



中国战“疫”，我们不走开

□本报记者 季颖

“能够战胜非典的中国，也一定能战胜新冠肺炎疫情。”这是浙江传媒学院留学生茉莉的一段话。新冠肺炎疫情牵动着全国人民的心，连滞留在校园里的外国留学生也不例外。前不久，浙江传媒学院的5名留学生，用心录制了一段视频，给武汉加油，给中国加油！

记者了解到，去年我省57所高校共招收了来自178个国家的4万多名留学生。新冠肺炎疫情暴发后，截至3月9日，仍有46所高校的6827名留学生滞留在国内。如何管理好这个群体，防止他们受感染或感染他人，成了高校防疫的一个重点和难点。省教育厅对此高度重视。省教育厅党委书记、厅长，厅疫情防控领导小组组长陈根芳多次听取汇报，省教育厅党委副书记干武东、副厅长于永明等还对留学生疫情防控工作进行了专题调研督查。

疫情期间，待在校内、配合学校管理，就是对防疫工作最大的支持。针对在校的近300名留学生，浙江理工大学实行封闭管理，加强点对点模

排，核实学生具体人数和健康状况，做到心中有数。来自俄罗斯的唐曦兰原本打算和同学去浦江旅游，学校实施封闭管理后，她赶紧调整出行计划，一直待在校内。她说，学校的防护工作做得很到位，给买不到口罩的留学生送上口罩，疫情信息发布很及时，让自己安心了不少。

“我每天都期待和吴老师视频通话，向她汇报平安。”浙江农林大学留学生阿彬来自埃塞俄比亚。疫情暴发时，他正在外地旅行。因为哪儿也去不了，他只能待在朋友家，一开始感到很紧张。但学校教师、班主任及时和他取得了联系，每天都会进行视频通话，了解近况，打消了他的顾虑。

在加强自身防护的同时，不少留学生还踊跃报名参加涉及疫情防控的各种志愿服务工作。浙江师范大学的15名留学生在教师的带领下，和属地公安、社区工作人员一道，深入金华市新狮街道境外人员租房密集区。他们利用自己的语言和文化优势，逐户登门宣传疫情防控知识，排摸居住者的活动轨迹。仅3天时间，志愿队就访问了600

多名境外人员，将相关信息上报给社区和属地公安。

为让外籍人士更好地了解疫情形势，宁波职业技术学院的留学生们也组建了志愿者翻译服务队。他们将宁波疫情防控“十二条”措施翻译成多个语种，并正式对外发布。同时，服务队还对接宁波市北仑区出入境管理局，高效地完成了英、德、日、韩、法、西班牙、阿拉伯等8个语种的翻译工作。

“看到泰山街道在招募志愿者，我第一时间就报了名。”艾鹏达是一名来自加纳的留学生，如今就读温州医科大学国际教育学院。他说，作为一名医学生，一直希望能够为温州人民做点事情。很多留学生住在泰山街道，由于语言不通，办理通行证时会有不少障碍。艾鹏达就做起临时翻译官，向留学生们耐心解释疫情防控的相关出入规定。

疫情牵动人心。响应国内外校友的倡议，浙江大学设立了抗击新型冠状病毒感染肺炎专项基金。其中，1.5万元的捐款特别引人瞩目，捐款人名叫柳在珉，来自韩国。“我要把奖学金用在最有意义的地方。武汉加油。”他说，来中

国留学后，最骄傲的事情是获得了浙江省政府的3万元奖学金，看到武汉的朋友遇到困难，他立即决定拿出其中的一半进行捐赠。

疫情暴发之初，口罩成为稀缺的医疗物资之一，浙江大学医学院叙利亚籍博士马赫发动远在澳大利亚的父母和哥哥购买了整整8箱口罩，其中5箱捐给了我省医院，另外3箱则捐给了学校。来自巴基斯坦的留学生可汗去年6月就从浙江师范大学杭州幼儿师范学院毕业了。得知疫情暴发的消息，他千方百计地买到了600只口罩，克服种种困难寄到中国……

谈及为什么有那么多留学生乐意冲在战“疫”一线，温州医科大学国际教育学院副院长缪立懿告诉记者，这与他们大多热爱中国文化、崇尚志愿服务不无关系。尤其是近年来，学校不少留学生积极响应浙江省“双百双进”和温州市“新青年下乡”的号召，走进乡村、社区，开展各种支医支教活动。通过这些活动，培养了一批批优秀的志愿者，他们也以自己的方式为中国抗“疫”贡献着青春的力量。

