

点赞好书记

宁波市首届“金雁奖”揭晓

本报讯(记者王佳 黄合 通讯员勇祖轩)昨日,历经各界推荐、公众投票、专家评审等环节,宁波市首届“金雁奖”揭晓,10名优秀基层党组织书记从全市2.7万名基层“领头雁”中脱颖而出,成为首批“金雁奖”殊荣获得者。市委常委、组织部部长杨立平出席颁奖仪式并讲话,市人大常委会副主任翁鲁敏、市政协副主席蒋剑巍等出席。

“点赞好支书”宁波市首届“金雁奖”评选活动由市委组织部指导,宁波广播电视台集团主办,宁波广播电视台集团新闻综合频道承办,宁波日报政法科教部、中国宁波网、甬派客户端协办。评

选活动自7月启动以来,反响热烈,累计收到来自报纸、网络、微信的投票“点赞”100多万票。

据市委组织部相关负责人介绍,此次活动参评对象为在任在岗的村、社区及区域性党组织书记,任职3年及以上,所在党组织为五星级基层党组织,个人需要政治素质优、综合能力强、工作业绩佳、廉洁自律好、群众评价高,在推进新农村建设、发展壮大集体经济、带动群众增收致富、维护社会稳定、联系服务群众等方面表现突出。

首届“金雁奖”获得者分别是:慈溪市龙山镇西门外村党总支书记陆永

康、奉化市西坞街道金峨村党支部书记周康健、镇海区庄市街道光明村党委书记郑绍琪、江北区文教街道北岸琴森社区党总支书记汪莉萍、余姚市梨洲街道明伟村党委书记张剑波、宁海县桥头胡街道双林村党支部书记林光成、象山泗洲头镇墩岙村党支部书记鲍英钱、海曙区南门街道南庄区域综合党委书记回娜、北仑区新碶街道大港社区党委书记朱红明。他们中,有毅然放弃自家产业,全心全意带领群众奔小康;有勇于担当,在突如其来的灾害面前挺身而出;有集体的事磨破嘴、跑断腿、

操碎了心……平凡中见担当,质朴中显忠诚,他们以自己的担当作为赢得了群众的信赖和点赞。

同时,经过群众推荐,老一辈党组织书记傅嘉良、葛菊英、吴祖耀、许水珍获得全市基层党组织特别贡献奖;基于其在基层党组织建设中的重大贡献和广泛影响,傅企平、俞复玲、钱建康等3名在任书记获得全市基层党组织“功勋书记”称号。评选活动同时还产生了10个“金雁奖”提名奖。

活动现场,来自各个县(市)区的10名基层党组织书记和首届“金雁奖”获得者进行了结对。

违建8万平方米! 江东现代板材城 本周将拆除完毕



图为现代板材城拆除现场。(单玉紫枫 摄)

“三改一拆”进行时

本报(记者单玉紫枫 通讯员刘鹏程)生存近20年,主体建筑面积超8万平方米的“庞然大物”即将“寿终正寝”。昨天上午,备受关注的江东最大违建建筑——现代板材城进入拆除收尾阶段,将在本周内拆除完毕。

现代板材城位于兴宁路以南,甬甬铁路以北,东至宁横路,西至东侧路,占地面积29041平方米,主体建筑面积8万平方米,地处江东核心区。

据悉,板材城发端于1996年,经数度扩建,形成了以经营地板、建材为主的一个大型建筑装潢市场,涉及经营户近400户。其产权人为宁波现代建筑装潢市场管理中心,系东郊街道九华股份经济合作社集体所有。

10月3日,板材城全面完成经营户腾空,同时拆除人员进场,8台挖掘机和40余名工人相继进行作业,计

划本周内完成拆除工作。该地块今后将用于九华安置房项目建设。相关负责人表示,“此次动拆,意味着彻底攻克了涉及经营户最多、矛盾最复杂、影响面最广的违建难题。”

