

# 学校送上暖心礼包 老师组队接学生 食堂熬制爱心茶饮 温州高校陆续开学 相聚时彼此欢喜

◎商报记者 章瑚

4月26日起,按照“错峰错时、分期分批”返校的要求,温州医科大学、温州大学、温州职业技术学院等高校逐个公布学生返校通知,截至目前,温州几所高校已基本完成学生返校,开始逐步恢复校园学习生活。

沉寂了近4个月的大学校园重新热闹了起来。然而,和以往相比,如今的高校校园还是会有一些不一样的地方——校园实施封闭式管理、个别同学需要在寝室里上网课、师生进出校门有数据管控。



温商学院教师自发组队去动车站接返温学生。



温大瓯江学子返校前先测体温。



温大机电学院的老师与毕业生进行答疑。

## 温州大学:构筑返校智能防护网

温州大学学生处吕乐老师打开“返校码”数据后台,全校学生返校数据一目了然。“通过‘返校码’,我们可以对学生的健康打卡情况、报到时间、报到人数等信息进行实时监控,非常快捷便利。”吕乐说。温州大学从4月29日开始迎来返校季。为确保全校学生安全返校复课,学校多措并举构筑了一套立体智能防护网,护航师生平安返校。

温州大学采用手机定位和大数据相结合的方式,将“温州健康码、每日健康打卡码和返校登记表”(两码一表)的信息进行合并整合开发出“返校通行码”。学生只需要登录“我的温大”APP手机应用系统即可查看“返校码”,学校根据“返校码”颜色确认学生可否正常返校。截至5月9日,温州大学所有本科生和研究近15000人均申请和使用“返校码”。

同时,温州大学大门的人工智能防疫系统正在高效运作。这一系统能够通过人脸识别实现无接触高精度体温检测。仅需几秒钟,系统便可对学生体温是否正常、有否佩戴口罩、身份信息等进行检测和校验,通过即可进入校园,大幅减少人力和时间。值得一提的是,这套系统还与温州大学校园大数据链接,可在学校数据库中搜集比对师生基本属性及假期行为数据。

此外,学校计算机与人工智能学院师生还研发出“非接触电梯呼梯系统”,利用物联网+科技,只需要在电梯轿厢操纵箱和楼层外呼召唤盒里分别安装配件线路板,然后使用手机小程序就可以一键呼梯,无需用手触碰电梯按键。该系统可有效防止病毒交叉感染,助力疫情防控工作。

## 温大瓯江:迎面送上暖心大礼包

5月7日-10日,温州大学瓯江学院迎来了一拨又一拨的返校学生。伴随着一句句温暖问候和热情的服务,安静的校园渐渐恢复往日的勃勃生机。

4天时间里,温州大学北校区门口、各生活区一片忙碌的景象。行李消毒区、洗手区、体温检测区……学院领导、相关部门负责人、全体辅导员在各个点检查准备工作是否落实到位,近三百名志愿者也各就各位,迎接返校同学的到来。

学院还组建了工作专班,早就奔赴机场、

高铁站、火车站、汽车站等站点,做好接站工作。学生到达接站点,“返校通行码”验证、体温检测、行李消毒后,乘坐接站车辆直接进入。

此外,学院还为返校的同学们准备了“暖心大礼包”。这里包括:一个保温餐盒、一包湿巾、一信封口罩、一张健康卫生防疫宣传单。“湿巾和口罩是考虑到学生复学后的校园生活需要,学院免费为大家提供一些日常防疫物资。送学生保温饭盒是倡导同学们有序就餐的同时,也能够减少打包盒的使用,共同为‘绿色家园’建设出一份力。”学院相关负责人表示。

## 温职院:为师生熬制爱心茶饮

5月2日-4日,温州职业技术学院近万名学生分三天错峰返校报到。凑巧的是,这三天的天气犹如过山车一样起伏——5月2日天气飘起了毛毛细雨,报到的学生和志愿者不少湿了身;5月3日天空放晴,气温攀升;5月4日气温飙升到35摄氏度。针对这一情

况,学校启动一系列“战高温、防疫情、迎学生”举措,食堂阿姨们也随之忙碌开了。

第一天下雨,温职院各个食堂熬制了姜汤,免费供师生饮用;第二天气温回升,食堂里的免费汤换成了爽口绿豆汤,第三天温州热出“新高度”,食堂阿姨们又把免费茶饮换成了伏茶,解暑防高温。三天的爱心茶饮根据天气变化频繁“变脸”。许多返校学生感受到学校的特殊“关爱”,纷纷在朋友圈为学校点赞。

