刑退休人员养老金停发工作涉及公安、检察、法院、司法和人社部门,这些部门间目前尚未建立信息共享平台,异地判决、服刑人员信息更是难以完整追溯和查询。

针对调研发现的问题,南京市检察机关目前已向相关行政机关发出行政公益诉讼诉前检察建议10件,部分南京籍服刑人员养老金已停发,正督促、协助有关部门对违规发放的养老金进行追缴,其他服刑人员养老金停发、追缴工作还在进行中。(朱国亮)

河南启动仰韶村遗址第4次考古发掘

新华社消息 河南仰韶村遗址22日重启考古发掘。此次发掘距离上次已有40年,将运用现代技术手段为黄河文化、中原地区文明化进程等课题提供新的考古资料。

“仰韶村遗址的历次发掘见证了中国考古学的成长,是探索中华文明历程、构建文化自信的重要缩影。”河南省文物局局长田凯说。

1921年在河南省渑池县仰韶村遗址展开的第一次发掘,标志着中国考古学的诞生。其重要发现被

命名为“仰韶文化”,这是中国近代考古学史上出现的第一个考古学文化名称。新中国成立和改革开放后相继完成了第二次和第三次发掘,使仰韶文化内涵日益丰富。

“仰韶村遗址是黄河流域仰韶文化核心分布区的重要遗址。黄河文化研究亟待加强。2021年是中国考古学诞生100周年、仰韶文化发现100周年,重启考古发掘恰逢其时。”河南省文物考古研究院院长刘海旺说。

距今约5000年至7000

年的仰韶文化,是黄河中下游地区重要的新石器时代文化,以发达的制陶工艺为人熟知。这一时期的彩陶色彩绚丽、图案丰富、绘画手法高超娴熟,达至中国史前彩陶文化巅峰。

“这些彩陶所产生的影响,南达长江中游、北抵河套地区、东及黄河下游、西至甘青地区,形成了中原史前文化向周围的第一次辐射。”中国考古学会理事长、中国社会科学院学部委员王巍表示,仰韶文化深刻影响中华文明的起源、形成和发展进程,借助

现代技术手段开展新的发掘,可把先人的生存状态更加鲜活地呈现给世人。

本次发掘由河南省文物考古研究院、三门峡市文物考古研究所等联合承担,将完成遗址南部核心区考古发掘和中北部仰韶文化壕沟、龙山文化环境的解剖工作等。

“我们已组建了精干的考古发掘和研究团队,将全方位获取仰韶村遗址丰富的古代文化、社会、人类信息。”发掘项目负责人魏兴涛说。

(桂娟 李文哲)

三喜临门!两只大熊猫相继诞下“仨闺女”

新华社消息 继本月17日大熊猫“永永”顺利诞下一雌性宝宝后,8月22日13时至14时,秦岭大熊猫研究中心大熊猫“秦秦”喜上加喜,又成功诞下一对雌性双胞胎。短短一周时间,秦岭大熊猫家族“三喜临门”。

记者22日下午赶到秦岭大熊猫研究中心时,“秦秦”刚刚生产完毕,双胞胎中的“老大”已经被送到了“育婴箱”,“老二”则被母亲紧紧抱在怀中,只是偶尔探出一点点小脑袋,并伴随几声响亮的“奶叫”。“秦秦”于2013年出生

于秦岭大熊猫研究中心。出生之后,因母亲不会带仔,“秦秦”成为研究中心第一只全人工育幼的大熊猫。7年之后,“秦秦”长大做了母亲。

研究中心兽医师张丹辉告诉记者,22日上午11点半,“秦秦”羊水破裂,因是第一次生产,显得很慌乱。13时04分,老大出生,13时52分,老二也顺利诞下。经初步检查,双胞胎宝宝健康状况良好,大的体重136克,小的127克,两只均为雌性幼仔。

张丹辉介绍,“秦秦”于今年2月经三次人工授

精后成功怀孕,妊娠期长达180天,是目前秦岭大熊猫中妊娠期最长的。“大熊猫的平均妊娠期是140天左右,‘秦秦’妊娠期长达6个月,这也让我们有点意外。”张丹辉说,“跟她的母亲有所不同,‘秦秦’产后抱仔动作很娴熟,母性比较好。”

本月17日12时56分,秦岭大熊猫“永永”顺利产下一只雌性幼仔,体重152克。虽然生产时间比“秦秦”早一周,但“永永”年纪却比“秦秦”还小,今年只有6岁,是秦岭大熊猫研究中心初次繁育成功年龄最

小的大熊猫母亲。“雌性熊猫一般5岁开始性成熟,6岁相当于人的18岁,所以‘永永’算是比较早做妈妈的。”

而“永永”幼仔的出生,也标志着秦岭大熊猫人工繁育种群迎来“子三代”,秦岭大熊猫家族实现了“四世同堂”。

“2020年,秦岭大熊猫研究中心共有6只大熊猫成功配种,‘永永’和‘秦秦’生产后,目前还有四只大熊猫正在待产,届时秦岭大熊猫家族将迎来更多惊喜!”张丹辉说。

(孙正好 张博文)