

唐一军任辽宁省代省长

新华社沈阳10月30日电 辽宁省第十二届人民代表大会常务委员会第三十七次会议10月30日决定,接受陈求发辞去辽宁省人民政府省长职务的请求,任命唐一军为辽宁省人民政府副省长、代理省长。

2018年国家公务员考试昨起报名 包括参公事业单位在内,宁波的招录职位超过190个

本报讯(记者 林伟) 国家公务员考试,被称为“国考”,历来都是全国瞩目。2018年度中央机关及其直属机构考试录用公务员工作,昨天开始报名。其中,宁波的招录职位超过190个,远远低于去年的350多个。

2018年度“国考”全国招考人数达到28533人,为近五年招考人数新高,相比2017年度增加了1472人。由于招录人数增加,可能吸引更多的考生,所以并不意味着竞争激烈程度会降低。

宁波的招录职位主要涉及海事、税务、海关等部门。此外,参照公务员法管理的事业单位,包括气象局、国家统计局浙江调查总队、宁波银监局、中国证券监督管理委员会宁波监管局、宁波保监局等共有16个职位。宁波的招录职位总数超过190个。

记者注意到,这190多个职位的学历要求不尽相同,大多数需要本科及以上学历,有些则要求是硕士研究生及以上。有些职位要求报考者是高校应届毕业生;有些职位要求在本单位最低服务年限为5年。

报考贴士

昨天开始,报考人员可登录中央机关及其直属机构2018年度考试录用公务员专题网站(<http://bm.scs.gov.cn/2018>)、人力资源社会保障部门门户网站(<http://www.mohrss.gov.cn>)和国家公务员局门户网站(<http://www.scs.gov.cn>)查询招录部门、招录职位信息、招录政策、招考公告以及咨询电话等情况。

及咨询电话等情况。

根据日程安排,此次“国考”的网上报名时间为:2017年10月30日至11月8日;公共科目笔试时间为:12月10日,在全国各省会城市、自治区首府、直辖市和个别较大的城市同时举行。

在报考时,自身的优势劣势、职业理想、考试能力、文理擅长、目标城市等都是需要理性思考的要素。

需要提醒的是,报考人员只能选择一个部门(单位)中的一个职位进行报名,报名与考试时使用的本人有效居民身份证必须一致。不过,10月30日8:00至11月8日18:00期间,报考申请尚未审查或未通过资格审查的,可以改报其他职位;11月8日18:00至10日18:00期间,报考申请未审查或未通过资格审查的,不能再改报其他职位。

同时,报名时报考人员要仔细阅读诚信承诺书,提交的报考申请材料应当真实、准确。报考人员提供虚假报考申请材料的,一经查实,即取消报考资格。对伪造、变造有关证件、材料、信息,骗取考试资格的,将按照公务员录用考试违纪违规的有关规定处理。

人社部门强调,本次考试不指定考试辅导用书,不举办也不委托任何机构举办考试辅导培训班。目前社会上出现的假借公务员考试命题组、考试教材编委会、中央公务员主管部门授权等名义举办的有关公务员考试网、辅导网站或发行的出版物等,均与本次考试无关,请广大报考者提高警惕,切勿上当受骗。

前三季度宁波市空气质量报告公布 中心城区达标天数比例为85% PM2.5平均浓度同比下降5.6%

昨天,市环保局发布了2017年前三季度宁波市空气质量报告。报告显示,今年前三季度宁波市大气环境质量逐步改善,主要污染物浓度持续下降。14个辖区内空气质量达标天数比例平均为83.6%,PM2.5平均浓度为每立方米33微克。其中,中心城区PM2.5平均浓度为每立方米34微克,比去年同期下降5.6%。

空气质量综合指数象山最低

前三季度,宁波市14个辖区空气质量达标天数比例在71.1%~94.1%之间,平均为83.6%,其中Ⅰ级(优)天数比例平均为23.1%,Ⅱ级(良)天数比例平均为60.5%,Ⅲ级(轻度污染)天数比例平均为14.2%,Ⅳ级(中度污染)天数比例平均为2%,Ⅴ级(重度污染)天数比例平均为0.2%。

