

多地启动2024年省考报名 应届生迎来利好

2024年公务员省考正在进行。1月开始,福建、山西、广西、辽宁、河南等“联考”省份陆续发布公务员招录公告,近日,多省份正处于报名阶段。此前,北京、山东、上海、浙江、江苏、四川等多地已于去年12月至今年1月间进行省考笔试,目前已陆续公布笔试成绩及合格分数线。

公务员招录联考启动报名

中新网梳理发现,1月开始,福建、山西、广西、辽宁、河南等省份陆续发布公务员招录公告,这些地方的公务员考试统称为“联考”。

近日,多省份公务员考试正处于报名阶段。例如,据宁夏回族自治区公务员局18日消息,报考者可于2月19日9:00至2月24日18:00登录报名网站报名。据甘肃省公务员局20日消息,报考者可于2月21日8:30至2月27日18:00登录报名网站报名。

除广东省外,其余省份联考笔试时间皆为3月16日至3月17日,其中,3月16日进行《行政职业能力测验》和《申论》两门公共科目笔试。

此前,北京、山东、上海、浙江、江苏、四川等地已于去年12月至今年1月间进行笔试,目前已陆续公布笔试成绩及合格分数线。

例如,据北京市公务员局消息,市级机关普通职位的合格分数线为:行政职业能力测验满60分,且总分满110分;区级机关普通职位的合格分数线为:行政职业能力测验满60分,且总分满105分;乡镇街道基层普通职位的合格分数线为:行政职业能力测验满60分,且总分满100分;艰苦边远地区乡镇街道基层普通职位的合格分数线为:行政职业能力测验满55分,且总分满95分。

突出高校毕业生就业优先,继续坚持基层导向

从各省份公务员招录公告来看,应届生岗位仍是2024年省考招考关键词。

在招考规模方面,据介绍,本次河北省考加大各级机关补员招录力

度,持续安排县级以上机关拿出一定数量招录计划面向应届毕业生招录,落实退役大学生士兵共享服务基层项目人员招录计划有关要求,促进重点群体高质量充分就业。

在招考条件方面,据介绍,本次河南省考29.5%的职位不限专业,97.4%的职位不要求基层工作经历,2024年应届硕士、博士研究生的报考年龄可放宽到40周岁,为高校毕业生提供更多报考机会,助力推动就业。

在招考时间方面,据介绍,本次山东省考提前于高峰期前启动招录工作,让有意报考公务员的高校毕业生提前锁定就业目标,及早做好职业规划,有利于引导他们协调有序就业。

另外,2024年省考招考继续坚持基层导向,在各层级单位中,招录主力依然来自县(区)级及以下基层机关。当地介绍,本次四川省考持续推动公务员考录政策、资源、力量向基层倾斜,县乡机关考录计划近1.2万名,占计划总数的九成多。

北京明确,在2024年公务员招录中,地处艰苦边远地区的街道、乡镇等基层职位,按照《关于做好艰苦边远地区基层公务员考试录用工作的意见》《关于做好我市艰苦边远地区基层公务员考试录用工作的实施意见》要求,采取降低学历要求、放宽专业条件、不限制工作年限和经历、单独划定笔试合格分数线等措施,适当降低进入门槛。

中新网还注意到,专设特殊岗位也是本年度省考招录中的一大亮点。据《湖南日报》介绍,2024年湖南省各级机关共计划招录公务员10393名,其中,定向招录残疾人101名。

据悉,《山西省人民政府办公厅关于印发山西省促进残疾人就业三年行动方案(2022—2024年)的通知》提出:“确保到2025年,安排残疾人就业未达到规定比例的省级、市级编制50人(含)以上的党政机关及编制67人(含)以上的事业单位(中小学、幼儿园除外),至少安排1名残疾人就业。”

据中新网

查分倒计时!

多省市公布考研初试成绩查询时间

近日,全国多省份陆续公布2024年全国硕士研究生招生考试初试成绩查询时间。2024年全国硕士研究生招生考试于2023年12月23日开考,经过了两个月的等待,报考2024年全国硕士研究生招生考试的438万考生即将迎来属于自己的成绩。

据各地发布的通告,河北、辽宁、上海、安徽、江西、湖北、湖南、广西、四川、云南、陕西、甘肃、宁夏考生可于26日查询2024年度考研初试成绩;山西、重庆考生可于26日9时查询;贵州考生于26日10时查询;天津、吉林、山东考生可于26日12时查询;黑龙江、江苏考生于26日14时查询;内蒙古、福建、青海考生于15时查询;广东、新疆考生于26日17时开始查询;河南预计查询时间为26日后。截至发稿时,北京、浙江、海南、西藏尚未公布成绩查询时间。具体查询方式,考生可查看报考招生单位发布的公告。

