



管中窥豹

浙旅院有一位厉害的“新管家”——

信息化应用让校园管理变得“so easy”

■通讯员胡剑 记者许瑞英

办公,有简称OA的协同办公系统;生活,有各类智能自助终端机;校园管理,有智能防盗系统等……在浙江旅游职业学院,如今信息化应用已经成为校园学习、工作和生活的一个“新管家”。

办公化繁为简

一堆出差发票,王老师理了好一会儿。要按传统的财务报销方式,理发票只是那场漫长报销旅程中的第一小步,接着要找各级领导审批、签字等等,一处都不能少跑。如果遇到领导不在,报销就真是一趟费时费力的长途旅行。

“好在咱们有省内高校中堪称独家的网上财务报销系统”,王老师说,只要往财务处交一趟发票,其他的,在校园网的OA系统里都可以做完。“即使领导出差也不怕,我们学院的手机APP‘我i旅院’,领导能很及时地收到待办事宜的推送,在手机上就可以办公。”

浙江旅游职业学院的办公系统,是由一组组有针对性的信息化应用构成,大到几十万的经费审批、全院性的会务管理,小到名片制作申请、个人的办公事务,都可以在办公OA上轻轻松松完成。加上移动APP应用于办公和教学,信息化应用使得以往繁琐的办公事务变得“so easy”(很简单容易)。

“聪明”的图书馆

晚饭刚过,江同学突然想起该还书了,匆匆收拾了书离开宿舍。图书馆大门左侧的24小时还书窗口外,没有人排队,小江把书放进窗口。窗口里的传送带很聪明,将书输送进去后,按楼层分类放置,一楼的图书传送到前方的书柜,二楼的传送到右方书柜,三楼的则自动传送到左面书柜。短短几秒,还书、分类以自助方式一次性完成。

类似于24小时自助还书系统的其他信息化应用,在浙江旅游职业学院的图书馆里还有很多:只需携带校园卡,即可随时进出图书馆;利用终端电脑可以很方便地查询到所需图书在哪一层哪个书架哪一格,甚至有清晰的3D地图导视;借书时只需将校园卡和书轻轻往自助借还书终端一靠就可以了;在图书盘点仪的协助下,管理人员可以快速、高效、精确地完成全馆成千上万图书的盘点……

也因此,这所高校图书馆成为了我省首家高校智慧图书馆,真正做到了让信息化管理图书馆,图书馆可以实现全天候无人值守。

信息化应用让“指上生活”成为现实

“啥好消息?”刚下课的小丁同学一眼瞧见了食堂门口贴的海报,凑过去围观,“微后勤”三个字进入他的视线。“微后勤”是浙江旅游职业学院现代教育技术中心和后勤服务公司正式推出的校园生活服务项目,设置于学院的微信公众服务平台上,师生们通过绑定校园卡可以在微信平台实现在线报修、校园卡挂失和充值、投诉投票等一系列的校园生活服务。

如今,同学们人手一张集“门禁、考勤、自助缴费、水电管理、银行圈存”等校内外业务于一体的校园卡,实现了自动化的校园服务;在学生一站式服务平台和“我i旅院”APP,可以办理从入学到离校的所有事务;自助服务终端和触屏充值机使校园卡使用更为方便;生活服务增加“微后勤”后,“动动手指搞定一切”的指上生活随着信息化应用的不断深入已经成为现实。

生活能更便利一些吗?当然能,智慧图书馆的自助存包装置和自助打印复印系统都已经在使用,而该院“微后勤”很快将有失物招领、电费缴纳等与校园生活息息相关的服务功能正式上线。

信息化应用这个校园里的新管家,正一步一步地在浙旅校园生活里施展他巨大的魅力。

慈溪:七旬老人满城找“好人”

