

# “靠”脸吃饭? 这个真的有

## 江苏高校首座智慧食堂落户江苏大学京江学院

京江晚报讯 “这也太方便太潮了吧!”“以后吃饭不用带一卡通,不用带手机,‘靠脸’就行。”昨天中午就餐时间,在江苏大学京江学院第二食堂,41台“刷脸机器”十分繁忙。不少学生慕名前来,感受人脸识别、无感支付的就餐体验。江苏大学京江学院第二食堂

建成智慧食堂正式对外开放,三层楼8400平方米就餐区域全部使用人脸识别,1秒就能完成结算。这是江苏高校的首座智慧食堂。

记者在现场看到,大学生们拿起托盘,在不同档口选择菜品取餐,然后进入结算区域,将托盘放入识别区。识别

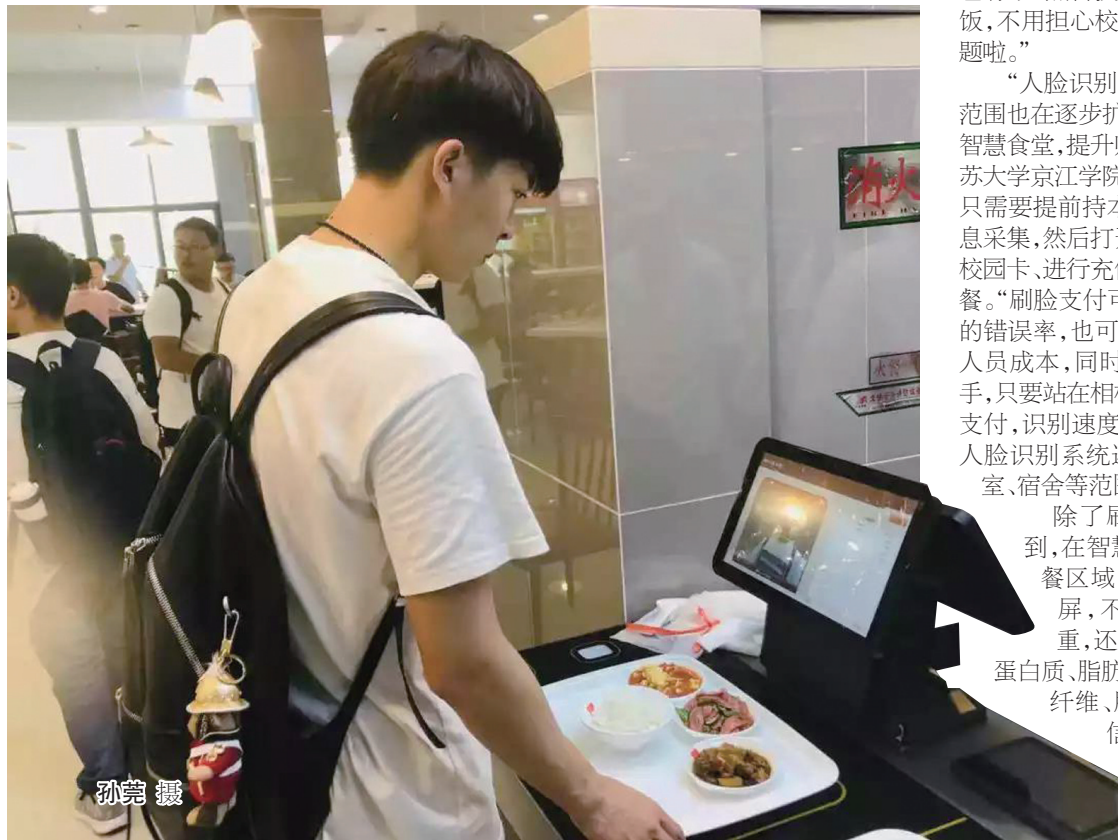
成功后显示屏上会显示菜品名称、金额等信息,确认无误后就可完成“刷脸”结算。

“这是一种很时尚的支付方式,不需要后勤阿姨计算总价,排队时间大大减少了。”2018级国际经济与贸易专业王子晨说,科技的发展进步让学校食堂也有了“黑科技”。“从此以后‘刷脸’吃饭,不用担心校园卡丢失、盗刷这些问题啦。”

