

教育部:

保障符合就业的公费师范生有编有岗

新华社电 记者9日从教育部获悉,《关于做好2023届教育部直属师范大学公费师范毕业生就业工作的通知》于日前印发。通知要求,各省级教育行政部门要持续组织公费师范生专场招聘活动,通过优先利用空编接收等办法,保障符合就业条件的公费师范生有编有岗,全部落实任教学校,严禁“有编不补”。

通知要求,2023年5月底前,确保90%的公费师范生通过双向选择落实任教学校。2023年6月底仍未签约的公费师范生,其档案、户口等

迁转至生源所在地省级教育行政部门,由各省级教育行政部门会同有关部门统筹安排到师资紧缺地区的中小学校任教,公费师范生离校前须全部落实任教学校。

根据通知,各省级教育行政部门要加强公费师范生的履约管理,确保公费师范生严格履行师范生公费教育协议,除因重大疾病无法完成学业或不适合从教并经省级教育行政部门指定的三级甲等医院按照教师资格认定体检标准检查确认后终止协议外,应届公费师范生毕业前一律不得解约。公费

师范生因特殊原因不能履行协议的,须经生源所在地省级教育行政部门批准,并按规定退还已享受的公费教育费用、缴纳违约金,解除师范生公费教育协议。

通知还要求,各省级教育行政部门要会同机构编制部门在核定的中小学教师编制总额内,提前安排、准确核查接收公费师范生编制计划,统筹本地区中小学教师岗位需求。各省级教育行政部门、各所属师范大学要加强与相关职能部门的协调配合,建立定期会商机制,确保公费师范生就业政策落到实处。

巴西总统卢拉强烈谴责博索纳罗支持者 强闯国家权力机构

新华社电 巴西总统卢拉8日强烈谴责当天发生的巴西前总统博索纳罗支持者强闯巴西国会、联邦最高法院和总统府等国家权力机构的行为。

卢拉通过巴西政府电视台发表声明说,所有强闯国家权力机构的人“都会被发现并受到惩罚”。

博索纳罗支持者在巴西各地的抗议活动8日升级,当天下午数千示威者强行闯入位于首都巴西利亚的巴西国会、联邦最高法院和总统府等国家权力机构所在地,并与军警发生冲突。

自曝杀过25名塔利班武装人员 英国哈里王子遭阿富汗人怒批

新华社电 阿富汗南部赫尔曼德省8日爆发示威,抗议者怒斥英国哈里王子行为“残忍”。哈里最近自曝在阿富汗服役期间杀过25名塔利班武装人员。

以美国为首的北大西洋公约组织部队在阿富汗驻扎时,英军主要驻扎在赫尔曼德省巴斯申营地。哈里2012年9月抵达这一营地,在阿富汗服役4个月。

哈里在即将发行的回忆录里写道,他服役期间参与了北约部队打击塔利班武装的行动。作为“阿帕奇”武装直升机副驾驶兼射击手,他6次执行“致人死亡”的战斗任务,杀过25名塔利班武装人员。

哈里写道,一旦投入作战,“我就没把那25人看作人”,而是“从棋盘上移除的棋子”。

“9·11”恐怖袭击后,美国认定阿富汗塔利班庇护发动袭击的“基地”组织领导人本·拉丹,2001年10月联合北约盟国发动阿富汗战争、推翻塔利班政权,并以反恐为由长期驻留。在近20年战争中,阿富汗大约6.6万名军警和4.8万名平民死于冲突。美军损失2461人,北约其他成员国所派遣军队合计死亡3500多人。塔利班2021年重新控制阿富汗,美英等国仓促撤军。

招标公告

按照国务院《物业管理条例》、《河南省物业管理条例》等法规、政策的规定,河南莱雅置业有限公司决定对河洛名庭项目的前期物业服务采用公开招标的方式选聘物业服务企业,现将有关事项公告如下:

