

# 安徽 184 个地名带“狗”字 安庆六安两地最多

马上又要过年了,年味是越来越浓。大家都知道,即将到来的农历新年是“狗年”,可是你知道安徽省有多少个带“狗”字的地名吗?这些地名又有哪些来历呢?

记者从省民政厅行政区划处了解到,从目前梳理的情况来看,安徽省带“狗”字的地名有184个,其中有3个地方都叫“狗尾巴”。还有一些地名很有趣,比如打狗巷、狗园孜等。记者发现,我省一些与“狗”有关的地名背后都有相应的传说。不过也有人认为地名带“狗”字不雅,从此整个村庄都改了名。

## 我省近 200 地名带“狗”字

猫狗尖、毛狗龙、毛狗垄、狗换冲、狗头庄户、狗背上、狗脚刺……你可能很好奇这些都是啥意思,实际上它们都是我省带有“狗”字的地名。

记者从省民政厅行政区划处了解到,从目前梳理的情况来看,我省大大小小带“狗”字的地名有184个。这

些地名当中,有的是山,比如安庆市的狗头山;有的是水塘,比如肥西县的狗灰塘;有的是水库,比如潜山县的狗尾冲水车;六安市的毛狗尖水库;还有的是瀑布名,比如池州市的狗意团瀑布。不过大部分是村庄或居民点的名字,比如庐江县的毛狗龙、狗地村。

记者梳理发现,我省含“狗”字的地名南多于皖北。就全省范围来看,安庆、六安最多。其中安庆有71个含“狗”字的地名,六安有45个。

这些地名大部分与当地地形特点有关,有的是因为经常有猫狗出入,故得名。比如池州市有山地、丘陵、平原,还有许多特色的洞,其中三个洞名皆含“狗”字:狗子洞,因洞口形状似狗头而得名;而猫狗洞和上猫狗洞,则是根据自然地理实体命名,因附近有一个山洞,且洞内经常有猫狗出入,故得名。

## 我省三个地方叫“狗尾巴”

一提到“狗尾巴”,很多人会立刻想到狗的尾巴,或是草本植物狗尾巴草。不

过,我省还有三个地方,都叫狗尾巴。记者了解到,在我省池州市石台县、安庆市大观区和潜山县各有一个地方,名叫“狗尾巴”,但名字由来却不尽相同。

省民政厅行政区划处相关人士告诉记者,池州市石台县有一个村庄叫狗尾巴,位于仙寓镇西南部。该村所在山峰像狗,且村庄位于“狗”的尾部,故名狗尾巴。这里四面环山,山脚有河流,风景优美。不过由于交通不便,上世纪90年代该村村民已经全部搬迁至山外。

不仅石台县,安庆市头坡居委会辖区有一处居民点历史上也叫“狗尾巴”。因当地庄稼地里狗尾巴草众多而得名。和上述两个“狗尾巴”不同,潜山县有一处居民点就叫“狗尾巴”,至于名字来源,暂时不详。

## 部分地名伴有美好传说

记者了解到,我省还有与“狗”有关地名的美好传说。在泗县山头镇东北部有一个村庄,名叫找狗村。村名的来历,

与当地流传的忠狗护宝的故事有关。

据宿州市民政局区划地名科相关负责人介绍,相传宋朝初期,有一商人外出经商,带着一只狗和一袋金元宝途经此地。因天气炎热,又渴又累,便停下来在阴凉处歇息。歇息片刻后商人起身继续赶路,走了很远后才发发现金元宝都不见了,急忙返回寻找。等他回到原来休息的地方一看,他的狗已经趴在金元宝上饿死了。

金元宝虽然失而复得,可这条狗却不能复活了。商人被狗的忠心所感动,为了纪念这条狗,商人便在狗死的地方建了一座庙,取名为找狗庙。因此地逐步形成聚落,村民便以庙名来称村名。后来,人们觉得这个“狗”字用得实在不雅,就以其谐音“沟”代替了“狗”字,这就是找狗村的村名由来。

在黄山歙县有个就田村,传说村人始居村后山谷,有两大食后至田边耕作。久之,村人以为吉地,迁而居之,俗名狗田,因不雅,改就田。

安徽网

# 年均 1300 万人 人口大国实现“就业奇迹”

人力资源和社会保障部最新发布的数据显示,2017年城镇新增就业1351万人,2017年末,城镇登记失业率为3.9%,降至多年低点。

就业是最大的民生,如何兜底,责任重大。在面对经济增速放缓、结构调整力度加大的新形势下,在劳动力供给仍处高位、结构性就业矛盾日益突出的情况下,我国连续第五年为超过1300万人提供就业岗位,对于拥有将近14亿人口的中国来说,堪称“就业奇迹”。

