

2017年公务员省考笔试结束

申论考题,模拟市长写旅游会议讲话

4月22日、23日,2017年安徽省公务员笔试举行。本次招录考试,包括安徽省在内的全国24个省份同步进行联考,我省约20万考生参加了此次笔试。

■ 记者 祝亮



考试“扎堆”举行 避免考生跨省频繁应考

多省份的公务员招录“联考”始于2009年,当年4月26日,7个省份同日举行了公务员招录考试。从2009年开始,此后每年的4月中下旬同一天举行公务员考试已成了部分省份之间的惯例。去年4月23日,25省份的“省考”公共科目笔试就同日举行。

专家介绍,参加“联考”的各省份,他们的招录工作都是单独组织的,“联考”也并非“同卷”。以往,一些考生跨省参加考试,若被多地录用后只能选择一个岗位入职,这就对其他岗位的招录带来影响。

因此,多省份选择同日笔试,有助于避免考生利用考试时间差奔波各省份频繁应考的弊端。

行测题难度总体下降

“今年的行测卷稳中有变,总题量不变,题量分配出现新变化。难度不变,部分题型难度降低。”考德上教育的指导教师李玲告诉市场星报、安徽财经网(www.abcaijing.com)记者,2017年的安徽行测卷依旧是110题,相对于某些省份的120、125题来说,安徽的考生是幸福的。唯一的新变化是言语部分减少5题,分给了数量部分,也就是说,言语由原来的30题变成了25题,数量由10题增至15题。其他部分保持不变,仍是常识20题、判断推理35题、资料分析15题。

此外,今年数量关系为15题,增加5题。这15题更加注重对于数学理论的考察,也就是数学公式的记忆和把握,如面积公式、周长公式、正弦余弦公式等。不需要太多的理解材料,套公式就行。

“总体来说,难度有所下降,今年把数量放在最后,准备10分钟猜题的同学,这是个失误。”

申论考题 模拟市长写讲话提纲

2017年联考安徽申论A卷的四道题分别为:概括社会“求快”风气的原因;归纳某公司应对车市“发展新趋势”的经验;以市长的名义,面向座谈会的市民代表、专家学者写一份“关于推进休闲生活旅游城市建设”的会议讲话提纲;以“平衡”为话题,写一篇文章。

华图教育指导教师黄儒锋告诉记者:“2017年联考安徽申论A卷的主题是生产生活的速度平衡和质量提升,属于发展理念,所以今年安徽申论A卷的主题仍然是体现了十八届五中全会精神,与稳中求进的基调是相关的。同时,安徽申论A卷的主题也是围绕热点进行的。”

考德上教育申论研究室主任陈好也表示,2017年安徽申论题型不变仍然四道题,题型与去年一致,题型固定符合安徽特色。但是材料可读性强,需要考生既懂国家政策也关心社会发展,突出整个社会要良性协调绿色发展。

安徽地下蕴藏千年故事 大部分恐龙发现于皖南

4月22日是第48个世界地球日,围绕今年地球日主题——“讲好我们的地球故事”,安徽省地质博物馆在博物馆南门广场上向市民展示安徽巢湖早三叠世鱼龙生物群最新研究进展,安徽地下的每块化石都会“说”故事,新生代以来,在安徽省境内潜山、宣城、池州、巢湖、和县、明光、淮南、淮北、蒙城、怀远等地发现大量哺乳动物化石,而安徽境内的大部分恐龙化石发现于皖南地区。

■ 记者 任金如

恐龙化石发现于皖南地区

安徽境内的大部分恐龙化石发现于皖南地区。值得一提的是,在皖南地区发现的恐龙化石地点集恐龙骨骼、恐龙蛋、恐龙足迹和尾迹等三位于一体实属世界罕见。独特的三位一体的保存模式可以反映许多古生物信息,如恐龙足迹的大小可以反映恐龙个体的大小和相对年龄;脚印的深浅可以反映恐龙身体的重量以及当时的沉积环境,为研究恐龙的生活习性、古气候环境、埋藏环境等提供丰富的信息。

