

“我要用自己的身体，给学生上最后一课”

记者 黄合 通讯员 韩晶晶

天，阴沉沉的，一如程娜的心情。

昨天凌晨3时50分，与她相识相知20多年、年仅38岁的丈夫徐金宝去世了。她在一旁全程见证丈夫捐赠眼角膜，又亲自随车将他的遗体送到了浙江大学医学院。

“他说，哪怕自己毁灭了，也要用自己的身体给学生上最后一课。作为老师，他终于如愿了。”程娜强打精神，语气里有惋惜、伤感，也有欣慰、自豪。

无语，却是“良师”

第一次听到遗体捐赠，程娜以为丈夫是在开玩笑。

1986年出生的徐金宝，是浙大宁波理工学院高分子材料与工程专业教师。在他的微信朋友圈，大多是他参加马拉松、陪着孩子进行户外运动的场景。阳光、谦逊、热爱生活，是很多人对他的评价。

直到去年12月，徐金宝认真地坐在程娜的对面，表情严肃：“如果我去世了，我想捐赠眼角膜和遗体，希望得到你的同意。”

那个时候，距离徐金宝确诊胆管癌仅3个月时间。看着眼前因化疗而日益憔悴的丈夫，程娜最终选择支持他的决定。

“我知道他一直有这样的想法。他说，希望通过这样的方式，给学生上最后一课，也给自己的两个孩子上最后一课。”程娜说。

当然，不可能完全没有顾虑。眼角膜捐赠已渐渐被很多人所熟知和接受，但捐赠遗体用于医学教学解剖，还是让年长的亲属有些

难以接受。

“在我们接收的遗体里，以60岁至90岁为主。像徐老师这样的年纪，确实是比较少见的。”浙江大学医学院人体解剖实验室姜老师说。

恩格斯说，没有解剖学，就没有医学。一批批医学生正是通过解剖和观察，认识最真实的人体、学习医学知识、锻炼操作技能、培养团队协作精神，才一步步成为在真实的手术室里救死扶伤的良医。

在浙江大学医学院，有一块“无语良师”纪念碑，就是为了纪念这些先行者。每年清明，师生们都会手捧菊花，静默伫立，向这些无言的奉献者久久致敬。

“我跟妈妈和婆婆说，你们的儿子在做非常了不起的事情，他是我们全家人的榜样和骄傲。以后等孩子长大了，我也会告诉他们，你们的爸爸奉献了自己，是一个伟大的人。”程娜说。

热爱，所以坚持

凌晨4时接到噩耗时，浙大宁波理工学院材料科学与工程学院党委副书记仇芳还在睡梦中。

“真没想到会这么快！明明还这么年轻！”说到这里，仇芳深深叹气。

去年10月5日，她收到来自徐金宝的微信，为近期不能正常工作表示歉意。仅仅6天后，回家休养的徐金宝，便第一时间选择回到学校。

“我劝过他，身体第一，一些班导师、工会的事情就不要做了，专心治疗。但那个时候，徐老师不想麻烦别人，就一直上课带班，坚

持要把这些工作完成。”仇芳回忆道。

2019年9月，徐金宝入职浙大宁波理工学院，从事水性涂料、胶黏剂和空气净化材料的研究与应用。作为一名年轻教师，他始终对学生的关心、对科研的专注、对工作的负责体现在日常生活的点点滴滴中。

近5年时间，他先后负责多个产学研项目和宁波市重点工业项目，多项成果转化产品入选宁波市重点自主创新产品目录，获授权专利32项，发表论文11篇，起草浙江制造标准1项、团体标准6项，参与起草国家、行业标准15项。

在教学方面，以他为主要成员的团队获得浙江省第二届高校教师教学创新大赛本科组三等奖、宁波市第二届高校教师课堂教学创新能力比赛本科组三等奖。

“他说想把有限的精力投入自己真心热爱的工作。上个学期，哪怕边工作边化疗、头发直掉，他都没有向学院提过什么要求。”仇芳说。直到今年3月26日，病情恶化的徐金宝才不得已向仇芳发来微信，表示为了不耽误学生，辞去高分子211班导师职务。

永别，没有“再见”

