

新华时评

彩礼婚俗应回归「礼」性

新华社记者 胡锦武

“五一”长假临近,将迎来婚礼高峰期,“彩礼”又是绕不开的话题。近年来,这一话题尤其是农村高额彩礼现象备受关注,从街头巷尾到网络空间,高额彩礼总成为热频词。

中国是礼仪之邦,彩礼自古就有。源于传统结婚习俗中的“三书六礼”,本为彰显中国人对婚姻的重视,也代表男方对女方的尊重。然而,近些年来在一些地方,彩礼出现异化,“礼”的本质退化,“财”的特性凸显,甚至形成攀比之风。

记者在采访中曾听到关于彩礼“一动不动,万紫千红”的顺口溜。其中,“不动”指的是汽车,“不动”指的是房产,“万紫千红”则指现金纸币的颜色。饱受诟病的高额彩礼,在一些地方成为一些农村青年迈向婚姻殿堂的“拦路虎”。

高额彩礼现象的成因复杂,既有农村男女比例失衡的原因,也跟当地经济发展水平、观念认知等因素密切相关。中央一号文件连续多年点名高额彩礼;去年12月,最高人民法院、民政部、全国妇联联合举行

关于推进移风易俗治理高额彩礼的新闻发布会,发布涉彩礼纠纷典型案例;《最高人民法院关于审理涉彩礼纠纷案件适用法律若干问题的规定》自今年2月1日起施行。这些都足见党和国家对高额彩礼问题的重视程度和治理决心,也折射出这一问题的长期性和复杂性。

遏制农村高额彩礼,无疑也是对基层政府施政智慧的考验。从党员带头婚事简办、集体婚礼倡导“零彩礼”到建立相亲平台创新说媒方式,将彩礼标准写入村规民约……近年来,各地采取了一系列措施推进移风易俗,抵制高额彩礼,引导婚俗新风的效果正在逐渐显现。

但必须清醒认识到,治理农村高额彩礼不可能一蹴而就。移风易俗重在引导而非强制,要谨防因急于求成而导致治理手段出现偏差。有的地方曾以“黑名单”张榜公示方式曝光高额彩礼行为,类似做法有违依法行政的原则,当引以为戒。

在通过有效引导改变群众观念的同时,根治高额彩礼更应抓住“牛鼻子”。只有大力推进乡村振兴,增加农村青年在本地就业的机会,让他们收入稳增、发展有望,吸引越来越多农村青年尤其是女青年扎根乡镇,才能改变农村未婚青年男多女少的现状。高额彩礼失去生存土壤,中国传承数千年的彩礼婚俗才能真正回归“礼”性。

新华社南昌4月25日电

今日置顶

黄河防总:今年黄河干流可能发生较大洪水

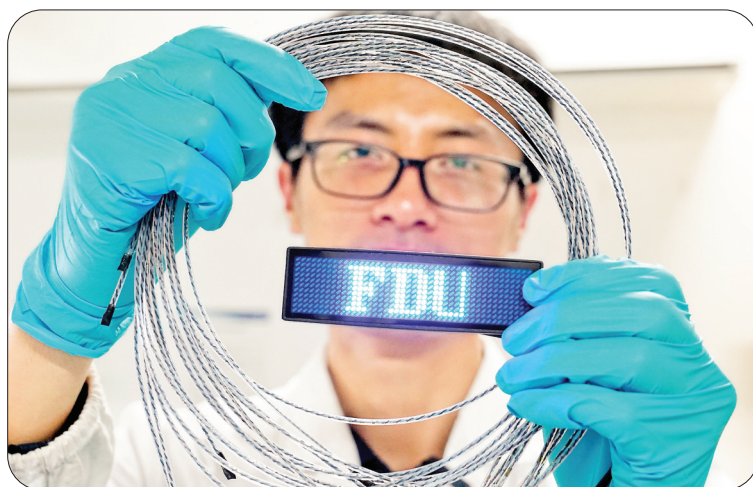
据新华社郑州4月25日电(记者 刘金辉)从黄河防总25日召开的2024年防汛抗旱工作视频会议上获悉,今年黄河流域气候状况总体偏差,干流可能发生较大洪水,防汛抗旱形势复杂严峻。

据气象部门预测,2024年黄河流域气候状况总体偏差,汛期黄河流域中下游降雨较常年同期偏多两成至三成,干流可能发生较大洪水,支流伊洛河、沁河、汾河、大汶河可能发生超警洪水,上游地区

