

陕西米脂县事业单位招聘考试卷错误多 考号11位只有10个空

因一根油管泄漏 “蛟龙”二次下潜 改为今日

核心提示

正规严肃的县级“大考”，试卷上却是错误迭出，错别字、字体重叠，甚至连答题卡准考证号的地方都少一个空格。面对这样一张试卷，考生答题时有些不知所措。6月17日上午，陕西省米脂县2012年公开招聘事业单位人员考试结束后，不少考生抱怨，试卷存在诸多问题，影响了正常发挥。

错误 考号11位却只有10个空

“考了这么多年的试，一路走来，从来没见过这样的考试，出现低级错误真是太不应该了。”6月17日，参加米脂县2012年公开招聘事业单位人员考试的一些考生感叹道，如此“粗糙”的考试头一次遇见。

“这是什么题呀，民法通则的‘民’竟然写成‘明’，起初以为是考明朝那些事，看了半天，我才明白过来，原来是考卷上的字错了。”6月17日上午10时55分，考生小王一走出考场，便向朋友连声抱怨。小王讲，事业单位招聘是县上的“大考”，大家都非常重视，由于她备考充分，觉得考试题目难度不大，但几处明显的错别字，让她目瞪口呆，感觉不像正规考试。

小王说，考试开始后，正要在答题卡上涂准考证号、姓名时，她却发现，准考证号有11位，卡上却只有10个空，急忙问监考老师怎么填。“考场一下乱了，大家议论纷纷，老师要求先不要涂，等领导指示。”

由于考试中答题卡空位和准考证号不一致，一度引起考生慌乱。监考老师发现后紧急

汇报，经过米脂县政府统一安排，要求考生准考证号前一位“2”字免涂，从第二位开始。涂准考证号的大事总算解决了，但考卷纸质差，印刷质量不好，一部分试卷的字体重叠，又引起一些考生的不满。一位马姓考生说，她拿到的试卷纸质存在问题，印刷出来的字有明显重影，阅读起来很吃力，很影响答题心情。

一杜姓考生称，起初看见错别字，他以为是政府在测试考生的反应能力。“如考题上有这样一句话：‘筒一切反对人民利益……’我以为要把‘筒’改成‘同’就会给加分，所以就先把试卷改过来再说，类似的错误至少有四五处。”

考生 有种被糊弄的感觉

“试题能印成这样子，不知道政府部门是怎么把关的，起初报名时觉得特别规范，现在心里哇凉哇凉的。”一位考生告诉记者，考试本是17日上午9时开考，但被要求7时20分抵达考场，考前相关领导讲话，进行“公平、公正”动员，没想到竟然拿出这样低水平的考卷。

多位考生告诉记者，米脂县从2004年招

考后再没有组织过这样的考试，好多本地户籍学生毕业后没有找到合适工作，听说家乡事业单位招聘，都比较看重，复习也下了工夫。不过这样的考卷让他们感觉到不正规、不规范，有种被糊弄的感觉。

回应 考题、答题卡由不同单位制作

记者从米脂县政府获悉，此次事业单位人员考试，共招聘150人，有1600多人报名。米脂县人事和劳动社会保障局局长李永生说，关于考生反映考卷的一些问题，他还没看考卷，所以并不知情。“此次考试，出试卷和制作答题卡不是同一家单位。”李永生称，发现准考证号和答题卡空位不一致时，上级部门迅速磋商，在最短时间内解决了问题。

6月17日，米脂县政府一位负责人表示，此次因报名的考生多，他们进行了多方筹备，考试可能存在不严谨的地方，若考试组织过程中有违规违纪现象，愿意接受社会各方监督，不过目前还没有发现明显问题。

(据《华商报》)

记者6月18日从“蛟龙”号7000米级海试现场指挥部获悉，“蛟龙”号一根主液源油管泄漏，原定于18日进行的第二次下潜试验推迟至北京时间19日5时进行7000米级海试第二次下潜试验，目前“蛟龙”号故障已经排除。

据海试现场副总指挥崔维成介绍，工作人员18日早对“蛟龙”号进行下潜试验前的甲板例行检查时，发现潜水器主液源一根油管出现漏油现象。

海试现场副总指挥崔维成介绍说，在故障排除过程中，工作人员发现出现泄漏的油管内部损坏，微量海水渗入腐蚀了油管壁内的钢丝网，造成液压油泄漏，“这一批油管是在去年5000米级海试前更换的，估计微量海水渗入在当时就已经发生了”。

崔维成表示，为保证故障的完全排除，工作人员更换了潜水器主、副液源的全部16根承压油管，并在反复充油、排气后进行了通电检查，保证潜水器重新具备下潜条件。

在15日进行的第一次下潜试验中，“蛟龙”号曾出现主液源漏报警。崔维成表示，虽然问题都出在主液源，但这两次是不一样的故障。第一次下潜试验后，海试团队已成功排除了试验中出现的故障。

(综合新华社电)