记者在现场看到,昔日乱糟糟的简易库房、棚户房,如今已被夷为平地。然而,在宁横路与甬甬铁路杭深铁路交叉口北侧,现代板材城南侧,宁横路168号的一排建筑仍赫然挺立,显得尤为扎眼。

该建筑面积近1500平方米,主要用于经营板材、卫浴、五金等。工作人员介绍,7月中下旬,经排摸调查,发现该处违建点在铁路规划红线区域内,根据《铁路安全管理条例》、《宁波市开展“两路两侧”乱搭乱建、乱堆乱放专项整治工作实施方案》相关规定,铁路两侧红线范围内存在的问题属于市铁指、上海铁路局宁波工务段管辖范围。

记者随后致电上海铁路局宁波工务段,对方工作人员却称,该处隶属东郊宁波车务段管辖。对于该处违建点,本报将继续关注。

海曙影视产业 引入“校企合作”模式 浙江首个影视服务平台在甬上线

本报讯(记者陈朝霞 海曙区记者站朱尹莹)一边是全省首个微电影产业园区,一边是浙江省最早设立影视专业的百年老校。昨天上午,海曙区运86微电影产业园与浙江工商职业技术学院“牵手”,“校企影视合作基地”揭牌,同时,我省第一个以影视拍摄为主轴的专业服务平台——“启运影视”正式上线,此举开启宁波影视产业“各展其能、铸就影视高地”的征程。

据统计,在宁波从事微电影拍摄、制作的影视公司有200多家,目前这些企业普遍规模较小,人才素质亟须提升。“平台搭建难、信息不对称、人才引进渠道不全、投资见效慢”等问题,成为阻碍民间资本参与文化产业的主要原因。

此次,海曙区运86微电影产业园与浙江工商职业技术学院的合作,则为宁波影视产业注入源源不断的续航“能量”。据介绍,双方“牵手”后,学校将为园区所属企业培养行业所需的影视、动画、文创等人才;园区则依托自身优势,为学校搭建实践基地。双方还将共同进行商业项目的策划、设计、开发等,逐步达成校企双赢的合作模式。

昨天正式上线的“启运影视”是在“互联网+”背景下,宁波影视产业创新服务平台的探索。



长寿村里的恩爱夫妻

前天中午,在宁海县梅林街道河洪村,280余位老人欢聚一堂,共同庆贺该村获评宁波市十大“长寿村”。图为该村93岁的干亲仁为同跨的老伴尤玉英夹菜喂食。(胡余灶 严龙 摄)

宁波诺丁汉大学:通往世界之“桥”

□本报记者 陈敏

“10年前,习近平主席正在浙江工作,他在出席学校落成典礼时说‘宁波诺丁汉大学为探索中国教育走向世界创造了一种全新的模式’。10年后,我们可以骄傲地向习近平主席汇报:这种全新的模式是成功的。”——摘自中国驻英国大使刘晓明在庆祝宁波诺丁汉大学建校10周年纪念活动上的讲话。

2004年4月15日,注定在中国教育史上留下精彩一笔。就在这一天,中国第一所具有独立法人资格、独立校区的中外合作高校——宁波诺丁汉大学,在宁波高新区举行奠基开工典礼。作为中国第一所中外合作大学,宁波诺丁汉大学的诞生受到了全国甚至世界的关注。时任浙江省委书记的习近平在新校园落成典礼时说:“宁波诺丁汉大学开创了在中国高等教育与国外优质高等教育资源相结合的先河,为中国教育走向世界创造了一种全新的模式。”宁波人对家门口的这所“洋大学”更是充满了期待。转眼11年过去,宁波诺丁汉大学究竟给宁波、浙江乃至中国带来了什么?

