

## 拟招3.96万人 向应届生倾斜

## 2024年国考15日起报名

15日起,中央机关及其直属机构2024年度公务员考试报名正式开启。

本次国考计划招录规模达3.96万人,同比增加0.25万人,扩招约6.7%。其中,设置2.6万个计划招录应届高校毕业生,近2.7万个计划补充到县(区)及以下直属机构,录用政策、录用计划继续向基层一线和高校毕业生倾斜。

10月15日起报名  
11月26日进行笔试

按照国家公务员局消息,报考者可于10月15日8:00至10月24日18:00期间登录专题网站进行报名并提交本次国考报考申请。招录机关于10月15日8:00至10月26日18:00期间对报考申请进行审查,确认报考者是否具有报考资格。报考者可登录专题网站查询资格审查结果。

通过资格审查的报考者,可于10月28日8:00后登录专题网站查询报名序号,于11月1日0:00至11月6日24:00登录专题网站进行网上报名确认并缴费。

公共科目笔试将于11月26日举行,11月26日9:00~11:00进行行政职业

能力测验科目考试,11月26日14:00~17:00进行申论科目考试。8个非通用语职位外语水平测试,金融监管总局及其派出机构职位、中国证监会及其派出机构职位以及公安机关人民警察职位专业科目笔试时间为11月25日14:00~16:00。

计划招录3.96万人  
设置2.6万个计划招录应届生

据国家公务员局网站介绍,本次国考共计划招录3.96万人。较上年度,本次国考招录增加0.25万人,增幅约6.7%。从招录总体情况来看,职位主要集中在税务、海关、铁路公安、出入境等系统。

据介绍,本次国考招录坚持大抓基层的鲜明导向,录用政策、录用计划向基层一线和高校毕业生倾斜。设置2.6万个计划招录应届高校毕业生,服务和促进高校毕业生就业。

对此,中共中央党校(国家行政学院)教授竹立家表示,随着高校毕业生人数的增加,公务员考试对于应届生招录规模扩大是一个必然趋势,这有利于为高校毕业生提供更多元的选择机会。

另外,本次国考招录有近2.7万个计划补充到县(区)及以下直属机构,根据实际对艰苦边远地区基层职位的学历、专业、工作年限和经历等报考条件进行适当调整,进一步充实基层公务员队伍。设置3000余个计划定向招录服务基层项目人员和在军队服役5年以上的高校毕业生退役士兵,鼓励引导人才向基层一线流动、积极投身国防事业。

“随着社会经济的发展和人力资源素质的提高,放宽基层岗位报考条件,鼓励人才向基层一线流动是公务员招录的趋势,这有利于提升基层公共服务人员的素质,同时也有利于全面提升基层公共服务和公共治理水平。”竹立家表示。

坚持把政治标准放在首位  
坚持分级分类考试

据国家公务员局网站介绍,本次国考招录坚持把政治标准放在首位,突出把好新录用人员政治关。坚持党管干部原则,坚持德才兼备、以德为先、五湖四海、任人唯贤,坚持新时代好干部标准,把对考生政治素质的测评评价贯穿

招考全过程各方面。

同时,本次国考招录坚持分类分级考试,进一步提高选人的精准性科学性。公共科目笔试内容根据不同职位类别、不同层级机关特点分别设置,对中央机关及其省级直属机构综合管理类职位突出测评理论思维、综合分析等方面能力,对市(地)级及以下直属机构综合管理类职位突出测评贯彻执行、基层工作等方面能力,对行政执法类职位突出测评依法办事、公共服务等方面能力。

面试方式和内容由招录机关根据招考职位的性质、特点等研究确定,注重体现履职要求。

部分招录机关对考生的专业能力进行测查评价,有9个部门在笔试阶段组织专业科目笔试,40个部门在面试阶段组织专业能力测试。

竹立家指出,针对不同的岗位特点和专业特点,对公务员业务素质的要求有一定的差别,“但是有一点是肯定的,那就是对公务员政治素质和道德素质的要求,这一点占据着很重要的地位,对于不同职位类别、不同层级机关的公务员来说都是如此”。