“请问,你们这里有位叫钱海军的师傅吗?”3月24日,慈溪市供电公司门口来了一位满头白发的老人,手里拿着一封感谢信和一面锦旗,希望找到“好人”钱海军。

老人叫罗幸之,今年76岁了。罗大爷是一个独居老人,膝下没有儿女,老伴也于今年2月份过世了。他住的房子是老房子,家里的线路年久失修,3月20日,他试着拨通了钱海军的电话。当天,钱海军就赶到老人家中,详细地查看了室内的线路和用电情况。

第二天是星期六,12点的钟声敲过,钱海军和3名同事拿着材料出现在老人家中,4个人整整忙碌了4个多小时,重新规范了老人家里所有的电线和插座,使整个房间一改先前杂乱无章的样子。走之前,钱海军对老人说:“您日后如果碰到什么困难,可以打电话给我们,我们会经常来看您的。”据老人介绍,因为钱海军等人没有把单位的地址告诉他,他已经去了好几个供电所、服务站,只为找到好人,再说一声谢谢。

潘玉毅

为推进“机器换人”培养人才 绍兴职院开设省内高校 首个工业机器人技术专业

■通讯员魏均海 王良军

日前,浙江省教育厅公布了2015年普通高等职业教育高专专业设置备案结果,绍兴职业技术学院2个新增专业获批。其中,该院工业机器人技术专业为省内高校首个开设专业。

作为新兴前沿技术的工业机器人技术,是将机械技术、电工电子技术、微电子技术、信息技术、传感器技术、接口技术、信号变换技术等多

种技术有机结合,并综合应用到实际的系统化交叉技术。随着以互联网、新材料和新能源为基础,以“数字化智能制造”为核心理念的第三次工业革命浪潮的到来,工业机器人这个新兴行业正在越来越明显地改变企业的生产方式,在提高质量、提升效率、降低劳动力成本等方面影响巨大。

最新统计数据,我国工业机器人年销量约占全球的五分之一,是全球

第一大机器人市场,

而我省工业机器人

总量位居全国第一。

作为制造业大

省和民营经济强省,

我省积极推进“机

器换人”,

机器人领域已汇集了浙江大

学等10多家直接面向企

业与市场的

研发单位,以及浙江神舟机器人等一大批国内外机器人研发、制造、销售公

司,相关从业人员已达数千人且逐年

递增。同时,劳动力成本增加及受众

质量意识提升等因素,工业企业越来越迫切需要通过“机器换人”加快转型

升级,由此衍生的机器人操作和维护

岗位人员已经超过1万人,且在不断

增长之中。目前,这些岗位人员主要

是企业自身再培养以及机电、数控、电

气自动化等专业技术人员转行,企业

对职业院校培养这方面专门人才的需

求十分迫切。

绍兴职院开设工业机器人技术专

业,既顺应产业转型升级形势,又具备

一定的先发优势。早在2000年,该院

就开设了机电一体化技术专业,2011

年又在此基础上开设了电气设备控制维护与维修模块,对相关人才培养模式进行探索。在2012年中央财政支持职教实训基地项目建设时,该院有重点地建设了一批与本专业相关的实训室。去年6月,政企校合作的绍兴市机器人服务中心在该院成立并运作。

工业机器人技术专业作为该院现代装备制造专业群“新成员”,该专业今年计划首次招生50人。

中职课改实践进行时

平湖市职业中等专业学校:

老师课上得不好 学生可以不选

■通讯员徐志良

除了这“跨班”学习的形式,该校还有“跨界”“跨校”“跨科”“跨时”等学习模式,让学生实现选择“无边界”。该校数控、电气、服装、化工专业通过校企合作,正在实施着“双期交替、双边轮训、双师指导、双技共进”的限定选修课的“跨界”教学。“学生还可以利用网络教学资源,进行在线‘跨时’学习,学校只需负责学习质量的考核评价、学分认定。”贺陆军说。

教师:从帮教“成长”到拓展“规划”
上班时间,服装专业教师亓萍总待在她的数码印花创意工作室。服装专业的学生可以选择自己的实训项目。因为是自己的选择,学生们上课格外认真。”除了给服装专业学生上专业提升拓展选修课,亓萍一有时间就研究国内、国际最新的数码印花技术和新近流行的花样设计。