■ 宁波通往世界之“桥”

在宁波诺丁汉大学的成长期:英国女王为宁波诺丁汉大学两任执行校长授勋;英国首相布莱尔访华期间对话宁波诺丁汉学子,并接见两名宁波诺丁汉学生;国务院总理温家宝考察宁波诺丁汉大学;英国副首相兼内阁首席大臣约翰·普雷斯科特访问宁波诺丁汉大学;国务院副总理刘延东考察宁波诺丁汉大学……

从来没有一所学校像宁波诺丁汉大学这样,能够引起两国高层人物如此高规格的关注。那是因为它被英国首相布莱尔称为“中英文化交流的最大项目”,是英国在中国设置的最大文化交流窗口;它更是宁波通往世界“一座友谊的桥梁”。

今年是宁波与英国诺丁汉缔结友好城市10周年,两个异国城市的结缘,始于宁波诺丁汉大学的创建初期。宁波诺丁汉大学创办于2004年,为

实施全英教育模式提供了实验性样板,其教材全部从英国诺丁汉大学引进,师资由英国诺丁汉大学聘用,质量评估体系与英国诺丁汉大学接轨,文凭由英国诺丁汉大学颁发。

自从英国诺丁汉大学与宁波合作创办宁波诺丁汉大学以来,英方在培养高质量国际化人才、服务地方社会发展发展的同时,致力于推进宁波与诺丁汉两市的友好合作。

2014年,英国诺丁汉市将一座连接英国诺丁汉大学主校区与欧洲最大的教学医院女王医院的有轨火车桥正式命名为“宁波友谊大桥”。大桥命名仪式上,英国诺丁汉市市长、议员伊恩·马尔科姆说:“诺丁汉市与宁波市的友谊起源于宁波诺丁汉大学的创办。这座大桥以诺丁汉大学校区为起点,标志着诺丁汉市与宁波市的合作关系发展到新的阶段。”

今年9月,2015中国(宁波)—英国(诺丁汉)教育合作交流会在诺丁汉市拉开帷幕。交流会上签订各类教育合作以及姐妹学校协议18项。

宁波诺丁汉大学、英国诺丁汉大学与宁波新材料科技城管委会、宁波市科技局宣布合作共建诺丁汉大学宁波新材料研究院,计划在第一个五年建设期内形成3个至4个与材料相关的高端研发团队,开展8个至10个具有产业化前景的科研项目,形成20项至30项专利,并与50多家企业紧密合作推动科研成果转化。

11年来,宁波与诺丁汉这两个姐妹城市在教育、经济、文化等领域开展了全方位、卓有成效的合作,其中宁波诺丁汉大学作为两市合作的典范,更是见证了两地的友谊。宁波诺丁汉大学目前在校学生6600多人,来自世界70多个国家和地区的学生的在此学习、交流,他们将宁波元素、中国元素带往世界各地。

今年6月11日,诺丁汉邮报于头版头条发表专稿,称宁波诺丁汉大学为“通往中国之桥”。

■ 11年创办10个研究中心

宁波人屠呦呦因为研制出重要抗疟疾药物——青蒿素获得了诺贝尔医学奖。而宁波诺丁汉大学紧接着传出喜讯:学校科研团队已发明青蒿素的绿色提炼方法,按照新提炼法,不仅实现了青蒿素的零污染提取,还将大幅度降低

提炼成本。这一科研成果最近登上了世界著名期刊《自然-化学》,引起业界关注。

自宁波诺丁汉大学创建以来,这样的好消息层出不穷。宁波诺丁汉大学博士生张洪雷发现生物柴油制备新工艺,可降低生物柴油生产成本三成;宁波诺丁汉大学“汽车零部件低碳制造技术创新团队”将致力于研发汽车零部件低碳制造技术,仅我国汽车零部件模具材料费一项每年就可节省6亿美元至13亿美元;宁波诺丁汉大学研究从电子废弃物中提取有色金属,按每年处理1万吨废旧电路板计算,仅金属回收就可创造15亿元以上的产值……

据统计,建校11年,宁波诺丁汉大学已经创办了10个研究中心:可持续制造研究中心、可持续能源技术研究中心、国际博士创新研究中心、国际金融研究中心……这些前沿的科研成果必将给宁波经济发展带来新的活力。