“五年来,城镇新增就业累计超过6600万人,城镇登记失业率、调查失业率保持在较低水平,高校毕业生总体就业率均在90%以上,农村劳动力转移就业规模持续扩大,110万去产能职工得到多渠道安置。”人社部部长尹蔚民表示,这是中国交出的一份亮眼的“就业成绩单”。

作为民生之本,就业不仅关乎个人发展、家庭福祉,更关乎经济发展、社会稳定。党的十八大以来,我国不断通过供给侧结构性改革,培养增长新动能,优化经济新结构。在这样的背景下,持续推动中国特色积极就业政策体系丰富完善,突出抓好高校毕业生、去产能职工等重点群体就业,鼓励创业带动就业,优化服务培训,发挥失业保险、稳岗补贴等政策防失业、促就业作用,就业形势保持了总体稳定。

“中国就业工作取得的成就,成为民生改善的坚实基础、经济发展的基本支撑、社会稳定的‘压舱石’。”展望2018年,尹蔚民表示,将进一步落实完善就业创业政策,稳定重点群体就业,充分释放创业带动就业的巨大潜力。

北京日报

# 一夜弯腰 1600 次的“追风者”

2月11日凌晨1点,湖南衡阳茶山坳境内,气温逼近零摄氏度。在全国特等编组站——衡阳北站到达场的第2、3、5道铁轨旁,3名90后车务员正忙碌着,主要担负货物列车解编作业,到达场位于京广线里程K1744+919处,是车站编组列车业务的“加工厂”。排风员要在完成解编列车的“第一关”,即排空每一节车厢风缸内的余风,确保轮对和闸瓦得到缓解,扯开车厢连接处的车钩,保证列车解体、溜放的顺利运行。因整日与列车风管、拉风杆打交道,排风员被称为“追风者”。

1时05分,33003次货物列车准点到达衡阳北站。接到通知的张俊尧开门而出,在寒风中一路奔跑,拿着手电与安全防护牌,冲到股道旁。节前春运,铁路部门经常会采取“抢编”作业,利用运行图间歇时间,组织货物列车编

发,保证货物及时到达。这意味着,平常40分钟的排风作业,必须压缩至20分钟。春运期间,“单兵作战”的排风员将经受一次又一次的考验。

“排风、复检、摘钩,每一节车都需要弯腰3次,一个晚班下来,腰都直不起来!”因为没有时间直起腰板,在咯吱咯吱的轨道上,张俊尧一路弯腰作业,刚忙完不到10节车就已气喘吁吁。这趟33003次货物列车共56节车厢,整列车长达840米,完成排风、摘钩、复检等作业,需弯腰168次,小跑3公里,时长15分钟。

“冬夜的股道又冷又暗,排风作业强度大,不能吃苦的年轻人干不了这活。”值班站长欧阳长春说起这群80后、90后的“追风者”很是欣慰。这12个年轻人,3人1组,实行4班倒轮班作业,承担着10条股道,每班30趟列车的排风作业,按平均每趟车30分钟,每人每班要在股道内忙活5个小时、弯腰1600多次,换来了南来北往货物列车的有序畅通。

中国青年报

# 列车员父母 6 年买 288 张车票只为上站台见面

近日,导演陈可辛的短视频《三分钟》刷爆了朋友圈,也让大众了解到铁路工作人员的不易。当你辛辛苦苦忙碌了一年终于可以回家时,他们为了保证千千万万的家庭能够团圆,不得不牺牲自己与家人团聚的时间,坚守岗位。她叫庄来阳,是呼铁局包头客运段呼满车队满洲里二组的一名列车员,她过家门90次而不入……

庄来阳的丈夫叫安奇,是呼铁局集宁机务段呼和浩特车间的一名火车司机。在呼铁局,他们是一对让人羡慕的80后小夫妻,今年春节,他们不能在家陪伴家人,两人同时在工作中心度过节日。夫妻俩都在铁路工作,聚少离多,两人每8天见2次面,平均每次见面只有24小时,甚至仅是一晚上就得分开。庄来阳说:“有一次我所工作的列车到达张家口,正好赶上他的班,我们就在站台上互相招招手,他就赶忙去接车。

