

14个国考涉鲁职位无人报考

竞争最激烈一个岗位825人来抢，报名还剩最后两天

14个无人报考的国考涉鲁职位

| 用人司局 | 招考职位 |
|----------------|----------------------|
| 漳卫南运河管理局 | 罗寨闸管理所主任科员及以下(1人) |
| 德州市夏津县气象局 | 业务管理科员(1人) |
| 漳卫南运河管理局 | 聊城河务局主任科员及以下(2)(1人) |
| 国家统计局山东调查总队 | 泰安调查队业务科室科员(2)(1人) |
| 南四湖水利管理局 | 上级湖水利管理局主任科员及以下(1人) |
| 南四湖水利管理局 | 韩庄水利枢纽管理局主任科员及以下(1人) |
| 国家统计局山东调查总队 | 菏泽调查队业务科室科员(3)(1人) |
| 国家统计局山东调查总队 | 博山调查队科员(2)(1人) |
| 国家统计局山东调查总队 | 费县调查队科员(2)(1人) |
| 国家统计局山东调查总队 | 文登调查队科员(2)(1人) |
| 东营海事局 | 港区海事处科员(一)(2人) |
| 黄河河口管理局利津黄河河务局 | 办公室主任科员及以下(1人) |
| 国家统计局山东调查总队 | 莱芜调查队业务科室科员(2)(1人) |

本报济南10月29日讯(记者 周国芳 王小涵) 10月29日为国考报名第8天,离报名结束时间仅剩两天。截至29日15时30分,2019年国考涉鲁职位共502个,招录623人。到目前涉鲁职位报名总人数为35419人,其中过审人数达29662人,过审人数与招录人数比为47.6:1。

数据显示,10月29日报名总人数已破3.5万人,与28日相比增加了近7000人,人数增长量较前几日呈“井喷”态势。另外,报名总人数稳居前四位的部门依次为国家税务总局山东省税务局、水利部黄河水利委员会、国家税务总局青岛市税务局、济南铁路公安局。以上四部门报名总人数均突破4000人。其中,山东省税务局以超1.6万报名量高居榜首,较排名第2的部门多1.15万人。

目前,竞争最激烈的四大职位均来自国家税务总局山东省税务局。值得注意的是,国家税务总局烟台市福山区税务局科员(二)职位,自报名第二天开始便稳居竞争比排名榜首。目前该职位报名人数为825人,招录1人,这意味着825人争一岗。

报名总人数不足100的部门仅剩3个。这3个部门分别包含一个职位。之所以在报名倒数第三天仍门可罗雀,一是两个职位有2年或3年最低工作年限的限制,二是特殊要求比较多。另外,截止到目前,仍有14个涉鲁职位无人报考,待审查和过审人数均为0。此类职位主要集中在水利部黄淮海河水利委员会、国家统计局山东调查总队、山东海事局、山东省气象局等部门。通过分析岗位条件可以看出,14个岗位中有10个岗位限大学生村官等四项目服

务人员身份,要求两年最低服务年限;有2个岗位要求是2019年当年服务期满、考核合格的大学生村官;有10个岗位明确标注适合男性;有4个岗位限中共党员。

此外,这些岗位大都工作条件比较艰苦,有的需经常下乡入户,有的需长期在基层一线、经常上船工作。综合来看,一个岗位有多个条件限制,是导致这14个岗位至今无人报考的主要原因。

2019年国家公务员考试报名将于31日18:00截止,仅剩两天时间。联创世华公考研究院专家提醒,考生若首次审核不通过则需重新提交报名,加之从往年的报名情况来看,报名最后两天往往会出现“井喷”现象,造成网络拥堵。如此一来,尚未出手的考生请勿继续观望,应“该出手时就出手”。

龙郓煤业冲击地压搜救结束



29日,历时9天的龙郓煤业井下被困人员搜救工作结束。 据新锐大众

亩产达千斤,“黄河故道”海水稻测产

不光能提高农民收入,还能改良盐碱地



海水稻首次在菏泽试种成功,它不但能提高当地农民收入,还能起到改善盐碱地的作用。本报记者 周千清 摄

本报菏泽10月29日讯(记者 周千清) 26日上午,“黄河故道”地区海水稻首次试种测产和开镰仪式在菏泽曹县梁堤头举行。“海水稻”是耐盐碱性水稻,专家现场初步预测此次试种亩产约500公斤。海水稻首次在菏泽试种成功,不但提高了当地农民收入,还将对“黄河故道”地区的盐碱地有很大改善。

风拂稻菽万里浪,盐碱故道飘清香。26日上午,海水稻开镰和测产仪式在曹县梁堤头举行。此次试种的240亩海水稻,在梁堤头次生盐碱地成功收获,沉甸甸的稻穗随风轻摇。

“你看这个长势,非常好,

如果管理再好些,产量会更高。”原中国种子集团有限公司水稻专家霍宏拿起稻穗说,他们通过五点取样测产,每个点取一平方米,初步得出了亩产值。“此次种植的海水稻每亩有效穗在20.5万个左右,平均穗粒数118粒,千粒重24-25克,初步预测这块田的产量约500公斤/亩。”他说。

据悉,曹县地处“黄河故道”区域,存在着不少次生盐碱地块,传统农作物无法再正常生长。

为了改善土壤盐碱化状况,增加农民收入,助力脱贫攻坚,当地政府联合中农海稻(深圳)生物科技有限公司、山东曹县牧原农牧有限公司试种了最

新的“海水稻”新品种。

“本次试种的品种是‘海水稻6号’,从测试结果看,试种取得了圆满成功。”中农海稻(深圳)生物科技有限公司副总经理何红华说,海水稻是耐盐碱性水稻,外观上与正常水稻并没有区别,但其本身具有高耐盐碱和修复盐碱地生态能力,此次试种的“海水稻6号”,特别适合黄河故道地区的次生盐碱地。

据悉,在种植的同时,山东曹县牧原农牧有限公司用液态的有机肥,配合海水稻的种植,促进生态良性循环。“这样种植海水稻四五年,盐碱地将会改良为良田。”霍宏说。