“课上得不好,学生不选,产品不受市场欢迎,学生渐渐也不会选。”让学生放开选课后,无论文化课教师还是专业课教师,危机感都逐渐增强。沈张迪是化工专业的一名年轻教师,他开设的专业提升选修课化工仿真受到了学生们的欢迎。“大家都在发现、挖掘自己的长处,分析学生们的需求,这样才能开拓出受学生欢迎的选修课。”沈张迪老师说,如今同事们都积极寻求培训和下企业的机会。

学生:从无奈地“定位”到自由“选课”

近日,笔者在该校操场上看到,一群新疆学生和汉族学生混合的足球男队和女队正在分别训练。“跨民族选课,让新疆学生和汉族学生的交流机会更多了。”贺陆军校长告诉笔者说,在本次课程改革的探索中,新疆班的学生不仅完全融入选课系统,2012级哈萨克族学生艾姆拉古丽还成功应聘为新疆歌舞选修课的教师。艾姆拉古丽教授的民族舞蹈“赛乃姆”和库来娜教授的民族舞蹈“黑走马”受到选课学生们的“热捧”。



为第43届世界技能大赛热身 杭州技师学院选手赴德参加对抗赛

■通讯员宋佳君

近日,落户在杭州技师学院的第43届世界技能大赛汽车喷漆项目集训基地,组织选手、教练、翻译一行赴德国参加世界技能大赛洗车喷漆项目三国对抗赛。

此次对抗赛在德国斯图加特市费斯托公司全球总部培训中心举行,共有来自中国、德国、瑞典的4名选

手参加,杭州技师学院2名选手代表国家参赛。

比赛为期两天,包括翼子板三工序喷涂、翼子板三工序修补、素色漆调色、金属漆调色和图案制作5个世赛项目,由来自以上3个国家的5名汽车喷漆项目专家共同组成裁判组,严格按照世赛标准进行评判。

通过和其他国家高水平世赛

选手同场竞技,选手对赛前准备、技术技能掌握、比赛心理调整、赛场突发情况应对等方面集训成果进行了全面检验和锻炼,为接下来的训练找到了新的突破点。通过和其他国家专家、教练共同评判和交流,选手进一步了解了世赛规则、评分细则和评判尺度,为今后的训练和参赛提供非常重要的调整和优化参考。

不一样的职校 不一样的魅力

浙江纺织服装职业技术学院: “到处都有我们的大课堂”

■记者许瑞英

通讯员王国海 华旭露

春光明媚,花径斑斓。伴随着煦春风,浙江纺织服装职业技术学院中日服装设计专业的老师张剑峰把服装色彩搭配课堂搬到了户外,在花海里,大自然成了最好的老师。利用大自然的缤纷色调,再教授学生分辨配色原理,如此独特的教学方式让学生耳目一新。

浙江纺织服装职业技术学院倚靠宁波发达的服装产业,这里到处都是学生们的大课堂。

充满活力与张力的学校

浙江纺织服装职业技术学院坐落于宁波市北高教园区,占地面积近800亩,学院现有在校生1万余人,下设纺织学院、时装学院、艺术与设计学院、雅戈尔商学院等11个二级学院,在过去35年办学中,学院取得了很好的成绩,纺织服装专业一直支撑着整个宁波纺织服装产业的发展,弥补了宁波地方经济需求。

生活能更便利一些吗?当然能,智慧图书馆的自助存包装置和自助打印复印系统都已经在使用,而该院“微后勤”很快将有失物招领、电费缴纳等与校园生活息息相关的服务功能正式上线。

信息化应用这个校园里的新管家,正一步一步地在浙旅校园生活里施展他巨大的魅力。



老师把课堂搬进大自然。图为老师以大自然为镜,教学生分辨配色原理。

艺在考察浙江纺织服装职业技术学院时,用了两个词来形容:有活力,有张力。

“你们的活力在哪里?因为我感觉得到扑面而来的是你们的老师和学生

在各自岗位和学习上精力很充沛,教学成果又是受到市场的检验和学术认可。张力呢?学校开设的专业,与市场结合度好,支撑了宁波的纺织服装产业发展。”