他在前面开着火车,我在后面为旅客服务,那对我们来说,就是别样的相聚”。

庄来阳的老家就在满洲里附近的一个小站,每年她都要路过家门90多次,每次父母都会买张短途车票,只为上站台和她见一面。6年来,父母一共买了288张火车票。2015年,庄来阳夫妇有了自己的宝宝,宝宝过完1周岁生日,庄来阳就把哺乳停掉,把孩子托付给老家的父母,主动投入到了工作当中。每次列车停经这个小站,她的父母都会抱着孩子在这里等她,短短3分钟的停站,就是她每8天一次的亲子团聚时间。为了让年幼的孙子少于奔波,老两口就在火车站边儿上买了房子。孩子每次看到楼下的火车呼啸而过,都会指着窗外叫妈妈。

小家团圆是幸福,大家团圆是责任。跟庄来阳一样,无数铁路人,舍小家为大家,在春运期间坚守在岗位上。

华商报

# 父亲浙大当宿管儿子读博 每天一起吃午餐晚餐最幸福

6年前,他一句“上吧”,让儿子坚定了到浙大读博士的决心;3年前,儿子又用一招,将父亲从湖北老家“骗”到浙大当了一名宿管。他叫熊武,今年53岁,在浙江大学紫金港校区蓝田学园当宿管,而他的儿子熊兴鹏,出生于1989年,则是2012级浙大的直博生,主修蔬菜学。

今年是熊武来浙大之后的第三个春节。他没打算回家,而是选择一个人留校值班。加班费对于这个节俭的父亲来说,算是不少的一笔钱了。毕竟儿子还在读博士,没有工作,在熊武心里,能多赚一点就是一份。

熊武的春节将会在工作中度过。据了解,浙江大学今年约有三四十名像熊武一样的宿管人员留在学校值班,维护宿舍的日常。

熊武的老家在湖北荆门,在从事宿管工作之前,他靠着家里的17.6亩地为生。而体力活劳动量大,他和老伴却都由于疾病被剥夺了高强度劳动的能力。熊武有腰痛病,而他的老伴切除了胆囊和左肝,只剩右肝。

2012年,熊兴鹏从华中农业大学毕业,争取到了浙大直博的资格,他却因为家庭原因犹豫不决。“父母身体都不好,看他们每天这么辛苦,心里不好受。我想早点毕业,找到工作。”熊兴鹏说,在杭州,他的手机话费不足,导师便借手机让他给熊武打电话,熊

武没接,陌生的号码让他以为是诈骗电话。

电话那头,熊兴鹏向父亲说了读博的犹豫,“要不直接读硕士吧。”而熊武则觉得放弃读博可惜,“别人想上浙大还来不及呢,不就是多上两年学嘛,上吧。”

父亲的一句“上吧”,让熊兴鹏定了心。

熊兴鹏研究的是蔬菜学,在他眼里,这是一个“与有生命的东西对话”的学科。天天泡在实验室的他,专心科研,也惦记着老家父母的劳累与疾病。2015年2月,当看到有宿管搬走时,熊兴鹏便替父亲打听是否有宿管岗位空缺。

“小熊当时来问我,说要他爸爸务农太辛苦,要把他‘骗’过来。我是想这种情况我们应该去帮助他们。”宿管办主任李秋云说,在她的帮助下,熊兴鹏给他的父亲谋到了宿管大叔的岗位。

“我不愿意去。”熊武断然拒绝儿子的好意,他不愿离开半辈子耕耘的土地,“我当时觉得在家务农挺好的,不想跑到老远的地方。”而下定了决心的熊兴鹏,把家里的田交给给他大伯耕种。

虽然熊武极不情愿,但是在父子矛盾中做出了妥协,就这样,2015年6月,一张从荆门到杭州的火车票,把熊武带到了浙大紫金港校区。

中国青年网

# 这名杭州学生不得了 才读初三就被清华大学预录取

才读初三,居然被清华大学预录取。2月9日,这则消息在杭州文澜中学官网一登出,就被学校老师们刷屏了。

这位学生名叫叶卓睿,就读初三(9)班,刚刚参加完清华大学信息学冬季体验营回到杭州。整个营汇聚了来自全国各地的信息学高手,30名学生在这次体验营中表现突出,被清华大学无条件一本预录取。

这30人绝大多数是高中生,初中生只有3位,而叶卓睿正是其中之一。

## 预录取凭借的是信息学实力

2月9日下午,记者联系上了叶卓睿,他正在城西的家中做物理作业。怎么会预录取?什么叫无条件一本预录取?高中还用不用再读?记者先把这几个关键信息问了问清楚。

原来,小叶能被清华预录取,凭借的是他在信息学上的优秀成绩。

2017年,他参加全国信息学联赛,取得提高组一等奖,并获得2018清华冬令营资格。这次比赛全国一共有262名选手参加,经过2轮5个小时的上机考试和15分钟的面试,他最终脱颖而出,获得了清华大学无条件一本线预录取资格。

