

线上教学拉力赛赛出学霸

团队113名同学中有100名同学获奖

■通讯员赵远远、徐德香

近日,由全国交通运输职业教育教学指导委员会主办、北京络捷斯特科技发展股份有限公司等承办的“第二届长风学霸拉力赛”落下帷幕。由嘉兴职业技术学院物流管理专业教师李华、陈艳带领的学生团队,分别参加其中国际货运代理和仓储规划与设计赛项,团队成绩在全国568所院校22103名参赛选手中,分别排名全国第21位和第36位,嘉兴职业技术学院获得最佳组织奖,李华、陈艳2名教师获得拉力赛优秀指导教师奖。

本学期,李华老师给物流2018级三个班开设了《国际货运代理》课程。疫情之初,李老师就一直关

注疫情下的药品物流、生鲜物流、国际物资通关等问题,及时通过各大行业公众号了解疫情下贸易纠纷、航班停运、航运受阻等具体情况,并积极联系北京络捷斯特有限公司接洽网上学习资源。在接到“停课不停学”“互联网+”教育的统一部署时,李老师已经组织学生在长风网注册并报名参加线上的“国际货运代理”和“仓储规划与设计”赛项,确定了以拉力赛为主的为期4周的在线课。

“第二届长风学霸拉力赛”以学生在线自学、企业导师参与在线指导的方式,为学生提供仓储、运输、国际货代、供应链的岗位认知、职业素养和专业技能的学习指导与考核,激发学生的探索与创新精神,提升专业实践能力。

本次拉力赛共设仓储规划与设计、国际货运代理操作、运输管理、供应链运营四个岗位赛项,每个岗位包括职业素养与社会关键技能、岗位专业技能两个学习及考核模块。

用什么方式实现更好的教学,没有现成的答案。为了上好第一堂课,李华老师写了足足4页A4纸的教案,和学生展开了一场通,确定了以拉力赛为主的为期4周的在线课。

在后面的教学中,李华老师课前给学生布置任务,让学生提前学习竞赛每天发布的学习任务,包括国际货代专业知识和职业素养等

相关知识。她自己则同步学习拉力赛知识,完成任务考核,总结重点、难点,在课上重点讲解后,结合学生反映的预习中的问题和薄弱点展开剖析,对于复杂的计算题,则利用家里的小黑板配合手机直播为学生进行演示。

针对教学中的“国际货代拉力赛”、“仓储规划与设计”项目,李华、陈艳老师每天查看学生最新的学习积分,鼓励学生按时完成学习任务,在为学生解答学习或考核中遇到的任何问题。

最终,比赛于3月9日零点结束。李华、陈艳老师的团队获得了优异的成绩。整个竞赛设计的获奖率为30%,李华老师团队共有113名同学参赛,最终有100名同学获奖;陈艳老师团队共有98名学

生参赛,最终有75名同学获奖。据悉,这些同学将会通过基于产教融合的物流职业认证。这些认证课程是以企业实际应用为出发点,基于世界技能大赛国际货运代理赛项开发的,是对一般课堂理论教学的应用和深化,获得了这个认证,学生将来可以轻松取得“物流1+X”证书。

李华、陈艳老师借助竞赛平台,将学生随时可以自主学习的优势通过比赛的形式发挥到极致,在短短的4节课内完成了5天的学习任务。李华老师说:“货行天下,从细节起步,拉力赛能考验学生的耐心,激发学生学习的积极性和自主性,增强学生的集体荣誉感,只要方法得当,人人都可以成为学霸。”

温职院为留学生开“跨国网课”



柬埔寨留学生和亲朋好友的孩子们一起上温职院老师的网课。

■记者杜成敏
通讯员姜瑜、陈康豪

“中国加油!”屏幕前,一群柬埔寨小孩用生硬的中文字声呐喊,祝愿中国能够尽快打赢疫情阻击战。

这一幕,发生在3月12日温州职业技术学院教师甘术恩为柬埔寨留学生上《汉语》网课课堂上。原本只有一个学生的屏幕前,却多出了很多前来“蹭课”的小学生,他们围坐在一起听中国教师授课。

受疫情影响,柬埔寨留学生未能及时回到中国学习,为教学不断线,温州职业技术学院跨国开课,为远在万里外的留学生安排课程。开学至今的一个多月时间里,柬埔寨留学生们不仅学业没落下,还第一次感受到了新鲜的“云端上课”模式,吸引了不少亲朋好友来旁听。