此外,学校还组织人员为返校的学生提前晾晒被子;后勤基建处做了大量的后勤保障工作,多次召开会议协调食堂工作,确保师生“舌尖上的安全”;学生处组织人员全面清洁消毒了全校2000多间学生宿舍,迎接同学们的到来。



温职院的食堂阿姨连着三天熬制爱心汤。

## 温科院:校园封闭式智控管理

5月7日至5月9日,温州科技职业学院学生按照“错峰分批”返校的原则,分批次错峰有序返校。为保障学生的身体健康和生命安全,防疫期间校园实行封闭式管理。



温科院朱盘安书记为学生运送行李。

防疫期间,所有在校学生每日(包括双休日和节假日)进行体温晨检和午检。检测过程中发现异常的,须紧急报告辅导员,立即启动疫情期间应急防控预案。同时,学生公寓实行封闭管理,进出学生公寓须佩戴口罩,任何外来人员(包括其他楼栋学生)不得入内。学生之间严禁私自调换寝室、留宿外寝人员,不串门、不聚集。

另外,学校通过信息化手段做好校门口、公寓大门等进出口的人员管控,师生员工日常健康状态和人员动态信息管理,同时做好食堂、商贸区等的线上服务。据了解,疫情期间,学校还推出快递专项服务——所有师生的快递集中在快递点进行消毒后转运入校。

## 温商院:教师组建夜间爱心车队

“有两位学生动车没赶上要改签了,到达温州火车南站快要晚上10点了,请爱心车队安排一下,具体学生信息我稍后发送给爱心车志愿者。”温州商学院胡金林老师在“夜间爱心车队”公益群发布信息,不久后,爱心车队的陈连华老师接下了这个任务。类似这样的信息内容近日不停出现在“夜间爱心车队”公益群中。

5月11-13日,温州商学院学生返校。为减少学生返校途中的交叉感染风险,温州商学院提前统计了返校学生的出行方式、班次以及到温州的时间节点,特别组织了大巴车前往火车站、机场,采用“点对点”方式将返校学生们安全接到学校,实施闭环管理。但在统计中发现,还是有部分学生因为各种原

因会在夜间较晚时候到达火车站、机场这些交通站点。于是,该校30多位教师自发组建了一支“夜间爱心车队”,驾驶私家车,主动承担起晚上8点后接学生从火车站、机场回校的工作。

该校金融贸易学院2019级金融专业的刘杨和田旭,两人家都在贵州铜仁,同时还是少数民族学生,两人相约一起出发,经过8个多小时的动车行程,于5月12日晚上10点左右到达温州火车南站。刚一出站,该学院的辅导员蒋杨桐和任课老师郭碧港就在出口处迎接她们。“原本以为这么晚到温州应该没大巴车了,我们两个女生还想着等会儿一起打车回学校,没想到学校考虑得这么细致周到。”刘杨同学感动地说道。

## 安防学院:教师化身“代办员”

浙江安防职业技术学院辅导员卢清下班后没有直接回家,而是去了学院附近的眼镜店,把学生损坏的眼镜架拿去维修。随后,她开车前往温州火车南站,帮另外一个学生拿回遗落在服务台的身份证……自安防学院5月6日正式开学返校后,该学院信息工程系的40多位教师,都像卢清一样开启了他们的“爱心代办”之旅。

由于疫情防控需要,返校后的校园实行封闭式管理,但学生在安心学习生活的同时也出现了不少紧急状况:眼镜架坏了、手提电脑或手机出现毛病、学习用品不够了……这些问题急需解决,怎么办?

为及时了解学生需求,信息工程系教师李峰利用微信小程序,开发了“爱心代办”服务平台方便学生申报。“爱心代办”服务平台推出后,班主任、辅导员、专业教师自愿组建了一支“爱心代办小分队”,为学生们解决了几十项急需解决的问题。

“我的眼镜架坏了,看书学习很不方便,父母远在外地又无法帮忙解决。当老师告诉我们可以通过平台申报后,我第一时间进行申报,老师帮我专程拿到眼镜店维修。现在不能出校门办的事,都有老师帮忙代办,同学们都觉得在安防学院学习生活,非常开心。”盛同学说。