

9部门发文推进实施家政兴农行动

新华社北京6月11日电(记者 谢希瑶)商务部等9部门近日印发的《2024年家政兴农行动方案》11日对外公布,提出五方面25条具体措施。

在促进供需对接方面,方案提出,开展生活服务招聘季活动,及时发布就业用工信息,拓展脱贫人口和农村进城务工人员就业渠道,提供更多就业岗位,扩大家政服务供给。推动各地区各有关部门将

家政服务业纳入东西部劳务协作、对口支援、定点帮扶和省内外劳务协作工作范畴,加强供需对接,针对家政企业用工需求开展订单式培训。

在加强品牌培育方面,方案提出,培育家政兴农特色劳务品牌,提高组织化、规范化、规模化水平,鼓励更多家政兴农劳务品牌参与脱贫地区特色劳务品牌征集活动,形成品牌效应,吸引脱贫人口从事

家政服务业,提高就业竞争力,增加务工收入。

在加大帮扶力度方面,方案提出,指导各地围绕家政服务业等重点领域,帮助脱贫人口通过家政劳务品牌就业,落实各项奖补政策。进一步精简脱贫人口享受补贴补助的申请手续,简化工作流程,继续对跨省从事家政服务业的脱贫人口发放一次性交通补助。加大对家政企业金融支持力度。

在完善支持政策方面,方案提出,指导各地推进灵活就业人员参加社会保险工作,有序落实持居住证灵活就业人员参加居住地医疗保险工作,创造有利于家政服务业加快发展的政策环境。加大援企稳岗力度,延续阶段性降低失业、工伤保险费率政策,继续实施失业保险稳岗返还等阶段性稳岗政策,支持家政企业稳定就业岗位。

在优化发展环境方面,方案提出,加快家政信用体系建设,推动“家政信用查”与国务院客户端、国家政务服务平台全面联通,促进“家政信用查”与地方家政信用信息服务平台互通。引导更多家政服务员在“家政信用查”上进行实名认证,推进家政服务员信用评级赋码,探索推行电子版“居家上门服务证”,营造放心消费环境。

第四批预备航天员选拔工作顺利完成

新华社北京6月11日电 记者11日从中国载人航天工程办公室获悉,我国载人航天工程第四批预备航天员选拔工作日前结束,共有10名预备航天员最终入选,包括8名航天驾驶员和2名载荷专家(香港地区、澳门地区各1名载荷专家)。后续,他们将进入中国航天员科研训练中心接受全面系统的训练。

我国载人航天工程第四批预备航天员选拔工作自2022年下半年全面启动,经过初选、复选、定选三个阶段。期间,首次面向港澳地区选拔载荷专家,得到了港澳各界和社会民众的大力支持和热情参与。

目前,我国航天员选拔训练体系更加成熟完善,随着载人航天国际合作的深入推进,还将有国外航天员参与选拔训练并执行中国空间站飞行任务。

百日千万招聘专项行动实施

新华社北京6月11日电(记者 姜琳)人力资源社会保障部11日宣布实施2024年百日千万招聘专项行动,利用100天时间集中为高校毕业生等提供超千万就业岗位,助力劳动者求职就业。

人力资源社会保障部就业促进司相关负责人介绍,即日起至6月16日,行动首周将推出互联网、医药卫生、金融、能源制造等4个线上招聘专场,共有2.6万家用人单位提供25.9万个岗位。

行动期间,各地人社部门将广泛收集重点企业、政府投资项目、产业园区等招聘岗位信息,掌握本地基层服务项目、基层管理和基层服务等岗位空缺情况,集中发布。同时动员人力资源服务机构、行业协会广泛参与,重点筛选一批适合高校毕业生等青年学历层次、技能水平的岗位信息。

强化求职招聘服务,举办“分主题、分行业、分群体直播带岗”“跨省、跨地区联动直播带岗”“人社局长进直播间”活动,各省份人社部门每周至少组织一场直播带岗活动。

推出网络招聘专区,在中国公共招聘网、中国国家人才网、就业在线和各地公共招聘网网络平台开设“2024年百日千万招聘专项行动”专区,设立岗位信息发布、特色专场招聘、直播带岗、职业指导云课堂等专栏。

