

人社部要求各地扎实做好事业单位三大制度改革 事业单位将全面实施绩效工资

据新华社电 记者11日从人力资源社会保障部获悉,人力资源社会保障部于近日下发通知,要求各地人力资源社会保障部门采取措施,扎实做好事业单位人事制度、收入分配制度、养老保险制度改革工作。

人社部负责人指出,深化事业单位人事制度、收入分配制度

改革,推进社会保险制度改革,是分类推进事业单位改革的重要组成部分,对于创新体制机制,激发事业单位工作人员活力具有重要作用。其中在收入分配制度改革方面,要以完善工资分配激励约束机制为核心,健全符合事业单位特点、体现岗位绩效和分级分类管理要求的收入分配制度。

人社部要求各地扎实推进事业单位改革的重点工作。一是要深化人事制度改革,全面推行聘用制度,抓紧完善聘后管理。全面推行公开招聘制度,尽快实现公开招聘全覆盖。会同有关部门开展事业单位公开招聘检查,遏制和防范进人上的不正之风,规范用人行为。二是要深化收入分

配制度改革,在巩固义务教育学校、公共卫生与基层医疗卫生事业单位实施绩效工资成果的基础上,全面推进其他事业单位绩效工资实施工作。加强事业单位特殊岗位津贴补贴的规范管理,研究拟订事业单位高层次人才激励机制、工作人员兼职兼薪管理指导意见和主要领导激励约束机制

等政策。三是要加快社会保险制度改革,山西、上海、浙江、广东、重庆等5个事业单位养老保险改革试点省市,要在确保社会稳定的前提下,以事业单位分类、人事制度、收入分配制度改革为基础,开展计发办法测算论证和试行职业年金的准备工作,抓紧拟订试点方案。

网上售票平台12306网站招投标曝内幕 铁道部自家中标,成熟方案被毙

星报综合报道 铁道部网上售票平台12306网站,在庞大的访问浪潮冲击下,几度濒临瘫痪,众多购票者抱怨声四起。而当年12306网站在设计招投标时,是铁道部自家中标,而两个成熟方案也被“枪毙”。

两个解决方案被“枪毙”

12306网站遭遇的危机,连日来引起专业人士的关注。据分析,问题出在12306网站所使用的技术并非是成熟的解决方案。受访的IT业人士认为,问题不出在硬件上,而出在软件设计上。“他们试图通过服务器的堆积,来解决软件设计的不足”,但再强大的硬件也很难满足一个不完善软件系统的极端处理请求。

王津所在的清华大学Web与软件技术研究中心,是铁道部在线售票系统领域的一个颇为重要的智囊专家机构。该中心当时



向铁道部提出网上售票系统两个解决方案,一是IBM拥有专利的“基于z/TPF的互联网订票引擎”,另一个是由该中心掌握自主知识产权的分布式解决方案。但最后这两个方案均未被铁道部采纳。

铁道部自家研究所中标

王津回忆,当年12306网站的设计招投标,申报方案的仅有中国铁道科学研究院电子计算技术研究所(简称铁科院电子所)和易程科技股份有限公司两家。而最

终,在业界眼里实力雄厚的易程科技未能中选,承建12306网站在线售票系统的合同被交给了铁道部下属机构、业内并不知名的铁科院电子所。

“铁路系统很多问题就在于不找最好的,只找自己人,肥水不流外人田。”雅虎中国原总经理谢文评价说。

“当初IBM的成熟方案报价太高,12306走自主研发的路子,没想到现在搞成这样。”业内一位知情人士感叹道。

员工人均年薪近30万 官方称无处罚依据

据新华社电 因为“审计报告证实属实”,曾引发网民广泛关注的深圳住宅租赁管理服务中心“最牛工资单”事件再度成为关注的焦点。该中心主管单位深圳市住建局11日称,处罚没有依据。

该中心全年人员工资1913万元,人均年薪近30万,年薪最高的68万,最低的也有25万。不少网友质疑,出了这么大的事,只是让领导退回在财政领取的2万元薪水,处罚太轻。而深圳市住建

局表示,对于租赁中心这类经费自给、管理模式类似企业化管理的事业单位,深圳市已经从2009年开始着手进行改革,按深圳市有关规定,设置了实施绩效工资制度改革三年(2009—2011)过渡期,“这起事件并非只是深圳市住宅租赁管理服务中心独有,有些是体制改革当中的一些问题,因此处罚没有依据”。住建局有关负责人表示,这一事件把改革过渡期从3年缩短到了2年。