获得这个资格的全国只有30人,其中初中生3人。

“高中还是要读的,高考也还是要参加的,但到时只要分数达到一本分数线,就能被顺利录取。”老师们说,按小叶的实力就算现在去参考高考,分数达到一本线,也基本不成问题。

## 这样的工科男还很喜欢写作文

聊到学习经历,小叶很谦虚。他说,感兴趣的東西比较多,书看了不少,平时比较喜欢自学,小学自学初中的,初中自学高中的,就这样一路走来,也没想得特别复杂,特别感谢每个阶段的老师对他的点拨帮助。“一步一个脚印,学习不能急于求成,就是一点点学下来。”

爱看书,也是妈妈对儿子的最大评价。叶妈妈是一位初中社会老师,她笑着说,小时候带他去得最多的就是少儿图书馆,一去就是一天,看书,什么书都看。

这样一位信息学工科男,写作文也很厉害。叶妈妈说,儿子学围棋,两年时间获得了业余4段,可后来因为学业多了,只能暂时中断。“他挺遗憾的,为此在五六年级时,还据此写了本小说《棋魂》,两万多字。”

因为出色的写作功底,他还入选了杭州市少年文学院,2015年被评为杭州市少年文学之星。

“心特别静,感觉到他会出成绩,但没想到会这么早来到,真替他高兴。”朱蕾老师是小叶初中三年的班主任,她特别夸奖这个学生自理能力强,而且愿意帮助同学。“我平常会让同学写一写,哪些同学值得学习,小叶被同学写到的几率很高,无论是在寝室生活还是学业上,他都特别愿意帮助别人,很善良。”

朱老师也特别强调了叶同学的父母重视培养孩子的自主学习能力,培养孩子独立思考的能力,培养孩子的兴趣和特长,这正与文澜中学任继长校长坚持“德行是第一位的”,重视学生的全面发展的教育理想不谋而合。

中国青年网

# “文化年货” 让春节假期更有格调



随着春节临近,全国各地的年味渐渐浓了起来。挂灯笼、贴春联,逛庙会,选购过年挂饰,备足年货,迎接新年。

人民网

# 科技冬奥:从帮运动员御寒做起

行员夹克,也将使用相同的技术。

运动员按下超薄锂离子电组上的按钮,便可打开夹克的自我保暖功能。一旦开启,电子会被银墨水激发,却被碳垫阻隔,这个过程会产生热量,该系统可提供长达11小时的保暖,还有三档设置,让运动员自己控制温度。

据介绍,这项技术是从加热汽车座椅改进而来,为奥运服装提供了更多的弹性和灵活性。

## 新型织物锁定身体温度

美国雪橇队运动员也配备了创新型服装。运动员以超过每小时90英里的速度冲下户外跑道,这需要服装设计师和工程师来说,已经为运动员提供了非凡的空气动力学设计,但如何在极端温度下让运动员保持温暖,给他们带来了额外的设计难度。

拉尔夫·劳伦是美国队开幕式和闭幕式的服装品牌提供商,现在,他们需要迎接最艰巨的挑战——在本届赛事期间最冷的露天平昌奥林匹克体育场举行的两场户外运动。

## 可穿戴技术率先上场

拉尔夫·劳伦的首席创意官大卫·劳伦说:“鉴于寒冷的天气,我们想让可穿戴技术派上用场。”

美国队红、白、蓝三色的开幕式衣服内部,黏合了一种由银和碳制成的电子导热金属油墨条,就像时尚的电热毯一样,用特殊油墨代替了电线。另一款将出现在闭幕式上的白色防水飞

基说:“当你把它贴近皮肤,它会吸收身体的散热,并保持你的体温。”

生产商声称,这种新型织物比同类产品的保温时间更长。据反馈,运动员对新套装的保暖性很满意。

## 让透进身体的冷风再少些

我们都有过这种感觉——冷风钻进衣服,把身体的热量带走了。冬奥会运动员也面临这样的问题。

实际上,尽量减小风阻,让透进身体的冷风更少些,对运动员保持体温也会有帮助。为此,设计师们在运动套装的肩膀、上臂和背部使用了不同的先进织物,以提供更好的空气动力学性能。

设计师在风洞中对这些先进织物进行测试,让人体模型穿着100种不同面料,分别进行风阻实验。被选中的织物包括一种称为“H1”的结构材料,由尼龙和氨纶制成,以独特的方式编织,不仅有助于降低风阻,还能减少热量流失。

科技日报