

# 第一届全国文明家庭表彰大会举行 宁波家庭代表陈淑芳在京受奖

本报讯(记者 滕华 通讯员 胡青蓝)“妈妈,我看见您了,真是太棒了!”昨日晚间,在中央电视台《新闻联播》播出第一届全国文明家庭表彰大会的新闻后,远在香港读大学的女儿激动地给陈淑芳打去了祝贺电话。作为市妇联、市文明办推荐的出席表彰会的宁波唯一家庭代表,象山县畜牧兽医总站站长陈淑芳站在了第一排,接受国家领导人的接见。

“既振奋又骄傲,这个场景是终生难忘啊!”昨晚8时,当记者连线仍在北京的陈淑芳时,电话那头的她声音有些颤抖。陈淑芳说,从全国来了几百名文明家庭代表,中央文明委挑选了其中45名代表上台接受表彰,她很荣幸地成为其中一员。在大家排队等候领导接见的时

候,她更是被安排在了最显眼的第一排。“受到如此高规格的表彰,让我深感肩上的责任更大了。”

陈淑芳回忆说,整个表彰大会上最让她激动的,还是跟习总书记握手的瞬间。“习总书记笑眯眯的,看着非常和善可亲。”尽管事先并不确认习总书记是否出席表彰大会,但细心的陈淑芳还是悄悄在兜里放了一支笔。没想到,习总书记真的出现了,并对在座的家庭代表作了一次长时间的讲话。

习近平总书记说,我们要重视家庭文明建设,努力使千千万万个家庭成为国家发展、民族进步、社会和谐的重要基点,成为人们梦想启航的地方。要动员社会各界广泛参与家庭文明建设,推动形成爱国爱家、相亲相爱、向上向善、共建共享

的社会主义家庭文明新风尚。

“难得当面聆听总书记讲话,格外珍惜。我在人员座次表的空白页上密密麻麻地做满了记录。”陈淑芳说。

陈淑芳作为浙江省第一个畜牧兽医行业中的博士生,凭着对一份对兽医工作超乎寻常的热爱、对养殖户超乎寻常的情感,多次放弃调往市区的机会,在乡村兽医岗位上默默奉献近30年。不仅如此,她还是6个孩子的“爱心妈妈”、母亲的孝顺女儿。18年来,她先后收养资助了6名孩子,改变了他们的人生,这些孩子最大的已经大学毕业,最小的也已经在重点高中上高一,为了顾及这些孩子的自尊,她默默奉献,选择不让孩子们在媒体曝光;老母亲因病昏迷不醒一年多,她和兄弟姐妹们悉心照料,不离不弃,演绎了“久病床前有孝子”的佳话。

## “感动中国2016”年度人物评选活动启动 请为“宁波守塔人”投票

本报讯(记者 房伟)12月5日,“感动中国2016”年度人物评选活动正式启动,我市“宁波守塔人”跻身前20位候选人。

评选投票时间截止到2017年1月5日23:59。如果,您被“宁波守塔人”的事迹感动,请登录感动中国2016年度人物评选网站<http://news.cctv.com/special/gdzg2016>,为“宁波守塔人”投上您神圣的一票。

《感动中国》是中央电视台打造的全国最具影响力和传播力的一个精神品牌栏目。该栏目自2002年启动以来,每年在全国范围内开展年度人物评选活动,最终推选出10位当年度具有广泛社会关注度、震撼人心、令人感动的年度人物。《感动中国》被誉为“中国人的年度精神史诗”。

对宁波守塔人的事迹,

央视网是这样描绘的:“一家五代守塔百年:宁波守塔人”。

在2000多平方公里的浙东海域上,矗立着12座灯塔。这里留下了叶氏家族五代灯塔工的足迹。

自1883年白节山灯塔建成,渔民叶来荣带着一家老小上岛,成为中国第一代灯塔工,一守就是五代人。

年复一年的守望,必须冒着风险,克服无边无际的孤独。灯塔工要在孤岛上连续工作11个月才有20来天的休息,这11个月时间里,只有海风,只见海水。

在茫茫大海里,灯塔就是希望,就是家的方向,叶家人为灯塔付出了很多,叶家有三口人因为灯塔失去了生命,但他们没有气馁,一直坚持下来。



## 坚守传统工艺 冬时冬酿

昨天,在海曙区洞桥镇三李村的一个农家小院,马锡平正在一手酿造糯米酒。“酿酒讲究‘冬时冬酿’。马锡平的酒曲由自己制作:采集辣蓼花,捣碎后拌入6月新早稻米粉中,充分搅拌后,加入适量的水和成团,揉成乒乓球大小的面球,发酵后就成为成品待用。在拌入酒曲时,温度要控制在30度左右。完成所有工序后,耐心等待一个月左右发酵,酒缸里渐渐分层,酒糟下沉,酒液澄清,这就是最纯正的糯米酒。”

