

# 国考报名昨日结束 涉辽岗位报名人数突破4.2万 涉辽最热岗位竞争比达1530:1

2021年国家公务员考试报名于10月24日18时落下帷幕,网上报名入口已经关闭,不再接受考生的报名。科信教育数据显示,截至24日16时,辽宁报名人数已达42767人,2849人尚未通过审核,2021年国考涉辽职位为502个,目前所有职位均有人报考。最热岗位的竞争比已达到1530:1。因为昨日是国考报名的最后一天,很多考生纷纷抓住最后的机会选择报考,仅一天时间报名人数增加了8337人。

## 辽宁省税务局 报名人数已突破2万

报名人数排名前三的部门依次是国家税务总局辽宁省税务局、国家税务总局大连市税务局、辽宁海事局。三部门报名总人数达31788人,约占报名总人数的74.3%,其中国家税务总局辽宁省税务局报名人数已突破2万。

从具体职位来看,辽宁地区报名人数位居第一的依然是中国民用航空局东北地区管理局部门民航大连安全监督管理局所招录的“适航维修处一级主任科员及以下”一职,目前报名人数已达到1530人,该职位自报名以来人数一直位居榜首,目前通过审核人数为1527人,仅3个人处于待

审核状态。科信教育老师分析,这个职位学历要求仅本科,对基层工作年限、政治面貌等均无限制,因此竞争也相对激烈。由此可以看出限制较低的职位很受考生的青睐。

报名人数最多的前10个岗位中,有8个都属于国家税务总局辽宁省税务局和大连市税务局。

## 最热职位竞争比 达到1530:1

去年同期,国考涉辽职位报名总人数达40778人,剩2个岗位无人报考。而今年国考职位中涉辽职位报名共有42767人,辽宁地区所有职位均有考生报考。

截止到24日16时,竞争比最高的职位是中国民用航空局东北地区管理局部门民航大连安全监督管理局所招录的“适航维修处一级主任科员及以下”一职,目前竞争比高达1530:1,相当于1530人竞争一个岗位。竞争比排名第二的是“国家税务总局沈阳高新技术产业开发区税务局”所招录的“一级行政执法员(三)”职位,由昨日的538:1变为630:1。竞争比排名第三的是国家税务总局盘锦市大洼区税务局招录的“一级行政执法员(三)”职位,竞争比为475:1。

## 国考涉辽岗位 42767人完成报名

## 2849人 尚未通过审核

## 涉辽502个职位 均有人报名

## 11月29日进行笔试

科信教育集团总裁王伟提醒考生,还没有通过资格审查的考生10月26日前登录考录专题网站查询是否通过资格审查。通过资格审查,可在2020年10月28日8时后登录考录专题网站查询报名序号。报名序号是报考者报名确认和下载打印准考证

## 最热岗位1530:1 民航大连安监局主任科员及以下

报名人数前三岗位:辽宁省税务局、大连市税务局、辽宁海事局,共31788人,约占报名总人数的74.3%,其中辽宁省税务局报名破2万

网上报名确认并缴费:11月1日零时至11月7日24时  
网上打印准考证:11月23日零时至11月29日12时  
笔试时间:11月29日,9:00-11:00行测、14:00-17:00申论

等事项的重要依据和关键字,请务必牢记。

2020年11月1日零时至11月7日24时考生需要登录考录专题网站进行网上报名确认并缴费,逾期视为自动放弃报考资格。2020年11月23日零时至11月29日12时期间,登录考录专题网站打印准考证。

笔试时间为2020年11月29日,9:00-11:00行测、14:00-17:00申论。

笔试阅卷结束后,由中央公务员主管部门研究确定各类职位笔试最低合格分数线,对西部地区和艰苦边远地区职位、基层职位和特殊专业职位等,将予以适当倾斜。报考者可于2021年1月登录考录专题网站查询笔试成绩和最低合格分数线。面试时间由招录机关确定,一般在2021年2月进行。

辽沈晚报记者 胡婷婷

# 第六届(沈阳)花椒餐博会发布《2020东北餐饮大数据报告》 沈阳麻辣烫门店全国第六 浑南餐饮店最多

本报讯 辽沈晚报记者王月宏报道 10月24日,由沈阳市商务局、和平区委区政府、沈阳市侨商联合会支持,世界中餐业联合会、花椒学院主办的2020东北亚餐饮大会暨第六届(沈阳)花椒餐博会在新世界博览馆盛大开幕,会期3天。

本次大会,花椒学院联合阿里巴巴旗下的客如云和中国新锐媒体《有味财经》,发布中国第一本全景式区域餐饮大数据报告,报告显示省/直辖市“麻辣烫门店量”沈阳以3432个商家排位全国第六。

据悉,花椒餐博会是东北亚最大、最专业的餐饮产业活动之一,由一会、两展、一节、一典、N场IP活动组成。会议期间,5万名餐饮人齐聚沈阳,共同开启餐饮行业发展大会、

商机挖掘盛会。“东北餐饮大数据报告”发布“沈阳商圈餐饮店铺数量区域排行Top10”,分别是浑南区、太原街、沈河区、铁西广场、和平长白、皇姑区、东中街、五里河、北站/市府、和平区。