1至4月我国软件业务收入达3.8万亿元

新华社北京6月10日电 工业和信息化部近日发布数据显示,1至4月,我国软件和信息技术服务业运行态势平稳,软件业务收入3.8万亿元,同比增长11.6%。

值得一提的是,行业利润总额增速明显。1至4月,软件业利润总额4314亿元,同比增长14.3%。1至4月,软件产品收入9127亿元,同比增长8.7%,占全行业收入的比重为24.1%。

在软件业务中,信息技术服务收入较快增长。1至4月,信息技术服务收入24983亿元,同比增长13.2%。其中,云计算、大数据服务共实现收入4107亿元,同比增长14.3%。

2024年法考客观题考试14日起网上报名

新华社北京6月11日电(记者 齐琪)司法部11日发布2024年国家统一法律职业资格证书客观题考试公告,明确客观题考试网上报名时间为6月14日至6月30日,客观题考试时间为9月21日、22日,主观题考试时间为10月20日。

根据公告,2024年国家统一法律职业资格证书客观题考试实行网上报名,报名人员应当在规定期限登录司法部官网,按照网上报名要求、流程及步骤填报个人信息。逾期不予补报。

公告明确,2024年法律职业资格证书考试继续实施放宽政策,继续允许符合专业学历条件的全日制普通高等学校、军队院校2025年应届本科、硕士及以上学历毕业生(包括专升本、第二学士学位、专升本)报考。同时,为便利考生报考,考生在客观题考试、主观题考试报名时均可自主选择在司法行政机关设置的考区报考。如部分考区报考人数达到到报名人数上限的,报名人员可选择其他考区。

公示[福州火车北站文化宫(文欣苑)保障房]

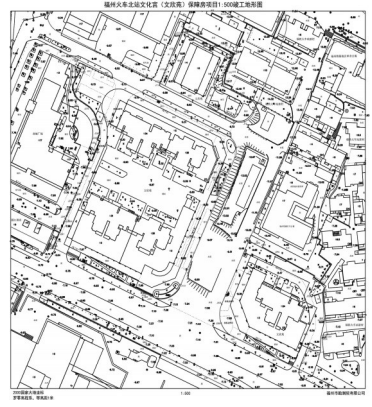
福建铁路房地产开发有限公司在福州市晋安区茶园街道沁园路建设的“福州火车北站文化宫(文欣苑)保障房”现已竣工,建设单位向我局申报该项目规划条件核审与土地核销。

建设单位为优化设计,在停车指标满足规划审批要求的情况下,对车位布局进行调整。原批准总平中地块一的北侧机动车位整体微调,东南侧机动车位调整至东侧,地块南侧及1号楼西侧非机动车位调整至地块西侧,原批准总平中地块二的南侧非机动车位及部分机动车位调整至西侧。调整后的现状车位示意图详见附件。

依据《福建省实施〈中华人民共和国城乡规划法〉办法》有关规定,现将该项目进行公示,征求利害关系人意见。公示时间为2024年6月13日至2024年6月22日。

在公示期限内,利害关系人若有意见,可来电或来信向我局审批处反映(联系电话:83825582)。公示期限内书面向我局审批处提出(联系电话:83310951)。福州市自然资源和规划局办公地点:仓山区南江滨西大道193号东部办公区4号楼5层,邮编:350026。福州市自然资源和规划局审批处办公地点:台江区高橋路69号市政