“徐老师之前都没把病情告诉学生。下午有好几个同学来找我，说着说着就哭了……”郭梦蝶原是高分子211班导师助理。

高分子211班是徐金宝从2021年开始一路带上的班级，也是他作为班导师倾注了很多心血的班级。

哪些同学家里条件不太好？哪

些同学需要学业上的帮助？哪些同学需要找一些实习兼职？……这些看似不大的小事，徐金宝总是挂在心，第一时间帮助解决。

虽然自己有两个孩子，又有不少和企业合作的项目要做，但他始终和学生保持紧密联系，第一时间给学生答疑解惑，为他们的学业进步和人生成长点亮明灯。

“其实，大家有看出来，徐老师上个学期的状态就比较虚弱了。但他始终不愿谈及自己的病情，一直撑着给我们上课。这几个月病情恶化了，他还是说，这批学生正在准备考研，不想影响他们的心情，不希望他们分心来看自己……”郭梦蝶说。

在她的记忆里，徐金宝是一个非常自律、非常努力的好老师，甚至没有办法用语言来形容。

“一般高校教师是双休的，但徐老师一般只休息半天，用来陪伴家人特别是孩子。其他的时间，就是在工作。帮助学生解决困难，服务企业解决难题，有的时候还在忙学院工会的事……”郭梦蝶说。

等到学院下发通知，高分子211班的学生才知道真相。

此时，他们才注意到，他们的好老师徐金宝去年底在微信朋友圈发的那条信息：

“如果有来生，要做一棵树，站成永恒，没有悲欢的姿势。一半在土里安详，一半在风里飞扬，一半洒落阴凉。”

“趁活着，把人生的句号先插上。皮囊而已，能用的都拿去用吧。”

“不要葬礼不要坟墓不要哭泣，安安静静。”

舞剧《花木兰》亮相广州艺术季

本报讯(记者张蕊蕊 通讯员余紫晴 吕佳银)“无论巡演到哪里，观众都可以读懂‘木兰’……”昨天，由宁波市演艺集团打造的舞剧《花木兰》亮相广州大剧院。

铠甲寒、战衣红，一段家喻户晓的故事在舞台上徐徐呈现。百场之后，再度启程。英姿飒爽的“木兰”也再度惊艳羊城观众。

在舞剧《花木兰》中，坚韧与柔情并存的“木兰”被赋予多重性格。跳出那个千年以来活在诗词中的人物，观众从手持长剑、身姿矫健的演员身上，仿佛读懂了“木兰”的坚定与迷茫、蜕变与成长。

2024广州艺术季，主办方特别在世界范围内精心挑选了一系列具有代表性的中华优秀文艺作品。舞剧《花木兰》兼具传统与现代元素，成为本届艺术季的重磅之作。

据悉，本届艺术季邀请了来自德国、美国、英国、澳大利亚、俄罗斯等15个国家的杰出艺术家和团体。对于舞剧《花木兰》来说，这次演出是一次跨越文化的“对话”。

观众徐女士说，艺术季的意义在于看到来自世界各地的作品，感受不同的文化底蕴，“舞剧《花木兰》来自宁波，相信这里面所表现的精神也代表着这座城市的传统文化底蕴”。

宁波市演艺集团相关负责人表示：“舞剧《花木兰》巡演的脚步不会停止。我们今年还会去上海和香港等城市。”

正如主创人员所说，舞剧《花木兰》演的是“木兰”，却又蜕变于“木兰”，所以才能长跑百场，巡演世界。

北仑矿石码头启用光伏发电项目



昨天，在宁波舟山港股份有限公司北仑矿石码头分公司绿色生态示范区，工人正在清洁分布式光伏面板。

该公司近日正式启用分布式光伏发电项目。该光伏发电项目占地约3600平方米，采用950块光伏组件，总装机容量达到523千瓦，预计年发电量达到53万千瓦时，在光伏长达25年的设计使用寿命中，可节约供电成本1325万元。同时，每年还可减少碳排放348吨，为打造绿色港口、实现绿色低碳可持续发展提供重要力量。(徐能 蒋晓东 朱红红 摄)

远销辽宁、海南……

甬产兰花蟹苗“爆单”了

本报讯(记者何晴)“6月1日采购了10万只兰花蟹苗，现已全部放入塘中，希望实现更高的经济效益！”前天上午，象山高塘岛乡水产养殖户凌根兴来到自家的养殖塘，查看刚刚投放的兰花蟹苗的生长情况。

凌根兴是今年首批投放兰花蟹苗的养殖户之一。今年繁育的头茬兰花蟹苗上市以来，宁波大胜生物科技有限公司负责人韩胜明在手机总是响个不停，电话那头都是前来咨询和订购兰花蟹苗的养殖户。