记者 刘波 通讯员 朱尹莹 吴莺莺

## 一篇本科论文让他敲开日本名校的大门

本报讯(记者 李臻 通讯员 谭超华)在施奕磊读大学前,他没有想到,自己竟能凭着一篇本科论文,就免试敲开了日本著名国立综合大学九州大学的大门。施奕磊说,宁波工程学院“应用型”大学的建设帮助他圆了留学梦。

据悉,在我省58所本科高校中,目前就有45所本科高校走上了应用型大学发展之路,昨日,全省应用型本科高校建设现场推进会上在宁波工程学院举行,这45所本科院校还在当日结成联盟,强强联手抱团发展。

2013年3月,施奕磊尚是大三学生,就进入了宁波工程学院材化学院蒋仲庆老师的研究团队,参与老师的课题工作,主

要工作是开发新型高效质子交换膜燃料电池的隔膜。

当时蒋仲庆老师刚从美国得州奥斯汀分校做博士后回国,带回很多有关能源材料的先进观点和理念,施奕磊从中获益匪浅。

施奕磊在实验室参与科研工作期间,非常勤奋好学,一边攻读日语,一边做实验,同老师探讨实验结果,改进实验方案。

最终,经过数次的努力,他开发得到多孔磺酸化氧化石墨稀纸隔膜,并将这项发现发表在世界顶级期刊SCI期刊《材料化学》中及中文核心期刊《膜科学与技术》上,得到同行的普遍认可和肯定。

日本九州大学一位教授看来后大为欣赏,免试收了施奕

磊做研究生。2014年9月,施奕磊赴日本继续深造。经过两年学习后,经过重重筛选,今年他进入日本三菱公司工作。

像施奕磊这样的学生,在宁波工程学院还有很多,作为一所新近入选国家产教融合工程百所应用型本科试点建设高校的地方院校,宁波工程学院在应用型建设的道路上走出了—个广阔的天地。

“目前,浙江省共有58所本科院校,其中有45所正在积极推进应用型高校建设。”浙江省教育厅有关负责人昨日向记者介绍道。其中在宁波高校中,除了宁波工程学院,浙江大学宁波理工学院、浙江万里学院、宁波大红鹰学院都在此列,各高校都在积极建设应用型大学。

## 较强冷空气今天下午“到货” 明早出门得裹严实些

本报讯(记者 石承承)据市气象台消息,一股较强冷空气于今天下午“到货”。受其影响,明天我市最低气温将率先“崩溃”,直接从今天的10-11℃跌到5℃。

中央气象台说,从全国范围来看,这是一股中等强度的冷空气,将给我国中东部地区带来4-8℃的降温。其中,东北地区中南部受影响比较明显,一些地方降温幅度可达10-14℃;江淮、江南至华南等地不少地方的累计降温幅度也将达到8-10℃。

对我市来说,这将会是一股较强冷空气。市气象台昨天为此发布了较强冷空气消息,称受其影响,我市过程降温幅度可达7-9℃。其中,16日到17日早晨,市区最低气温将降至0-1℃,山区更将

出现-2℃的低温,有冰冻。

较强冷空气“大军压境”,它又将如何“排兵布阵”?

据市气象台预报,雨水今天还将持续,转为阴有时有小雨,明天将雨止转为阴到多云。

冷空气将从今天下午开始影响我市,我市风力也将逐渐增强,预计将从3-4级偏北风逐渐增强为4-5级。此外,今天下午到15日,我市沿海海面将持续有7-9级偏北大风。

由于冷空气今天下午才抵达我市,因此今天我市气温还不会有明显波动,预计最低气温和昨天差不多,仍将维持在10-11℃。不过,特别要提醒大家的是,明天早上出门就要把自己包裹得严严实实了,一夜北风呼啸之后,市区最低气温将直接跌至5℃。

## 贫困家庭患者 做白内障手术可获助

本报讯(记者 孙美星 通讯员 赵冠菁)记者昨日获悉,由宁波市慈善总会、宁波市第一医院和台湾大学眼科集团共同发起的“白内障复明工程公益援助活动”正式启动。台湾大学眼科集团设立的大学医疗保健教育基金会与宁波市第一医院,分别向宁波市慈善总会捐赠20万元人民币,用于帮助宁波地区贫困家庭的白内障患者。

此次援助活动计划惠

及400例白内障患者,面向本市农村及城市生活困难的患者。凡宁波市户籍,享受宁波市城镇或居民医保,且家庭年收入低于五万元的人群,均可到宁波市第一医院大学眼科中心和宁波市第一医院托管的慈溪龙山医院接受免费门诊筛查,并提出援助申请。如审核符合相关条件,可获手术援助金1000元,由慈善总会统一打入患者个人银行账户。