服务中心5层。
福州市自然资源和规划局
2024年6月12日



布达拉宫脚下赏藏戏

6月11日,藏戏艺人在拉萨市宗角禄康公园表演。从6月9日起,西藏拉萨举办为期五天的“藏戏演出季”活动。在布达拉宫脚下的宗角禄康公园,5支民间藏戏团队表演

的传统藏戏剧目,引来当地群众和游客前来观看。

新华社记者 丁增尼达摄

我科学家小麦条锈菌感病基因编辑试验取得重要进展

据新华社西安6月11日电(记者 姚友明)记者11日从西北农林科技大学了解到,由该校教授、作物抗逆与高效生产全国重点实验室主任王晓杰带领的科研团队,继两年前发现小麦中协助条锈菌感染的感病基因后,利用基因编辑技术对黄淮海主产小麦品种进行改良并进行田间试验,发现这些小麦品种不易再受到条锈病菌的侵袭。这标志着该项技术从理论到指导生产实践迈出了关键一步。

2022年,国际顶级期刊《细胞》(Cell)在线刊发西北农林科技大学植物免疫团队历经18年的研究成果——王晓杰带领的科研团队发现了小麦中协助条锈菌感染的感病基因。进入到田间试验阶段,王晓杰的团队先在麦苗发育时将幼胚取下,随后将质粒导入幼胚,完成基因编辑过程。随后,团队将筛查基因编辑成功的幼胚育成麦苗,再移植到试验田中种植。夏收时节,试验小麦喜获丰收。

田间试验结果表明,编辑协助条锈菌感染的感病基因TaP-1PK1后的品种产量,与未编辑品种产量相比无显著差异。且条锈病抗性由高感提高到中抗或高抗,实现了编辑感病基因提高品种对条锈病的抗性,且保持了原品种的主要农艺性状,显示了编辑品种在生产上良好的应用潜力。此外,该研究创制出的广谱抗病农艺种质材料,为小麦抗锈病育种提供了宝贵的抗源材料。

大型实景演出《遇见·哈尔滨》上演

6月10日,大型实景演出《遇见·哈尔滨》在黑龙省哈尔滨市太阳岛风景区上演。《遇见·哈尔滨》的江上大舞台依松花江而建,演出融合情景剧、歌

舞、杂技、水上表演等表现形式,结合水幕、火秀、打铁花、激光等舞台特效,打造绚丽的视觉盛宴。

新华社记者 谢剑飞摄



四川盆地深层页岩气勘探获重大突破

据新华社北京6月11日电(记者 戴小河)中国石化11日宣布,公司在四川盆地深层页岩气勘探获得重大突破,部署在资阳市的资阳2井完钻井深6666米,测试获125.7万立方米日产工业气流,日无阻流量306万立方米,成为四川盆地时代最古老、产量最高的页岩气井;部署在乐山市的金顶3井完钻井深5850米,测试获82.6万立方米日产工业气流。

中国石化西南石油局党委书记郭彤楼说,上述探井目标层均为寒武系,多井、多地获得高产页岩

气,标志着四川盆地寒武系页岩气勘探取得突破,证实了深层、超深层寒武系页岩气具备规模增储潜力,对推动我国页岩气勘探开发具有重要意义。

当前,我国已成为美国、加拿大之外第三个实现页岩气商业化开发的国家。中国石化分别于2017年建成我国首个百亿立方米产能的页岩气田——涪陵页岩气田、2020年建成我国首个探明储量超千亿立方米的深层页岩气田——威荣页岩气田。

“晒”出来的大市场！防晒衣里有“流量密码”

新华社记者 张欣欣 张晓洁

炎炎夏季,防晒衣是很多人的心头好。

云朵凉感、原纱防晒等一众概念走俏市场;从头到脚,从连帽、斗篷等款式到多巴胺配色,防晒穿搭成为夏日潮流。

防晒衣火了,这个产业有多大?艾瑞咨询联合相关品牌发布的数据显示,2023年我国防晒服配市场规模达到742亿元,预计2026年将达958亿元,防晒衣占比将超50%。