迄今为止,恐龙的遗体(骨骼)、遗迹(脚印)和遗物(蛋)三个类型的化石,在安徽境内全部都有发现。其中恐龙骨骼化石有三种,蛋化石包括椭圆形蛋和长形蛋两种,脚印化石点共有七处。

蓝田生物群产自休宁县

蓝田生物群产自皖南休宁县蓝田地区埃迪卡拉纪蓝田组的灰黑色页岩中,出现于“雪球地球”时间之后,距今约6亿年,是迄今为止地球上最古老的宏体真核生物化石群,有扇状、丛状生长的多种海藻,也有类似肠动物成蠕虫的动物。它们生活在温暖海洋的静水中,水深为50-200米。

多细胞宏体高等生物的出现是生命进化史上极为重要的革新事件,蓝田生物群正是这一重要生命进化历程的见证。它们为早期复杂生命探索提供了新的途径,也为复杂形态的宏体生物提供了最古老的化石记录。

啮齿类和兔形类起源于潜山

潜山哺乳动物群位于安徽省西南部的潜山、怀宁县境内的潜山盆地,共发现化石点20余个、脊椎动物化石50余种。

潜山发现的最有意义的化石首推东方晓鼠和模鼠兔,他们分别代表了啮齿类(鼠)和兔形类(兔)的祖先类型。晓鼠和模鼠兔化石标本分别为啮齿类和兔形类的起源提供了可靠证据,进一步证实了啮齿类和兔形类是同源的,都应起源于以潜山为代表的亚洲地区。这一结论也得到了后来在我国其他地区发现的化石材料的支持。

最早带胚胎鱼龙来自巢湖

在巢湖鱼龙产地发现的鱼龙化石具有个体较小等生物属性特征,显示其可能是最原始的鱼龙。

最近,在巢湖地区发现了世界最早的带胚胎的鱼龙化石。这一发现将鱼龙胎生的记录向前推进了1000万年,并提出鱼龙胎生生殖方式陆地起源的新观点。安徽巢湖下三叠统地层中不仅含有数量丰富的巢湖龙,而且还新发现很多其他类型的海生爬行动物、鱼类及无脊椎动物等,构成了一个生物多样性丰富的古生态群落,对研究鱼龙等海生爬行动物起源与演化具有重要意义。

□ 相关链接

安徽省新生代哺乳动物产地分布

贵池哺乳动物群、宣城哺乳动物群、繁昌哺乳动物群、巢湖银山智人及其动物群、和县猿人及其动物群、潜山动物群、嘉山哺乳动物群、淮南剑齿象、淮河流域古菱齿象。

□ 部分真题

【题目】茶树:茉莉花茶

- A.梅树:梅花糕 B.小麦:肉夹馍
C.螃蟹:蟹黄包 D.冬瓜:冬瓜糖

【题目】触景生情是指受到某些情景的触动而产生某种情感;触景伤情是指受到某些情景的触动,而产生某些悲伤的情感。

根据上述定义,下列诗句符合触景伤情定义的有:

- ①老去风光不属身,黄金莫惜买青春
②游丝一断浑无力,莫向东风怨别离
③葛岭花开二月天,游人来往说神仙
④伤心桥下春波绿,曾是惊鸿照影来
⑤杨柳共春旗一色,落花与芝盖齐飞
⑥笑渐不闻声渐悄,多情却被无情恼
⑦劝君更尽一杯酒,西出阳关无故人
⑧最是人间留不住,朱颜辞镜花辞树

A.0个 B.1个 C.2个 D.3个

【题目】火:火热

- A.金:金黄 B.水:水润 C.土:土气 D.木:木讷

【题目】某园林依中轴线布局,从前到后一次排列着七个庭院。这七个庭院分别以汉字“天”“地”“人”“日”“月”“星”“辰”来命名。已知:

- ①“天”字庭院不是最前面的庭院。
②“星”字庭院和“辰”字庭院相邻。
③“地”“人”两庭院间隔的庭院数与“日”“月”相邻的庭院数相同。

根据上述信息,“天”字庭院可能是

- A.第四个庭院 B.第二个庭院 C.第一个庭院 D.第五个庭院