“与国内网课相比,跨国网课对留学生们提出了新要求,他们需要克服地域、时差、网络技术基础和基础设施等困难。”温职院国际处副处长武俊梅介绍,由于柬埔寨和国内有一小时时差,所以留学生需要提前打卡上课。受当地网络条件限制,部分学生还经常会出断网现象。

“为扎实做好留学生的线上

教学,学校提前开展了境外网络学习条件调查,并一对一指导学生在境外下载教学软件、进入班级群辅导等工作。”武俊梅说,“另外,我们尽量采用钉钉教学平台授课,因为钉钉直播具有回放功能,所以学生基本没耽误课程。”

除了钉钉,教师也发挥主观能动性,充分利用微信等社交软件灵活教学。

每次正式上课前,甘术恩都会事先把制作好的单元PPT内容发到微信群供学生预习。由于不同国家软件兼容性、网络屏蔽及WiFi等原因,甘术恩上课也主要以发送微信语音、PPT模块截图及中英文文字等形式进行互动式教学。留学生们表现非常积极,互动时的表情包也让人上课氛围轻松了许多。

不少留学生在家中上完课后,又“现学现卖”,把从中国老师那里学到的知识分享给身边的人。留学生Kim说:“这是我第一次在我的故乡柬埔寨金边尝试使用这种跨国在线学习模式,相比较传统课堂学习,在线学习也是一种获得知识的重要途径,同时还锻炼了我自主学习能力和主动解决问题的能力,感谢学校在特殊时期帮助我们继续学习专业知识。”

“没有解不开的难题 只有算了吧的心情”

浙江经济职业技术学院有个特色高数帮扶班

■记者杜成敏
通讯员姚一娴、应晓丽

“有没有大佬知道行列式三角化简技巧?”在浙江经济职业技术学院高数帮扶班群内,面对一位同学的提问,数字信息技术学院18级小老师牛科学迅速总结并给出了解题技巧。

“为什么学不好数学?那是因为你怕了,克服心中的恐惧,没有什么做不成的。”另一位小老师17级财会金融专业戴昀昊同学站出来这样鼓励他。

这个高数帮扶班是浙江经济职业技术学院针对高数学习情况有待提高的同学而专门设立的课后巩固团体,自2018年12月1日设立至今,除线下课堂式教学外,始终保持每周三次线上服务,同时设置高数帮扶班QQ群,以确保及时有效地回答学生任何有关高数的疑问。“小老师”由来自各二级学院品学兼优的学生担任,平均每学期帮助学生500余名。

疫情期间,这个高数帮扶班积极响应“停课不停学”号召,及时调整学习策略,转为线

上继续向有需要的同学提供无偿帮扶服务。

“帮扶班的小老师都是自发主动报名的,大多是学生干部骨干,他们牺牲了宝贵的休息时间备课、教学,风雨无阻、毫无怨言。”浙江经济职业技术学院学工部负责人说。

在19级高数帮扶班群里,已经有500多名大一学子加入,6名小老师像小蜜蜂般忙碌在线上,除了时刻为学弟学妹传经送宝外,还不断地鼓励大家努力学习。“任何事情都是循序渐进而不是一蹴而就的,学高数也是一样,大家要有自制力,不懂的及时问。”

财会金融学院的雷云霄表示:“本来我是数学学渣,在参加一学期的高数帮扶班后竟然对数学产生了兴趣,很喜欢班内温馨的氛围,最开心的是期末考试考出了好成绩!”

“世上没有解不开的难题,只有算了吧的退却心情。让高数不再阻挡同学们前进的脚步,为经院学子追逐梦想保驾护航,这是高数帮扶班设立的初心。”浙江经济职业技术学院学工部负责人说。

打造浙江蓝领

在培训中等待春天



受疫情影响,一些服务行业还在耐心等待客人的缓缓回归。3月15日,周日,一个阳光灿烂的日子,昔日熙熙攘攘的杭州解放路百货商场A座依旧门可罗雀,坐落于大楼内的缪斯造型也完全没有了往日的繁忙。店内一角,缪斯造型创始人余建权正独自带着徒弟,在这间专设的摄影棚内一边给头模造型,一边对徒弟讲解操作技巧。一旁,一台大屏幕电视和一台手提电脑正在全程直播余建权的这番讲授。