宁波诺丁汉大学副校长沈伟其在接受采访时说,从建校起,宁波诺丁汉大学的学科设置就遵循两大原则:一是引进英国诺丁汉大学的优势学科;二是紧密结合宁波本地发展需求,组建一批具有国际先进水平、符合地方发展需求的创新型学科群。正是在这两大原则下,宁波诺丁汉大学不仅培养了一批又一批宁波经济发展所需要的人才,而且其学科发展与本地经济转型升级形成联动,成为宁波经济发展的强大智力支撑。

据介绍,宁波诺丁汉大学与英国诺丁汉大学、宁波市人民政府已联合共建“国际博士创新研究中心”,计划在6年内投资1.7亿元人民币,打造能源技术及数字经济两个学科领域的创新平台,并争取培养100名拥有国际视野的创新型科技领军人才,为我市经济发展提供人才和技术支撑。

与此同时,英国诺丁汉大学与宁波市政府签订科技合作备忘录,设定推进“一个机构、两个平台”的重点任务。“一个机构”是指英国诺丁汉大学将在宁波设立一个技术转移机构,将符合宁波产业发展规划、具有产业化及市场前景的科技项目,优先向宁波的企业推荐和转化;“两个平台”是指加快推进“宁波诺丁汉大学国际博士创新研究中心”、“核磁共振联合实验室”的建设。根据这一备忘录,英国诺丁汉大学与

波市政府在数字经济、海洋技术、能源技术、制造技术及环保技术等重点领域进行科技合作。

■ 带来全新的教学理念

11年,对一所高校来说,实在是大年轻。年轻的宁波诺丁汉大学却展示了它强劲的竞争力。

连续八届毕业生,65%毕业生赴国外院校读研深造,其中70%进入牛津、剑桥、帝国理工等世界100强大学深造,超过20%进入世界排名前10强的顶尖院校读研;就业学生大多进入宝洁、强生等世界500强企业。

国际大赛上,宁波诺丁汉大学的学子频频获奖。就在今年举行的国际国际设计大奖赛和意大利A'设计大奖赛上,工业设计专业的13名学生勇夺12项大奖。

报考宁波诺丁汉的考生越来越多,高考录取分数线一年高于一年。

来自全国各地的考察者更是一批接着一批……

有教育界人士说,宁波诺丁汉大学创办的意义,并非只是多了所大学,它带来的是全新的教学理念,它促使人们去思考:现代大学应该怎么办?高校人才培养模式该如何创新?

宁波诺丁汉大学创办的初衷是希望通过引进世界一流大学的先进教学资源与理念,改变我国传统的“老师上面讲、学生下面听”满堂灌的被动教学模式,激发学生自主学习,培养批判性思维及团队合作能力。

宁波诺丁汉大学的课程设置采取讲座课和讨论课有机结合的形式,部分理工类专业还设有辅导课和实验课等课程。教师极少在课堂上一讲到底,而是不断引导学生在课堂上对教师及他人的观点进行质疑,阐述自己(或小组)的观点。

2007届硕士生沈琳琳给学校的信中写道:“地道的全英式教学模式让我从传统的中国式教学模式中脱离出来,从探索一个问题的过程中学到的不仅仅是知识的本身,更多的是一种探索知识的方法,思考问题的逻辑……”

这种全新的教学模式受到了在甬高校的关注,受它的影响,各高校的课堂教学正悄然地发生着变化。

全国危化品救援技术赛落幕 镇海炼化代表队获团体二等奖

本报(记者殷聪 通讯员沈缙)昨天,第一届全国危险化学品救援技术竞赛经过两天的激烈角逐,在宁波中国石化镇海炼化竞赛现场落下帷幕。来自30个省(自治区、直辖市)及相关中央企业的34支代表队近400人参赛。