重重禁令为何难治择校费之乱？

□新华社“新华视点”记者 凌军辉 张丽娜 贾立君

一边下达禁令，一边收费不止

今年1月，国家有关部门联合制定《治理义务教育阶段择校乱收费的八条措施》，禁止以捐资助学、办“占坑班”、招收特长生等任何名义收取择校费。

4月，国家有关部门出台《关于2012年治理教育乱收费规范教育收费工作的实施意见》，各地在此基础上纷纷出台落实举措。

重重禁令似乎未能遏制一些学校择校收费的惯性。“没人、没钱，连片区内的学校都保证不了，真是愁死人！”内蒙古包头市的王莉女士说，因为学区内的一所重点中学每年都要招收大批“择校生”，下半年要升初中的儿子恐怕会被“电脑配位”到离家较远的学校去上学。令她疑惑的是，“学区内”学生到底有多少，有关部门从来公布。

一些热点学校甚至对择校收费“明码标价”。南京一家事业单位的丁先生告诉记者，不久前，女儿参加了一所热点外国语小学的面试，成绩为B-。负责招生的老师说，由于报名人数太多，学校的招生政策是，A+保证录取，收费9000元；A-和B+择优录取，收费1.5万元；B-和C原则上不录取，除非有“过硬的条子”，收费3万元。

记者在江苏、内蒙古等地走访发现，在国家、地方的重重禁令下，择校收费更加隐蔽。

核心提示

6月，各地“小升初”陆续进入考试录取阶段。为遏制择校乱收费，国家有关部门今年以来陆续出台禁令，内蒙古、江苏等10多个省、区近期也相应出台新规。

然而，记者在北京、内蒙古等地调查发现，由于择校收费私下进行，似乎形成一条灰色链条，因而禁令严规遭遇执行难。



呼和浩特市一位长期从事择校中介的“学托”告诉记者，以前，择校费走学校账户，教育部门和学校按比例分成。如今，“上面管得越来越严”，学校收取择校费根本不开发票，一般由学校指定的单位或企业收取，学校账目上根本不显示，一般性的财务审计也难以查出问题。

破解执行难，先把账公开

一些教育界人士认为，光凭一纸禁令难以遏制择校乱收费顽疾，相关部门应出台违规惩罚措施和配套执法机制，对顶风收取择校费的学校“动真格”。同时，公开学校收费账目，接受社会各界的监督。从长远来看，各地还应把教育资源均衡配置，从根子上消除过度择校现象。

南京市中小学生学习力培训中心主任谷力说，从国家、地方出台的择校费禁令内容看，往往强调“不准”，却没有出台配套的惩罚措施，自然难以起到监管和约束的作用。

南京师范大学教科院副教授殷飞表示，要从根本上遏制择校乱收费，必须真正实现教育均衡发展，消除过度择校现象。如教师、校长定期轮岗流动，热点高中招生指标分配到初中等，这些举措对促进教育均衡起到了积极作用。(据新华社北京6月18日电)

别墅类房地产 首次进入 限制禁止用地目录

新华社北京6月18日电(记者 王立彬)为贯彻落实节约、集约用地及房地产调控政策，别墅类房地产项目首次列入最新颁布实施的限制、禁止用地项目目录。

记者18日从国土资源部获悉，根据国土资源部、国家发展改革委日前联合印发的通知，《限制用地项目目录(2012年本)》和《禁止用地项目目录(2012年本)》即日颁布实施。与同时废止的2006年目录和2009年增补目录相比，新的限制、禁止用地项目目录增加了住宅项目容积率不得低于1.0(含1.0)的限制。首次列出住宅项目容积率不得低于1.0的标准与国土资源部近两年为规范房地产用地供应管理，对用地容积率控制标准作出的限定保持一致。

由于国家发展改革委此前印发的《产业结构调整指导目录(2011年本)》提高了农林业、煤炭、石化化工、钢铁、有色金属、黄金等产业准入门槛，新版限制、禁止目录提高了用地门槛。《限制目录》涉及党政机关新建办公楼、城市主干道路、城市游憩集会广场、住宅、农林业、黄金及其他项目。《禁止目录》涉及农林业、煤炭、电力、石化化工、信息产业、钢铁、有色金属、黄金、建材、医药、机械、轻工、纺织、烟草、消防、民爆产品和其他项目。

发布实施限制、禁止用地项目目录，是产业结构调整政策和宏观调控政策在土地供应政策上的体现。从1999年本、2006年本、2009年增补本，再到2012年本，目录越来越厚，土地政策与产业政策配套，推动了产业结构调整和优化升级，促进经济发展方式转变。

Advertisement for Xianlong cakes. Features products like '无蔗糖' (No sugar), '低糖可可酥', '低糖香葱饼干', '低糖吉士蓝莓', and '低糖绿茶夹心'. Includes contact information for Xianlong chain stores.

Advertisement for electricity payment. Title: '温馨提示' (Warm提示). Encourages paying bills online or via phone. Contact number: 95598.

Advertisement for a scenic spot. Title: '天下第一' (The best in the world). Features '东方水城' (Oriental Water City) and '英雄台' (Hero's Terrace). Includes contact numbers: 3298863, 18606328168.