余建权告诉记者,缪斯造型2月21日就节后重新开业,但客人却没有回来,其间他曾带领员工在做好防疫的基础上送服务到社区和部分企业,眼下,他主要是抓紧对员工进行内部培训、技能提升。“每次来一名员工,我当面教学,录像则可供其他员工学习,我们要在培训中等待全面复工复产的到来。”利用这段时间,余建权准备对缪斯造型三个门店的员工进行一次全面技能培训。

余建权是浙江省余建权美发技能大师工作室负责人、浙江省美容美发职业技能裁判,曾多次修学香港、日本等时尚前沿之地,是不少明星的指定造型师。他对自己的技术十分自信,表示要把自己的技术毫无保留地传授给年轻美发师,让更多人得到生活美的享受。

记者雷虹 摄影报道

“一对一”帮湖北同学找工作

杭州职业技术学院助力毕业生“线上求职”

■通讯员周曦

“祝老师您好!经过线上面试,学校帮我介绍的两家公司都要我了。考虑之后,我决定去杭州新鸿文化创意有限公司,那边的阮总说他们公司对我们毕业生都非常满意。”近日,身在武汉的杭州职业技术学院艺术设计1722班学生甘帅凌给他的辅导员祝丽霞发来微信,开心地汇报就业情况。

甘帅凌是湖北钟祥人,后举家迁居武汉,今年寒假他回武汉与家人团聚过年后,因疫情居家隔离。跟他有相同遭遇的还有同专业的应届毕业生吴幼红,寒

假回武汉后至今没能返回杭州,更别提按原计划在杭州找工作了。

杭州职业技术学院了解到他们的情况后,实施了“一人一策”的动态服务,安排专业辅导员为他们一对一开展心理调节、就业咨询、就业指导的帮助。了解到两位学生的求职需求后,艺术设计专业负责人白志刚立刻联系在杭企业并告知学生情况,最终达利(中国)有限公司、杭州布言布语纺织公司、杭州新鸿文化创意有限公司等公司伸出了橄榄枝。而杭州职业技术学院达利女装学院的辅导员老师也及时对两位学生进行一对一做

简历和面试的指导,学生在线投递了简历和代表作品,当天就收到了线上面试邀请。

最终,吴幼红同学选择了达利(中国)有限公司纺织中心的剪样员岗位,甘帅凌同学选择了杭州新鸿文化创意有限公司做设计助理岗位。虽然目前还没法离开武汉,但手握offer,吃下“定心丸”的他们,对未来充满了信心。

受经济下行压力和新冠肺炎疫情影响,高校毕业生求职困难叠加,今年就业形势复杂严峻。杭州职业技术学院坚持“学生体面就业、教师幸福生活”两大办学指向,将学生发展视为

最关键一环,多措并举扎实做好毕业生就业工作。

杭州职业技术学院职业发展与就业指导中心主任杨乐克介绍,面对疫情,学校第一时间开展了3260名毕业生情况摸排工作,为每一位毕业生开展精准动态服务。“目前已有1328名毕业生与用人单位达成意向,像软件专业的毕业生已经开始朝九晚五的“云实习”就业了,而在奥的斯、吉利汽车等多家深度合作企业的企业里实习的毕业生也已经陆续复工。”

据了解,目前杭州职业技术学院暂停举办线下招聘服务,改为线上(远程)“云招聘”,深化

“互联网+就业”服务。仅3月份,就计划联合杭州人才服务中心、杭州市就业管理局、浙江省高校产学研联盟钱塘中心、高新区人才开发中心、智联招聘等单位举行三场空中招聘会,由用人单位与毕业生进校在线投递简历,在线开展视频面试、在线举行宣讲会。同时,杭州职业技术学院还推出了“求职行动”网络课程平台和实训平台,开展包括简历制作、面试技巧、时间管理、商务礼仪、公文写作等菜单式课程和线上简历投递、修改、面试模拟等内容的实训,并组织辅导员、班主任为毕业生开展就业指导线上课程。

浙江金融职业学院就业服务“不断线” 指导学生上网“空中”选单位

■记者杜成敏 通讯员俞婷、陈民

为最大限度降低疫情对就业工作造成的不利影响,浙江金融职业学院将就业工作前移,将线下工作转变为线上“双向”远程交流,多维并举打造24365(即24小时365天全天候在线)就业资源,确保疫情防控期间就业服务“不断线”。

开展校园网络招聘,求职应聘“不掉线”