“今年兰花蟹苗的总订单量超过300万只，目前出货量已有90余万只。”韩胜明介绍，兰花蟹仔蟹1期苗推广期售价0.1元/只，自去年兰花蟹在宁海街头试养成功后，其显著的养殖效益已带动象山、宁海等地众多养殖户加入兰花蟹养殖的行列。

与此同时，浙江台州、江苏盐城、山东青岛等地纷纷开展兰花蟹养殖试点，顺利投苗；福建、辽宁、海南等地的养殖户也

纷纷砸来订单。然而，在最远超过11个小时的漫长车程中，如何确保“蟹宝宝”安然无恙地抵达目的地？

韩胜明在接受记者采访时透露，蟹苗长途运输技术的突破，解决了这一难题。为防止蟹苗互相打斗伤害，他们在每个氧气包中投放了丝线阻隔物，还在打包箱内放置了冰块，让兰花蟹苗在丝线下休眠。被运输至目的地后，养殖户均反馈苗种活力十足。

深耕“蓝色粮仓”，作为“芯片”的水产苗种是关键。去年，在宁波大学海水蟹研究团队专家与宁波大胜生物科技有限公司的联合攻关下，兰花蟹的工厂化育苗、池塘养殖实现从“0”到“1”的飞跃。

“今年，我们的育苗技术流程更加高效成熟，饵料体系更为完善，已稳定实现兰花蟹优质苗的工厂化高密度培育。”兰花蟹种苗繁育与养殖技术研发主导者、宁波大学海洋学院博士后任志明信心十足。

中央第二生态环境保护督察组向宁波市转办第二十八批群众信访举报件12件 我市公开第十九批信访件边督边改情况

中央生态环保督察在浙江

6月4日，中央第二生态环境保护督察组向宁波市移交第二十八批群众信访举报件12件。从信访举报件生态环境问题类型来看，涉及大气3件、土壤1件、生态3件、噪声2件、其他污染3件。从区域分布上看，市直单位1件、镇海3件、鄞州2件、余姚3件、慈溪2件、宁海2件。截至当日，宁波市已累计收到中央第二生态环境保护督察组交办的信访举报件306件，所有举报件均已及时转交相关区(县、市)和市直部门处理。

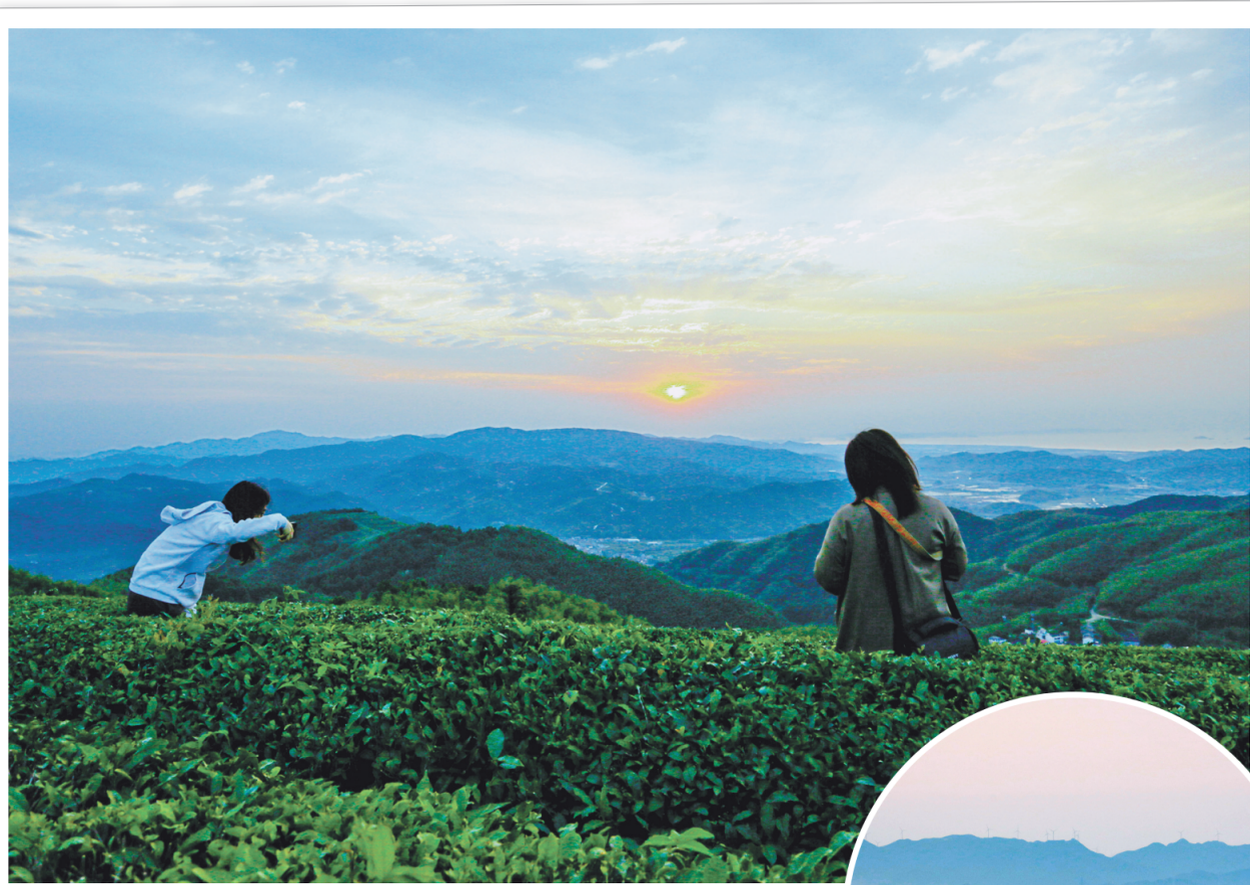
截至2024年6月4日，对中央第二生态环境保护督察组向宁波市移交的第十九批群众信访举报件9件，各责任单位均按要求