按照城市环境空气质量综合指数评价,前三季度空气质量相对较好的辖区是象山县、大榭开发区、东钱湖旅游度假区。空气质量综合指数越低越好,其中最低的是象山。

在主要污染物中,前三季度PM2.5浓度范围为每立方米25至38微克,其中浓度最低的辖区为大榭开发区,最高为余姚市,平均浓度为每立方米33微克,比去年同期下降10.8%;PM10浓度范围为每立方米43至58微克,浓度最低的是大榭开发区,最高为海曙区,平均浓度为每立方米52微克,比去年同期下降8.8%。

臭氧日最大8小时平均浓度第90百分位数范围为每立方米144至192微克,浓度最低的是海曙区,最高为慈溪市,平均为每立方米168微克,比去年同期上升3.1%。

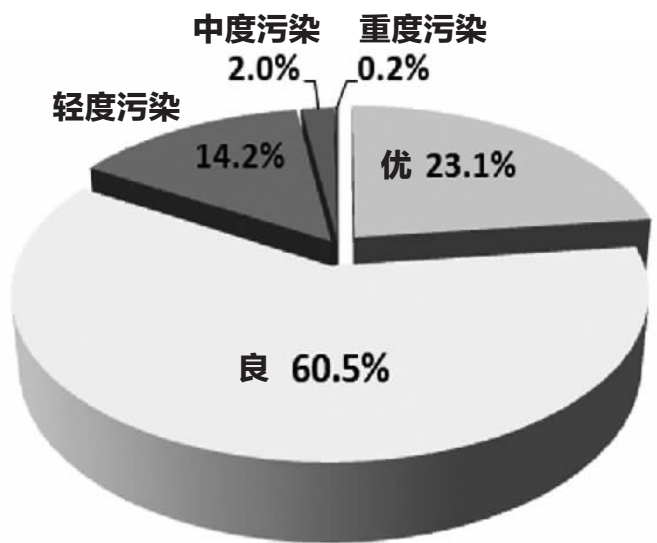
中心城区达标天数比例为85%

前三季度,我市中心城区空气质量Ⅰ级(优)64天,Ⅱ级(良)168天,达标天数比例为85%,比去年同期提高了0.3个百分点。Ⅲ级及以上(污染)41天,其中轻度污染天数为39天,中度污染天数为2天,无大气重度污染天。

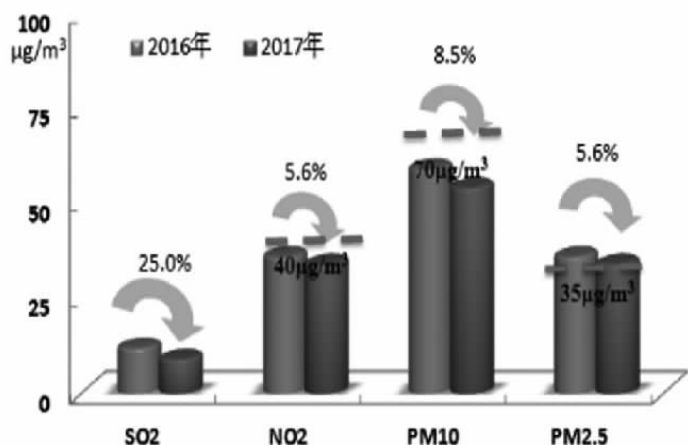
中心城区大气中主要污染物PM2.5平均浓度为每立方米34微克,比去年同期下降5.6%;PM10平均浓度为每立方米54微克,比去年同期下降8.5%。但臭氧日最大8小时平均浓度第90百分位数为每立方米164微克,比去年同期上升3.1%。

按照环境空气质量国家标准评价,前三季度中心城区除了臭氧日最大8小时平均浓度超标0.02倍外,另外5种主要污染物的平均浓度均达标。

记者 林伟 通讯员 陈晓东



2017年前三季度宁波市空气质量达标天数比例统计



2017年前三季度与去年同期污染物浓度对比