用人单位点击“视频面试大厅”,就可以查看学生投递的电子简历、视频简历,对满意的学生可以进行信息交流,还能发起

视频面试;而学生坐在家,就可以通过网络向各大招聘单位,挑选合适的岗位投递简历、参加网络面试……

这样一场足不出户的春季网络校园招聘活动,将在3月20日至25日为浙江金融职业学院2020届毕业生举办,既满足毕业生就业的迫切需求,也保障了高质量就业。

同时,浙江金融职业学院还将与省内其他本科院校携手承办杭州市人力资源和社会保障局的杭州市大学生就业见习空中双选会,初定2个招聘专场,分别是3月23-28日线上金融财经专

场招聘会以及4月6-11日的跨境电商线上专场招聘会。

此外,招生就业处通过微信群、QQ群、微信公众号、就业信息网等多个网络渠道,向2020届毕业生推送了包括杭州联合银行、江苏银行杭州分行、温州银行及各类企业等100多家用人单位的招聘需求信息,提供岗位需求近300个左右。

搭建“空中课堂”,就业指导“不掉线”

疫情下,学生就业指导工作要怎么做?浙江金融职业学院充分利用起了“网课”工具。

近日,该校就业指导教研中心与新锦成公司专门制定疫情防控期间就业指导“空中课堂”建设方案,包含学生迫切需要的就业指导与职业发展咨询平台,并面向全体在校学生开放,为学生提供足不出户、“菜单式”学习的网络平台,为毕业生提供线上个性化求职咨询和就业实习辅导,全天候在线解答各类就业中存在的问题,确保疫情防控期间就业服务“不断线”。

线上招聘、宣讲,就业服务“不掉线”

浙江金融职业学院目前已

完成专门服务学校2020届毕业生求职就业的线上招聘及“空中宣讲”平台建设,推出线上招聘服务。

学生、用人单位可以随时随地一键进入该平台,快速获取就业信息。线上平台还与学校微信公众号直接共享对接,也可迅速及时地为毕业生推送就业信息。同时,将2020届毕业生数据全部纳入线上平台,实现点对点精准推送,并在此基础上建立线上招聘会大数据平台,及时掌握网络招聘成效反馈,以便进一步加强线上就业服务分析和工作提升。

让写在纸上的应急预案 在实战中接受检验

浙江工商职院举行疫情防控相关应急演练

■通讯员姚敬明

“老师,我是留学生公寓楼205室学生,自测体温37.8℃,有咳嗽、乏力情况……”日前,浙江工商职业技术学院留学生辅导员员姜瑜的手机铃声响起,拉开了该校在新冠肺炎疫情防控期间遇发热学生应急演练的序幕。

演练以一名留学生发热作为应急处置的场景,辅导员接到学生报告后,立即分别拨打了医务室和分院相关负责人电话,该负责人马上向学校防控办汇报……

与此同时,两名医务人员戴好帽子、口罩、手套和防护镜等,带上消毒用品和急救箱赶赴留学生公寓楼,给发热学生测体温、检查身体,戴口罩和手套,在几乎同时到达的辅导员的协助下,了解病情并记录相关信息。

医务人员确认学生状况后,向后勤服务处(保卫处)负责人汇报,该负责人立即向学校防控办汇报,同时指示医务人员把发热病人先送往临时隔离点,并对该宿舍实施消毒和封锁。

接到分院和后勤服务处报告后,学校疫情防控办公室迅速研判并作出决定,启动执行紧急处理预案。向街道办事处及社区卫生服务中心报告相关情况,请求对方安排专车来接该生到定点医院做进一步筛查,疏散其他楼层学生,维护校园治安秩序,调查发热学生接触史……

浙江工商职院党委副书记、防控办主任俞位增认为,通过应急演练,可以进一步强化师生员工的传染病预防意识及防控技能,让写在纸上的应急预案在实战中接受检验、得到完善,有效提升疫情防控处置能力。

岗位成才

员工技改发明获专利



历经三年多的研究,浙江中化兴海建设公司一线员工技改发明的管道机械封堵技术日前获得国家实用新型专利证书。该技术改变以往的黄油封堵、气囊封堵等传统方式,无

论密封性、抗压性,还是施工的安全性等,都更胜一筹。因技改发明的管道机械封堵技术日前获得国家实用新型专利证书。该技术改变以往的黄油封堵、气囊封堵等传统方式,无

通讯员应红枫 摄