扛好纺织、服装这两面大旗

宁波是“中国最大的服装生产基地”、“中国服装品牌基地和出口服装品牌基地”,浙江纺织服装职业技术学院的成长可谓与宁波服装产业并步前行。

用该校领导的一句话来说:“宁波服装产业需要什么人才,我们就培养什么人才。”现在,学院有了纺织、服装、艺术、机电、商贸类专业。成为全国规模最大的纺织服装类高职院校之一。目前,该校与英国索尔福德大学共建的中英时尚设计学院正式获批,标志着学院国际化办学进入新阶段。

正如学校的校名一样,“纺织”、“服装”是浙江纺织服装职业技术学院的两块金字招牌,近年来,学院大力实施国际合作与校企合作两大战略,努力实现特色发展和跨越式发展。不仅与韩国大邱工业大学、日本杉野服饰大学开展合作办学项目;与英国十余所高校构建了良好的合作关系,致力于建

设中英时尚学院。以宁波国际服装节为平台,邀请合作单位,定期开展学术交流、师生互派、优秀作品展览等活动。此外,学院还积极探索校企深度合作,与雅戈尔、博洋、洁丽雅等省内大型集团建立亲密合作关系,共同培养产业转型升级所需要的高素质技术人才。

优势专业院里开花院外也红

该校现有专业34个,其中省级重点专业3个,省级示范专业4个,省级特色专业8个,有国家精品课程4门,省级精品课程18门;该校艺术与设计学院服装表演就是省级精品课程。

前不久,该校艺术与设计学院服装表演专业传来了好消息,该院服装表演班的4名同学获得了在上海时装周2015秋冬作品发布舞台上绚丽绽放的机会。CHIC中国国际服装服饰博览会也向该专业的多名同学发出了演出通知单。

而在刚刚结束的学院高考提前招生面试,就吸引了全省各地400余名考生,角逐艺术与设计学院音乐、舞蹈、人物造型、美术等专业,竞争激烈。如音乐专业的报考比为8:1。

此外,随着纺织服装产业以及大型商场越来越重视橱窗设计人才,陈列师、橱窗设计师已成为现下热门职业。目前,该院服装陈列与展示设计专业的就业前景广阔,12级的47名毕业生已获用人企业聘用。

富阳市恒祥化工有限公司遗失杭州市工商行政管理局富阳分局2005年7月8日核发的注册号为3301832107090的营业执照副本及公章一枚,声明作废。

富阳市新登镇志成养猪场遗失公章一枚,声明作废。

营业执照遗失公告:本公司(杭州瑞得寝具有限公司延安路经营部,注册号为33010000025354)不慎遗失由杭州市工商行政管理局下城分局2008年11月17日核发的营业执照副本,声明作废。

营业执照遗失公告:本公司(杭州韩柳教育咨询有限公司,注册号为330103000189471)不慎遗失由杭州市工商行政管理局下城分局2013年10月10日核发的营业执照正本,声明作废。

淳安千岛湖红运茶叶专业合作社遗失杭州市工商行政管理局淳安分局2014年6月16日核发的注册号为330127NA000309X的营业执照副本,声明作废。

杭州星汇建筑工程有限公司减资公告

经本公司股东会(出资人)决定:本公司认缴注册资本从330万元减至210万元。请债权人自接到本公司书面通知书之日起三十日内,未接到通知书的自本公告之日起四十五日内,有权要求本公司清偿债务或者提供相应的担保,逾期不提出的视其为没有提出要求。

杭州星汇建筑工程有限公司

淳安县渔港水电有限公司注销清算公告

淳安县渔港水电有限公司注销清算公告:本公司股东(出资人)已决定解散本公司,请债权人自接到本公司书面通知书之日起三十日内,未接到通知书的自本公告之日起四十五日内,向公司清算组申报债权登记,逾期不申报的视其为没有提出要求。