比赛设一个团体一等奖、一个个人全能一等奖以及理论考试、综合体能、工艺阀门紧急关断、射水打靶4个单项冠军。

最终中国石化代表队获得团体一等奖,中国石化镇海炼化代表队、中国石化代表队获得团体二等奖。

据悉,除对团体、单项和个人全能项目的优胜者给予表彰和奖励外,获奖的优秀选手还将被授予“全国青年岗位能手”等荣誉称号。

舍弃上海,落户宁波 诺丁汉大学的果断选择

□本报记者 陈敏

然而,正是这短短的两小时打动了柯林·坎贝尔。参观浙江万里学院时,柯林惊讶地发现,浙江万里学院的办学模式和具体做法与诺丁汉大学有着很多相同之处,比如,董事会领导下校长负责制的管理机制,以人为本的校园设计理念,倡导教师愉快教学、学生快乐学习,以及所有收费百分之百用于教学等,这些都与诺丁汉大学完全相通。在学院的图书信息中心,柯林更是赞不绝口:“这个图书馆的设计和管理工作达到了世界一流大学水平!”

3月12日,杨福家校长告知家乡家人,校董会正式通过合作方案。

综合排名世界前100位的英国诺丁汉大学将落户宁波!这个喜讯让市委、市政府整个决策层为之振奋。早在之前,市委领导就提出我市的高等教育必须从量的扩张转向质的提高上来,并希望引进国外的优质教育资源,提升我市高校的办学水平。

特事特办!市委市政府拿出了十二分的诚意:专门成立宁波诺丁汉大学筹建领导小组,专门召集有关部门召开了5次以上专题协调会议,在会上特别提出,要将筹建宁波诺丁汉大学视作“一号工程”的重中之重;市政府决定拨出专项资金1亿元予以支持;鄞州区委、区政府以行政划拨方式将高教园区最好的近900亩土地用于宁波诺丁汉大学的建设,并在短短一个月内完成了所有征地工作。

宁波市决策层的求贤若渴深深打动了“诺丁汉人”,后来英国诺丁汉大学执行校长柯林·坎贝尔告诉记者:“诺丁汉”之所以选择宁波,除了宁波有一个充满活力的“万里”,还因为他们从宁波市决策者的身上看到了宁波的活力,看到了宁波的前途无量。

习近平总书记访英期间,特别接见宁波诺丁汉大学执行理事长、英国诺丁汉大学执行校长大卫·格林纳威爵士,让人们再一次将目光瞄准宁波诺丁汉大学——中国第一所中外合作大学。

听说诺丁汉大学有意愿在中国办分校,当年上海、杭州等城市相继开出了相当优厚的条件。宁波诺丁汉大学现任执行校长Chris Rudd笑着说,当时学校好多老师从没听说过“宁波”,特别查了中国地图才知道,原来宁波是“上海周边的一个小镇”。当年诺丁汉大学为什么舍弃了“大上海”,最终却选择了宁波这个“周边小镇”?

宁波诺丁汉大学落户宁波,离不开两位宁波人的功劳,一位是合作办学的牵线人——诺丁汉大学校监、中科院院士杨福家,另一位是宁波诺丁汉大学理事长、浙江万里教育集团董事长徐亚芬。因为徐亚芬敢于“第一个吃螃蟹”,就有了杨福家的牵线搭桥。

但是可能很多人不知道,诺丁汉大学之所以牵手宁波,还有一位关键的人物,以及他关键的两小时宁波之行。这位关键人物就是英国诺丁汉大学执行校长柯林·坎贝尔。

2003年3月1日,杨福家院士陪同英国诺丁汉大学执行校长柯林·坎贝尔一行,再次专程来甬,就合作办学事宜进行实质性洽谈。

合作不能谈成功,柯林此行是关键。那天,柯林原本计划在宁波停留两小时,然后就去上海,因为当时上海为吸引诺丁汉大学到上海办分校,承诺将提供最好的条件、最好的土地。