按照教育部和各省市规定,考生在查询本人成绩后,如对成绩有

异议,可根据具体的复核要求在规定时间申请复核。据了解,成绩复核的内容主要包括是否考生本人答卷、是否漏评、是否漏统、是否成绩登记有误、合成后成绩与提供考生成绩是否一致。

此外,“国家线”何时公布也是考生最关心的事。参照以往情况,考研国家线通常在3月中旬左右出炉。2023年,考研国家线于3月10日公布,2022年考研国家线于3月11日公布,2021年考研国家线于3月12日公布。根据教育部通知有关要求,教育部发布的招生单位全部复试工作一般应在录取当年4月底前完成。考生在国家线公布后即可准备复试事宜。

值得一提的是,中国教育在线发布的《2023全国研究生调查报告》显示,虽然2024年很多著名高校的考研报名人数继续下滑,但从招生计划看,今年大部分重点大学的招生计划与往年相比稳中有增。

据中新网

“浙江第一早”全面开采



2月24日,素有“浙江第一早”之称的温州早茶已全部开采。当天在温州平阳新联村和瑞安茶寮村的茶园里,300多名采茶工,遍布山头,忙着采摘新茶。

温州茶叶至今已有1600多年,民间流传“江南的春天,从一杯温州早茶开始”的佳话。“温州早茶”作为温州市域公用品牌,旗下有泰顺三杯香、平阳黄汤、永嘉乌牛早、乐清雁荡毛峰、苍南翠龙、文成贡茶、瑞安清明早、瓯海黄叶早等一县一品的区域茶叶品牌。

据潮新闻

冰雹、冻雨、霰等七种降水相态同现湖北

记者从湖北武汉中心气象台了解到,在本轮低温雨雪冰冻天气中,目前,湖北省出现了冰雹、雪、冻雨、霰等七种不同的降水相态。

据武汉中心气象台消息,本轮天气中,湖北省出现了冰雹、雨、雪、雨夹雪、冰粒、冻雨还有霰这七种不同的降水形态,这一现象在湖北历史上也是不太常见的。

武汉中心气象台首席预报员钟敏说:“这次暖空气特别强,冷空气也很强,冷暖的对峙形成了一个强烈的锋区,而这个锋区的中心就在湖北上空,所以才会出现这样的一个多种相态同时出现在湖北的这样一个情况。”

在这七种形态中,大家可能对霰和冰粒相对陌生一些,那么它们有什么区别呢?据了解,霰和冰粒一般都是直径小于五毫米的、圆圆的颗粒,但在外观上面,霰是白色不透明的,而冰粒是透



明的。

钟敏说:“霰的话,跟冰粒相比它的不稳定层结要稍微强一些,所以它在高空融化的过程中还会有冰晶和过冷却水的反复增长,它的形态上面是白色为主,冰粒它其实是在高空经过暖层的时候已经完全融化成液态水滴了,再经过底下深厚的冷层它又会再次冻结,所以就象水结成冰是透明的。”

和雪相比,冰粒的密度是雪的九倍,也比雪的危害大。

据中青网

渤海勘探发现全球最大变质岩油田

中国渤海深层油气勘探再获发现。中国海油25日宣布,亿吨级油田渤中26-6油田新钻探井测试产能创新高,新增油气探明储量超4000万立方米,推动该油田累计探明储量突破2亿立方米,成为全球最大的变质岩油田。

渤中26-6油田位于渤海南部海域,距离天津市约170公里,平均水深22.1米,自2023年发现以来一直坚持继续勘探,先后钻探多口评价井。其中,渤中26-2北2井钻遇油气层达118米,测试平均日产油超390立方米、日产气超50000立方米,创该油田新钻探井测试产能最高纪录,进一步扩大了油田储量规模。

据介绍,按照正常采收率测

算,渤中26-6油田能够开采原油超3000万立方米,提炼成汽油后能够满足百万级人口城市居民日常交通使用超20年,同时可开采天然气超110亿立方米,能够满足百万级人口城市居民家用燃气超60年,具有可观的社会与经济效益。

渤中26-6油田的储层埋藏在海底数千米深的潜山里,主要由变质岩组成,所在位置是伸展-走滑复合断裂持续强烈活动地区。传统理论认为,这种区域由于断裂持续强烈活动,深层油气藏容易被破坏而难以形成规模性油气聚集,此前多家国外知名石油公司钻探80余口深层井均未获规模发现。

据中新网