“沈阳商圈餐饮交易额排行Top10”分别为浑南区、太原街、和平长白、东中街、沈河区、五里河、西塔、北陵、铁西广场、奉天街沿线。

“东北餐饮大数据报告”显示,长春以5830家麻辣烫门店量,排在

此榜单全国首位。哈尔滨以4591家门店排在榜单第二。

报告显示,沈阳的餐饮品类和数据完整程度也要好于其它东北城市,主要包含小吃快餐、烧烤、火锅、饮品、西餐、东北菜、韩国菜以及川菜8个品类。

在小吃方面,“小吃快餐”的桌台数连续3年维持在12;翻台率在疫情后出现明显下跌,7月翻台率11.02较2019年减少了3.11。7月突破100大关,达到102;整体客单价不高,变化较小,在20-25的价格区间内波动。来客数受疫情影响较大,3月来客数91,跌进冰点;堂食外卖占比遵循着“堂消外长”的规律,7月堂食占比72.22%较2018年减少了8.45个百分点,外卖反之。

从沈阳烧烤运营数据可以看

出,即使受疫情影响,沈阳烧烤的桌台数、翻台率、客单价等依旧处于稳步上升状态,沈阳消费者对烧烤的喜爱尤为突出。

火锅方面数据显示,沈阳火锅店商家堂食占比未低于97%,外卖占比长期低于2%,短暂达到2.59%,火锅运营严重依赖线下客流,受疫情影响,其来客数一度由高峰时期的167骤减到99。

沈阳饮品运营数据,作为新一线城市,沈阳的饮品客单价3年来均高于20元,与一线城市无差;其桌台数2019年后的数据均保持在9桌,变化不大。近年来外卖的兴起,促成饮品外卖订单量增大。

沈阳东北菜数据,东北菜作为本土家常菜,经济实惠,客单价维持在25元左右,以堂食为主。

# 中国人民银行法将大修 修订草案公开征求意见

为支持金融业稳健发展,中国人民银行日前公布了《中华人民共和国中国人民银行法(修订草案征求意见稿)》,向社会公开征求意见。意见稿强调金融服务实体经济的根本定位,规定人民币包括实物形式和数字形式,加大了对金融违法行为的处罚力度等。

央行相关人士介绍,近年来,金融市场规模迅速扩张,金融创新层出不穷。同时,金融风险交叉传染、金融服务实体经济能力不足等现象不同程度存在。为更好适应社会经济高质量发展,有必要通过修法,落实人民银行新职责要求,完善履职

措施,为社会经济发展营造良好金融环境。

意见稿将“促进金融服务实体经济”明确写入立法目的,引导金融体系回归服务实体经济的根本定位。为更好地进行金融宏观调控,意见稿还明确人民银行制定和执行宏观审慎政策的职责定位,有助于提升货币政策和信贷政策监管的有效性。

意见稿完善了人民币管理规定,规定人民币包括实物形式和数字形式。

此外,针对金融市场违法成本低的问题,意见稿还加大对金融违法行为的处罚力度,规定对情节严重的违法行为可以加重处罚,罚款上限提高至二千万。

据新华社

## 任何单位和个人禁止制作和发售数字代币!

中国人民银行网站10月23日消息,央行就《中华人民共和国中国人民银行法(修订草案征求意见稿)》公开征求意见。《征求意见稿》明确,人民币包括实物形式和数字形式,这为发行数字货币提供了法律依据。

《征求意见稿》提出,防范虚拟货币风险,任何单位和个人禁止制作和发售数字代币。

《征求意见稿》加大对金融违法行为的处罚力度,规定对情节严重的违法行为可以加重处罚,罚款上限提高至二千万;对取得人民

行许可的机构增加责令暂停业务、吊销许可证、市场禁入等处罚措施。

《征求意见稿》还完善了货币政策工具箱,适度增加货币政策工具的灵活性,保证货币政策调控科学合理有效。为填补宏观审慎政策的制度空白,《征求意见稿》建立宏观审慎政策框架,明确宏观审慎政策目标,以加强逆周期调节和穿透式监管为重点,健全金融机构逆周期资本缓冲、风险准备金、压力测试等宏观审慎政策工具箱。

据新华社

全省14城市今明天天气			
城市	日期	天气现象	气温
沈阳	今天	晴	18~2
	明天	多云	19~3
沈阳今日空气质量预报			
空气质量指数		0-50	
空气质量级别		一级优	
首要污染物		PM10	
城市	日期	天气现象	气温
大连	今天	多云转晴	18~12
	明天	晴	19~9
鞍山	今天	晴	19~9
	明天	多云	18~5
抚顺	今天	多云	18~-1
	明天	多云	19~2
本溪	今天	晴	19~3
	明天	多云转雨	19~4
丹东	今天	多云	17~3
	明天	晴	19~6
锦州	今天	多云	19~5
	明天	多云转晴	19~7
营口	今天	多云	18~7
	明天	多云	19~5
阜新	今天	晴	18~-1
	明天	晴	18~2
辽阳	今天	多云	19~3
	明天	多云转晴	20~3
铁岭	今天	晴	17~1
	明天	多云	18~2
朝阳	今天	多云转晴	19~2
	明天	多云转晴	21~4
盘锦	今天	多云	18~6
	明天	多云转晴	19~1
葫芦岛	今天	多云转晴	18~4
	明天	多云转晴	19~5