名师组团开系列直播活动

本报讯(通讯员 沈清 禹丽锋)如何了解学生的线上学习效果?针对学生的个体差异,如何指导学习?3月30日,在之江汇教育广场上举办的首场省名师网络工作室直播活动,引来不少教师围观交流。

为做好中小学开学准备,省名师网络工作室将在之江汇教育广场陆续推出19场名师面对面的直播活动。直播活动以“名师共话:精心做好教学衔接”为主题,主要针对初三语文、数学、科学、英语、社会法治等5门学科。围绕师生关注的问题,分享名师智慧。据悉,本次网络直播活动由王耀村名师工作室等5个省级名师网络工作室的特级教师团队策划与实施。

其中,4月1日至7日,蔡永名师工作室(社会法治)、潘建德名师工作室(数学)、陈忠文名师工作室(语文)、屈小武名师工作室(英语)将分别开展系列直播活动。我省初三三年级教师和学生,登录之江汇教育广场首页和之江汇App的“活动广场”即可参与活动。

我省高校联合研发抗“疫”机器人

本报讯(通讯员 庄婷婷)近日,由浙江大学、浙江机电职业技术学院、杭州艾米机器人有限公司共同研制的多模态高响应智能抗“疫”机器人在武汉火神山医院投入试用。

该型机器人采用在线建模与理解技术,突破多传感器融合环境感知、复杂环境任务规划、故障自诊断与自修复、视觉图像处理等关键技术,集自主导航、自动测量体温、自动查房、远程多人会诊、远程医患视频通话、病房宣教、生命体征监测、药品配送、多机联动、互动娱乐等功能于一身。试用期间,已显示能有效减少医患接触次数,减轻医护人员负担,降低医护人员感染风险,同时,也能为病人枯燥的隔离治疗生活带来一些欢乐。

2月初,火神山医院邀请浙江的3家单位对抗“疫”防治专项进行科研攻关。经过连续10多天的不眠不休,研发团队终于完成了智能抗“疫”机器人的设计原型。顾不上休息,团队成员又马不停蹄地联系相关公司进行样机制造。由于春节假期,部分生产机器人急需的零配件无法及时送到,浙江机电职业技术学院教授邓劲莲又组织团队,利用现有的设备自制零件。经过多方努力,2月底第一台样机顺利下线。

杭州:健康指导员进驻校园

本报讯(记者 武怡晗 通讯员 詹雅)日前,杭州市卫生健康委员会、市教育局联合开展复课复学健康指导,并组织了15个健康指导小组,250位市级驻校健康指导员走进学校,助推学校落实开学复课防疫措施。

据了解,15个小组成员均由卫健委、医院、疾控中心、卫生监督部门的业务骨干联合组成,覆盖所有区、县(市)。此外,各区、县(市)卫生健康局也组建了相应的队伍,与市级健康指导员队伍并肩作战,协同推进驻校健康指导工作。按照计划,第一阶段工作在4月3日完成,重点指导学校结合“健康码”排查教职员工和学生健康状况,完善防疫应急预案和工作制度,设置临时隔离场所,实施校园清洁消毒,储备防控物资,建立医校联动机制等,确保准备到位。

截至4月1日,杭州市、县两级健康指导组共出动978人次,累计走访指导高校、中小学和幼儿园1156家,指导整改问题922个,出具书面指导意见书548份。及时、专业的健康指导,切实解决了学校面临的困惑和难题,受到了各级学校的普遍欢迎。

陈艳君:我们必须抢时间了

□本报记者 李平

年产4吨氘代试剂的生产线日前终于研发成功,这让宁波职业技术学院陈艳君博士不由长舒了一口气。

新冠肺炎疫情暴发使得氘代试剂的研发被再次提上议事日程,因为它是生产相关治疗药物的必需品。而国内几乎没有生产氘代试剂的公司,都依赖进口,且价格昂贵。近两年来,教学之余,陈艳君虽然进企业参与了氘代试剂的研发,但直到年前,关键技术尚未攻破。突如其来疫情让她直言,“我们必须抢时间了”。