消费升级、供给“进阶”、科技赋能……“晒”出来的大市场里,有“流量密码”。

有需求,才有商机——由“皮肤风衣”发展而来的防晒衣,所以火爆市场,和防晒需求上升紧密相关。

一方面,大众防晒意识强了。“防晒抗老”“全年防晒”等话题

在社交平台盛行,不仅有流量,也带动了防晒用品、防晒穿搭,不仅女士防晒,儿童、男士防晒也成为市场新增长点。

另一方面,户外生活方式火了。登山露营、亲子出行、徒步骑行……随着人们越来越多地走向户外,防晒衣有了更丰富的应用场景。满足多样化需求的新型防晒产品不断涌现,融合时尚元素也成为防晒服饰的“加分项”。

五一前两周,京东平台儿童防晒衣、户外防晒衣成交额同比增长超100%,男士防晒衣、时尚防晒衣成交额环比增长超80%。

不止是服装,“防晒腮红口罩”“冰袖”“脸基尼”等也销量剧增。防晒产品正打破单一季节限制和固化标签,在审美和社交属性方面提供更多价值。

从头到脚“捂”起来,防晒衣也讲科技——

随着先进技术“织”入一丝一布,“千丝万缕”正走向“千变万化”。

比如,相比之前的涂层防晒,近期流行的原纱防晒就是在服装的源头——纱线中加入了防晒因子,制作成面料。这种工艺的加持,既保持了防晒效果,也更加透气舒适。

中国纺织工业联合会有关负责人表示,防晒衣卖的不仅是产品,也是功能,还要主打“科技内核”。不仅防晒,凉感、轻薄、透气、时尚同样是研发的主要方向。

这是材料的变化:凉感面料通过纤维材料组合、加工制造技术等,实现穿着凉爽清凉;绿色环保的竹纤维和抗皱性强的聚酯纤维织在一起,更加透气吸湿、抗菌防皱……

这有制造的变迁:不少品牌在网络生成3D数字化服装,缩短市场反馈周期,提升开发“爆款”的效率;通过工业互联网,服装、面料拥有“身份证”,柔性生产更普及……防止以次充好,要在真防晒上下功夫——

市场快速增长,防晒衣品种也是纷繁复杂。有些用概念炒噱头,有些虚标功能,有些打“擦边球”,

单价、外套都当防晒衣。一些消费者也反映,是否真防晒,有时也“傻傻分不清”。

产品好不好,消费者用脚投票。做到真防晒,满足真需求,防晒衣才能从“网红”到“长红”。

这其中,相关部门要进一步完善防晒产品标准体系和检测体系,加强监管;商家要树立诚信经营意识,做好产品;企业也要不断创新,创造高品质供给,回应多样化需求。

用供给“晋级”满足消费升级,“防晒经济”才能健康成长。人们期待着,未来能有更多美“布”胜收,在炎炎夏日,来个清爽出行。

(新华社北京6月11日电)

福州普觉寺总平面拟调整公示

榕自然网[2024]110号

福州普觉寺位于仓山区建新镇淮安上下店路,新建念佛堂、天王殿、僧舍及报恩堂已核发建设工程规划许可证,现建设单位申请在容积率不变的前提下,拟对新建建筑位置进行调整,具体详见附件。

依据《福建省实施〈中华人民共和国城乡规划法〉办法》第四十六条、五十三条规定,现进行公示,征求利害关系人意见。详情可查阅福州市自然资源和规划局网站(http://zygh.fuzhou.gov.cn/),公示时间为2024年6月13日至2024年6月22日。

在公示期限内,本项目利害关系人如对该项目调整有异议,可书面向我局行政审批处反映(联系电话:87801615,地址:市政服务中心5楼)。如要求听证,应在公示期限

内书面向我局政策法规处提出申请(联系电话:83310951)。办公地点:福州市仓山区南江滨西大道193号东部办公区4号楼5-8层,邮编:350026。

附注:
1.附图仅为示意图,以最后审批为准。
2.书面反馈意见(申请)发表

时间或邮戳日不应超过公示期的最后一天24:00,逾期视为无效意见(申请)。

3.书面意见(申请)应注明真实联系人姓名、联系电话、联系地址。

附件:1.原审批总平面图
2.拟调整总平面图

福州市自然资源和规划局
2024年6月12日



附件1:原审批总平面图



附件2:拟调整总平面图