温州动车线出现塌方? 原系铁轨积水停车

星报综合报道 昨日,记者从上海铁路局宁波车务段获悉,杭州至福州D377次列车因铁轨积水停车,并非网络传言线路塌方。

11日上午11时许,有网友在微博上说,“上海至温州动车前方线路塌方,列车被临时停车。”上海铁路局宁波车务段团委书记

李一清说,上午9点25分,杭州至福州D377次列车行驶到马渚至余姚西区间时,发现铁轨积水,出于安全考虑停车。经排查,系当地村民抓鱼抽干池塘水,致部分水流至铁轨上。排除隐患后,D377次列车启动继续行驶。该线路有4趟列车受到影响。

深圳官员政协提案疑抄袭论文

据《南方都市报》报道 深圳政协委员、深圳市检察院副检察长唐泰来向今年深圳政协年会提交提案,建议通过增加外来人口的居住成本,设置生存环境壁垒,让他们“无地可住而不得不离开”。该提案涉嫌抄袭论文。

记者从提案中看到“外来人

口在沪居住成本被超限度降低”这样的奇怪句子,经搜索,记者发现此提案与上海法院网刊发的一份论文多有相似。唐对记者解释称,工作太忙,就“参考了它(原文)的一些东西”。

唐泰来委员的提案有1万字,其中3000字与上海法院网2008

年6月刊发的题为《1997-2006外来人员犯罪情况及预防》的论文高度雷同。提案构成观点的支撑,即“有关外来人口犯罪的四个总体特点和五大成因”,与论文完全一致。而唐委员在复制粘贴过程中也不仔细看,以至于提案中出现“在沪”这样的雷人措辞。

辽宁发现大型钻石矿 可开采30年以上

据中新社电 辽宁省地质矿产勘查局局长于文礼11日透露,辽宁省瓦房店地区发现的一处大型金刚石矿,矿藏量保守估计约100万克拉(约合200公斤),可开采30年以上。

辽宁省地矿局副局长杨占兴介绍,此次在瓦房店发现的矿藏,是辽宁近30年来发现的最大金刚石矿。该处金刚石矿内杂质质量少,品位较高。据估算,此处矿藏的价值在数十亿元人民币以上。

质检总局进一步发布液体乳专项监督检查情况

质量安全主体责任,重点加强原料乳收购、生产过程和产成品的检验检测,严密防控黄曲霉毒素M1问题。

截至2012年1月9日,各地质检机构开展的液体乳监测结果表明,包括蒙牛、长富、伊利、光明、

三元、雀巢、完达山、君乐宝等企业生产的液体乳,未新发现黄曲霉毒素M1超标问题。

各地质检机构已将黄曲霉毒素M1指标纳入液体乳长效监测机制,一旦发现黄曲霉毒素M1超标问题,将迅速依法处置,努力保障液体乳质量安全。

20兆光速宽带 合肥电信网络进入极速时代 “数字安徽·光网家庭”工程在合肥拉开帷幕

入20M家庭宽带后,上网速度将普遍提升5~10倍,“一部300M的电影,最快只要几分钟就能下完。”

现今光纤入户的实现,让我们的网络驶上了“高速公路”。

“光网家庭”助力“数字安徽”建设

中国电信安徽公司表示,基于

中国电信安徽公司500万宽带用户的规模,“数字安徽·光网家庭”的建设正逢其时。

中国电信安徽公司将通过“数字安徽·光网家庭”工程的建设,大力推进“智慧政务”、“智慧经济”、“智慧民生”等多领域、全方位的智

慧应用,形成政府、企事业单位、居民多方和谐互动,共同参与宽带内容和应用建设的生动局面,打造出“数字安徽·光网家庭”的动人风采。

光纤用户三种方式升级

想办理20M宽带,方便不?据了解,合肥市民居住的小区,只要

是光纤方式接入网络,都可以申请将网络升级到20M。“目前,我们电信已经入驻了合肥的一千多个成规模小区,其中有515个小区可以实现光网服务。”

如果您想知道自己家是不是在光纤覆盖范围内,打给电信10000客服就能查到用户也可以到电信的营业厅现场申请;还有一种方式是可以中国通过电信的网络营业厅,掌上营业厅查询办理。

近段时间,质检总局继续加强液体乳黄曲霉毒素M1专项监督检查,持续组织全国质检机构开展液体乳生产企业的监督检查和产品监测,督促所有液体乳生产企业切实落实

2011年底,“数字安徽·光网家庭”工程在合肥拉开帷幕,安徽电信20兆光速宽带在全省正式上市,标志着安徽在中部省份率先跨入家庭宽带极速光网时代。

“光网”带着我们驶上“网络高速公路”究竟该如何定义“光网”的概念?中国电信合肥公司介绍说,所谓的“光网”是指“光纤上网”方式,通过这种新方式,合肥市普通的家庭宽带可以直接升级到20M。接