2月25日,宁波萃英化学技术有限公司成为中物科技园里第一家复工复产企业。此前,公司已经能够生产纯度高达99.8%的氘代氯仿,优于市售产品,再

加上大幅度提高了原材料重水的利用率,生产成本仅为进口产品的50%。也就是说,氘代氯仿每公斤比进口价便宜300元左右,氘代DMSO每公斤甚至比进口价便宜2000~3000元。

成本是下来了,但公司目前的小批量生产,远无法满足国内氘代氯仿12000公斤的年用量。顾不上疫情等的干扰,陈艳君一有空就钻进企业,和公司的研发团队一起没日没夜地展开批量生产的科技攻关。很快,年产4吨氘代试剂的生产线研发成功并且正式上线了。

据介绍,这条生产线的投产可以为宁波和上海多家从事新冠肺炎治疗药物筛选和研发的科研机构,及时提供足够的氘代检测试剂。相比进口试剂价格,能为这些科研机构节省下10万余

元。宁波萃英化学技术有限公司总经理吴涛说:“多亏了陈博士,帮我们及时解决了氘代试剂批量生产的纯化问题,体现了科研人员在疫情防控中应有的担当。”

而最让陈艳君兴奋的是,公司年产4吨的生产力,这个量可以说已经能够满足国内对产品的需求了,“这是一个质的突破”。

在加紧科研的同时,陈艳君给学生上的在线课也是一节都没有落下。抓住一切时间,她完善了线上平台课程资源,优化了线上教学设计,新增题库7000多道,制作微课视频50个、课件80余个。

授课中,她注重将知识点“颗粒化”,每10~15分钟抛出问题,一小“粒”一头脑风暴,一大“粒”一检验,以

此来牢牢“抓”住学生,引导他们进行深度思考。而科技攻关的案例也成为课堂上的“活教材”。只要进了她的直播间,学生总是热情高涨、积极主动,虽是线上课堂,却丝毫没有生疏、阻隔之感。

“科研工作那么忙了,您怎么做到在有限的时间内,迅速成为学生心目中的当红主播?”面对记者的提问,陈艳君直言兰州大学硕博连读期间的导师高坤教授对自己影响很大,“高老师不仅科研和教学做得好,而且在工作生活中都是一个极有魅力的人,深受学生喜爱,我希望成为像导师那样的人,做学生的领路人”。

寻找身边的感动



缅怀革命先烈

德清县阜溪街道秋山中心学校80岁的退休党员教师蔡永法,已无怨无悔义务守护龙山茶山岭革命烈士陵园半个多世纪,并先后向10多万人次讲解先烈的英雄事迹。4月1日,他带领乾元镇的一部分县人大代表和中小学生对烈士陵墓献花,还讲述了新四军收复德清的那段革命历史。

(本报通讯员 倪立芳 沈文华 摄)

舟山:严把新教师“转正关”

本报讯(通讯员 张乐琼)近日,舟山市出台指导意见,建立了一套考核、培养培训、合同管理、负面清单的试用期管理制度体系,严把教师“转正关”。

从今年起,舟山将对全市中小学(幼儿园)通过公开招聘入职的新教师进行试用期管理。按照“谁用人、

谁管人”的总体要求,优化明确了教育行政部门、师训部门与用人单位之间的管理职责,落实学校在试用期教师考核评价、合同管理等环节的主体责任。其中,考核结果分为合格和不合格,对于试用期间有负面清单所列13项中任何一项情形的,均不得评为合格等第。同时还保障了教师的

申诉权利,对试用期考核结果不服的,可书面向用人单位申请复核和提出申诉。

“试用期是新教师成长的一个关键时期。教师管理关口前移,就是为了消除试用期管理的盲区,解决因教师统一招聘带来的‘进来容易出去难’的人才板结问题,遴选出

乐教、适教、善教的优秀人才进入教师队伍。”该市教育局相关负责人表示,这套规范性意见压实了学校对新教师管理的主体责任,真正从有助于学生和教育事业长远发展的角度出发,做好新教师从招聘入职到正式转正的有效衔接,双方也能实现最优的岗位双向选择。



近日,桐庐县供电公司开发区供电所红船党员服务队到桐庐中学用电线路和设备进行检查,确保学生返校时用电无隐患。

(本报通讯员 刘紫婷 徐军勇 摄)