可能发生阶段性干旱,区域性、阶段性旱涝风险较高,在叠加全球气候变暖的情况下,发生旱涝并存、旱涝急转的可能性显著增强,防汛抗旱形势复杂严峻。

黄河防总有关负责人要求,进一步增强风险意识、忧患意识,锚定“人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击”和确保城乡供水安全的目标,做好防范应对各种极端灾害的充分准备。

我国科学家取得纤维电池技术新突破



▲4月22日,复旦大学的研究人员展示高性能纤维电池。

近日,复旦大学科研团队在高性能纤维电池及电池织物研究上取得新突破:通过设计具有孔道结构的纤维电极,实现电极与高分子凝胶电解质的有效复合,团队不仅解

决了高分子凝胶电解质与电极界面稳定性差的难题,还发展出纤维电池连续化构建方法,实现了高安全性、高储能性能纤维电池的规模制备。该成果有望应用于消防救援、极地科考、航空航天等重要领域。新华社记者 刘颖 摄

下一步稳就业,这四方面措施将推出

据新华社北京4月23日电(记者 姜琳 黄焱)针对当前部分群体面临的就业压力,人力资源社会保障部就业促进司副司长陈勇嘉23日说,将通过支持稳岗扩岗、拓宽就业渠道、支持重点群体、强化精准服务等四方面措施,全力以赴稳就业、促发展,努力完成全年就业目标任务。

在人力资源社会保障部当天举行的一季度新闻发布会上,陈勇嘉表示,1月至3月累计实现城镇新增就业303万人,同比增加6万人,就业实现良好开局,保持总体稳定。“随着经济持续回升向好,做好就业工作具有许多有利条件。”陈勇嘉说,与此同时就业总量压力和结构性矛盾仍较突出,部分劳动者困难仍较多,稳就业需付出艰苦努力。

下一步,人社部门将着力支持

稳岗扩岗,延续实施降低失业、工伤保险费率等政策,落实和完善稳岗返还、专项贷款、就业补贴等政策,加强对民营经济、中小微企业等各类经营主体支持,大力推进“直补快办”,充分释放稳岗效能。

同时,人社部门还将着力拓宽就业渠道,实施先进制造业促就业行动,加快培育数字经济、银发经济等就业新增长点,创造更多高质量的就业机会;针对重点群体,将实施百万就业见习岗位募集计划,落实就业困难青年专项帮扶行动,强化农民工就业支持,健全劳务协作机制等。

在强化精准服务方面,人力资源社会保障部、财政部近日联合印发《关于推动公共就业服务下沉基层的意见》,提出力争用两年至3年的时间,打造一批具有示范引领性的基层就业服务网点。



新华社发 宋博 制图

国内国际简讯

◆44种图书入选2023年度“中国好书”

在中宣部指导下,由中国图书评论学会组织评选的2023年度“中国好书”日前揭晓,共有44种图书入选。其中,年度荣誉图书两种,主题出版类8种,人文社科类7种,文学艺术类13种,科普生活类5种,少儿类9种。

◆全国疟疾日聚焦“防止疟疾再传播”

每年4月26日是全国疟疾日,当前全球疟疾疫情形势依然严峻。国家疾控中心确定今年的宣传主题为“防止疟疾再传播,持续巩固消除成果”。

◆工伤异地就医直接结算试点城市已达131个

人力资源社会保障部工伤保险司司长郑玄波23日介绍,目前全国共确定工伤保险异地就医直接结算试点城市131个,开通上线工伤医疗、工伤康复、辅助器具配置协议机构共398家。工伤职工按规定完成备案,持社保卡或电子社保卡可以到试点城市的协议机构直接结算相关费用。

◆2024年全国文化和旅游消费促进活动启动

以“文旅惠民乐民 共享美好生活”为主题的2024年全国文化和旅游消费促进活动,23日在广东省珠海市启动。

◆全球逾2.81亿人面临严重粮食不安全问题

根据联合国粮食及农业组织、世界粮食计划署等多个国际组织和机构24日共同发布的最新一期《全球粮食危机报告》,2023年全球59个国家和地区的约2.816亿人面临严重粮食不安全问题。

◆孟加拉国遭遇高温热浪侵袭

孟加拉国多地近日遭遇高温热浪侵袭。孟气象局最新数据显示,首都达卡23日气温为38.4摄氏度,比过去30年同日的平均气温33.6摄氏度高近5摄氏度。

均据新华社



4月26日22时左右至27日天亮前,一轮亏凸月与恒星心宿二近距离相伴

星月“同框”

▲天文科普专家介绍,如果天气晴好,4月26日22时左右至27日天亮前,我国感兴趣的公众可以在南方天空看到一轮亏凸月与恒星心宿二近距离相伴的画面。

新华社发 朱慧卿 作