上报调查处理情况。

根据工作安排，中央第二生态环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间(2024年5月7日—6月7日)设立专门值班电话：0571—87666616，专门邮政信箱：浙江省杭州市第A292邮政专用信箱。督察组受理举报电话时间为每天8:00—20:00。根据党中央、国务院要求和督察组职责，中央生态环境保护督察组主要受理浙江省生态环境保护方面的来信来电信访举报，其他不属于受理范围的信访举报问题，将按规定交由被督察地方处理。



扫一扫 看更多



金山顶上迎朝霞

昨天一早，在鄞州区横溪镇金山村的金山顶上，市民在欣赏日出。瑰丽的朝霞浸润着浅蓝色的天幕，点亮新的一天，唤醒了沉睡中的甬城。站在山顶眺望，东部新城、东钱湖、象山港大桥等在烟雾迷蒙中被朝阳赋予了独特的魅力。(徐诚 摄)

远眺象山港大桥。

养老保险集体补助，擦亮民生幸福底色

本报讯(记者李睿清 通讯员任社)该如何让老有所依、老有所养?怎样进一步筑牢社会兜底保障?随着首个城乡居民基本养老保险集体补助试点落地江北，这些问题似乎有了答案。

养老保险是社会的兜底保障，而城乡居民基本养老保险，更事关低收入老年居民的生活质量。据悉，去年江北区户籍人口参保率达99.4%，基本实现人人享有养老保险。但在参加城乡居保的人员当

中，低保对象、残疾人等困难群体占比较大，使得选择低档次缴费的人员占比较大。

如何在“应保尽保”的基础上，逐步提高参保人员的缴费档次和待遇水平?拓宽筹资渠道是关键。“城乡居保基本养老保险实行‘个人缴费、集体补助、政府补贴’相结合的多渠道筹资模式，而集体补助长期以来是3个渠道中的短板弱项。”江北区人社局工作人员说。城乡居保村集体经济补助试点

因此而设立。经过调研，江北区制定了“托底补助+激励缴费”相结合的方案，推动有条件的村级集体经济组织，将符合财务制度规定的可支配收入，用于对当年参加城乡居保缴费的组织内成员的缴费补助。同时鼓励其他社会经济组织、公益慈善组织、个人为参保人缴费提供帮助。

当前，该试点已落地江北区6个村，通过村股份经济投资、爱心企业捐助等举措惠及试点村的近

30名参保居民。

“老有所依、老有所养、老有所乐，不仅是城乡居保设立的初衷，更是助力乡村振兴、实现共同富裕的关键所在。”江北区人社局工作人员表示，下一步，江北将按照“试点先行、逐步推广”原则，围绕补助对象、补助标准、资金来源、补助方案等方面，做实做细城乡居保筹资的“第三支”，让更多参保人有更多获得感、幸福感、安全感。