据中新网

全国秋粮已收获58.6%  
各地抓紧机械化作业加速收获进度

农业农村部最新农情调度显示,目前,全国秋粮已收获58.6%。各地正在抓紧机械化作业,加速收获进度。

眼下,吉林公主岭的大豆正在集中收获。联合收割机将大豆直接脱粒,秸秆进行粉碎还田。通过持续推广秸秆还田、米豆轮作等技术模式助力粮食稳产增产。

吉林省公主岭市百利民农民专业合作社户陈永说,每亩地能达到560斤,比以前增加了160斤。

河北省沧州市东光县的1万多亩花生进入丰收季,当地农业部门成立了专家服务队,同气象、水利等部门共享信息,随时为农户提供指导服务,同时调集40多台花生收获机开

展机动作业,帮助农户提高收获效率。

眼下,山东省临邑县的84万亩秋粮已收获过七成。今年当地着力推广新技术,解决以往高密度种植时出现的植株小、易倒伏的问题。在德平镇,中国农业大学的专家正在对采用了新技术的玉米试验田进行测产。结果显示,试验田平均亩产达944公斤,比普通地块增加11%。

中国农业大学教授王涛说:“我们定的行向是根据地球公转自转的情况,每个行它的光合作用面积和太阳的关系是最适配的。”

安徽省肥西县的80多万亩水稻已经收割了三分之一,预计全县水稻平均

亩产可达1100斤以上,较去年增产明显。由于收获初期遭遇持续阴雨天气,为了赶上收获进度,当地对收割机的割台高度等进行了调校。

央视记者李琳在安徽报道:“在安徽省肥西县柿树岗乡的杨桥村,我们注意到,这里的水稻收割完之后,稻茬留得比较高,可以提高机收效率,还有利于下一季农作物的蓄水保墒。”

安徽省合肥市肥西县农业农村农机管理科科长黄守兵表示:“原来我们的稻茬是10厘米以下,现在留的是30厘米左右,这样能更好地抢收,使收割机能够轻装快跑,提高我们的收割进度,效率能够提高15%。”

据央视新闻

河南省获  
国家食品安全考核  
A级

10月12日,记者从省政府食品安全办获悉,近日,国务院食品安全委员会对2022年食品安全工作评议考核结果进行通报,河南省人民政府2022年食品安全工作评议考核等次为A级,位居全国前列,受到国务院食品安全委员会表扬。

据了解,2022年食品安全工作评议考核满分为110分,我省考核得分105.5分,高于全国平均得分1.1分。特别是我省聚焦人民群众普遍关心的突出问题,组织开展的12项深化食品安全放心工程建设三年攻坚行动,得到了国务院食品安全委员会的充分肯定。

2022年,全省各级、各部门认真落实“四个最严”要求,全面实施食品安全战略,深化食品安全省建设,开展系列治理行动,严防严管严控风险隐患,全年未发生较大以上重大食品安全事故,食品安全评价性抽检合格率达到99%,食品安全群众满意度提高到82.1%,首次达到了满意水平,保持了全省食品安全稳中向好的态势。

“下一步,我省将继续固强补弱夯基础,压实责任促提升,全力推进食品安全治理体系和治理能力现代化建设,以高效能治理保障高水平安全、助推产业高质量发展,增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。”省政府食品安全办有关负责人表示。

据《河南日报》

亩产1251.5公斤

## 袁隆平“超级稻”创世界新纪录

2023年超级杂交稻单季亩产1200公斤超高产攻关测产验收会14日在四川省凉山州德昌县举行。验收专家组在德昌县麻栗镇阿月村“超级稻单季亩产1200公斤超高产攻关示范项目”田里,随机抽取的3块田平均亩产1251.5公斤,创造了杂交水稻单季亩产的世界新纪录。

2018年,袁隆平提出了每公顷18吨(亩产1200公斤)的产量目标。中国国家杂交水稻工程技术研究中心成都

分中心同年在德昌县开展了相关研究。

此次验收的示范田面积为110亩,种植品种为“粒两优8022”,于2023年3月20日开始水稻旱育秧播种,4月24日至5月5日移栽。示范田育秧采用旱育稀播、宽窄行定距移栽、测土配方施肥、科学管水、病虫综合防治等技术措施。

专家组按照中国农业农村部超级稻测产方法,随机抽取了3块水稻田进行机械收割,机器脱粒后经测水、除杂、称重。其中1号田亩产1316.5公斤,2

号田亩产1249.4公斤,3号田亩产1188.6公斤,三块田平均亩产1251.5公斤。

该项目验收专家组组长、中国国家水稻产业技术体系首席科学家程式华表示,这片示范田水稻生长健壮、长势均匀、穗大粒多、结实率高、后期落色好、无明显病虫害。“如此高的测产量,是安宁河谷地带水稻品种和栽培农艺完美融合的结果,给了我们一个大惊喜。”

据中新网