一、招标物业区域的简要说明:“河洛名庭”位于巩义市洛书路东、和谐西路南,项目总占地面积30381.04平方米,总建筑面积79952.09平方米。二、投标单位资格要求:1、资信良好,且需通过房产行政主管部门的资格预审。2、无欺诈、违约、违规等不良行为记录。三、投标保证金及招标文件领取时间和地点:1、投标保证金及招标文件领取时间:2023年1月10日~2023年1月16日。2、招标文件领取地点:巩义市住房保障和房产管理中心7楼物业管理科 联系电话:0371-64566072

招标人:河南莱雅置业有限公司 2023年1月10日

实践二十三号卫星成功发射

中国航天2023年迎来“开门红”

新华社电 1月9日6时0分,我国在文昌航天发射场使用长征七号改运载火箭,成功将实践二十三号卫星和搭载的试验二十二号A/B星发射升空,三颗卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

实践二十三号卫星主要用于开展科学试验、技术验证等领域,试验二十二号A/B星主要用于空间环境监测等新技术在轨验证试验。

中国航天取得2023年“开门红”,

这也是文昌航天发射场建成使用后首次执行中国航天新年度首发任务。

文昌航天发射场隶属西昌卫星发射中心,具有纬度低、射向范围宽、运载效能高、运输限制少、落区安全性好等特点,是我国唯一的濒海发射场,圆满完成了空间站、探月工程等重大发射任务。

发射问天和梦天实验舱、“一箭22星”创造我国单次发射卫星数量最多纪录、间隔1天连续实施2

次发射……在刚刚过去的2022年,西昌卫星发射中心取得22次发射任务连捷全胜,突破了他们在2021年创造的21次成功发射的纪录。

据了解,西昌卫星发射中心后续还将重点围绕新一代载人火箭发射工位、重型火箭发射工位等拓展建设内容,为载人登月、深空探测、行星探测、空间站建设应用与发展、低轨互联网星座组网等提供强有力支撑。



新春走基层

笙歌欢舞添年味

1月9日,在融水县良寨乡,村民在吹奏芦笙。

当日,广西融水苗族自治县良寨乡举办传统芦笙节,各族群众欢聚一堂,开展芦笙踩堂和芦笙比响等活动,为山乡增添浓浓的喜庆气氛。新华社发

平均高温日数16.4天 去年夏秋季高温创历史纪录

新华社电 记者从中国气象局9日举行的新闻发布会获悉,2022年全国平均高温日数(16.4天)为1961年以来历史最多;全国平均气温10.5℃,较常年偏高约0.6℃,为1961年以来仅次于2021年的历史次高。

据国家气候中心副主任肖潺介绍,2022年6月13日至8月30日,我国中东部地区出现大范围持续高温天气过程,持续时间长达79天,有361个国家气象站(占全国总站数14.9%)日最高气温达到或超

过历史极值,此次高温事件综合强度为1961年有完整气象观测记录以来最强。

据介绍,2022年全国平均降水量606.1毫米,较常年偏少5.0%,为2012年以来最少。降水空间分布不均,全国有11个省(区、市)降水量较常年偏多,其中,吉林(偏多35%)为1961年以来历史最多,辽宁(偏多39%)为第三多;有20个省(区、市)降水量较常年偏少。同时,年内暴雨过程频繁,全国共出现38次区域暴雨天气过程。春末

夏初“龙舟水”强袭,珠江流域出现汛情;6月至7月东北地区雨日多、雨量大,松辽流域多条河流发生超警以上洪水;8月中下旬四川、青海等地局地短时强降雨引发山洪。

此外,2022年区域性和阶段性干旱明显,南方夏秋连旱影响重。华东、华中等地出现阶段性春夏连旱,长江中下游及川渝等地7月至11月上半月持续高温少雨,遭遇夏秋连旱。长江流域中旱以上干旱日数77天,较常年同期偏多54天,为1961年以来历史同期最多。