“人脸识别技术逐渐成熟,应用的范围也在逐步扩大,我们希望打造一座智慧食堂,提升师生就餐的体验感。”江苏大学京江学院副院长孙国介绍,师生只需要提前持本人身份证完成人脸信息采集,然后打开支付宝扫码领取电子校园卡,进行充值就可以在智慧食堂就餐。“刷脸支付可以降低手动输入价格的错误率,也可以减少人员配备,降低人员成本,同时学生们也可以解放双手,只要站在相机前即可自动识别完成支付,识别速度不到1秒。未来,这种人脸识别系统还计划在图书馆、实验室、宿舍等范围内推广。”

除了刷脸支付以外,记者看到,在智慧食堂3楼的自助餐就餐区域,每种餐点还配有显示屏,不仅显示菜价、自动称重,还能够直观反映出热量、蛋白质、脂肪、碳水化合物、钠、膳食纤维、胆固醇、维生素等营养信息,更精准地满足了师生对健康饮食的需求。

(孙莞 古瑾)



孙莞 摄

## 的哥拾金不昧 市民钱包失而复得

14日中午,市民王先生来到奔马汽车出租公司,对驾驶员唐红表示感谢,并取回了失而复得的钱包。

当天上午,王先生办完事乘坐出租车回家,到家后发现钱包不知去向。由于下车时未要车票也没记住车号和驾驶员姓名,他便向相关部门求助。奔马公司总台收到消息后,通过微信群发布信息寻找。当时,的哥唐红在焦山路附近等客,在座位夹缝里发现了钱包,就打电话给公司值班人员,随即把钱包送到了公司。

王先生得知消息后急忙赶到了奔马公司取回了钱包,打开一看4000元现金分文不少。为了表示感谢,他要重金酬谢,被的哥婉言谢绝。

(潘晓燕 欧叶强)

## 镇江高职校 获省技能大赛十连冠

京江晚报讯 昨天记者从镇江高职校获悉,镇江高职校被省教育厅、省发改委等15部门联合授予2019年江苏省职业学校技能大赛团体优胜奖(全省共有20所学校获此殊荣),连续10年获得团体总分第一名。学校还在加工制造类、能源与新能源类、石油化工类和信息技术类四大类专业获得专业优胜奖。

在2019年省技能大赛中,镇江高职校师生发挥出较高的技能水平,共获得16个一等奖、31个二等奖和59个三等奖。其中,教师参加个人或团体项目比赛共获得6个一等奖,陆颖星老师被授予江苏省五一创新能手和青年岗位能手称号;季青、王颖和陆颖星等3位老师被授予江苏省巾帼建功标兵称号;顾金林、周润生、季青、吴静、王颖、张维和陆颖星等7位老师被授予江苏省技术能手称号。

据统计,镇江高职校自2007年以来,共获得江苏省职业学校技能大赛1097块奖牌,其中金牌176枚、银牌392枚、铜牌529枚;获得国赛70枚奖牌,其中金牌41枚、银牌24枚、铜牌5枚。10多年来,镇江高职校为社会培养输送了10000多名高素质技术技能型专科人才,为本科院校输送了数以千计的应用型本科人才。

(刘春 古瑾)

## 创业讲座助力 社区人员创业就业

京江晚报讯 为了贯彻落实惠民政策,加强就业创业扶持政策宣传,宝塔路街道凤鸣新村社区近日走进瑞祥集团,开展就业创业政策宣传活动。

凤鸣新村社区辖区内的自主创业人员、个体工商户、下岗人员共30人一起聆听讲课。社区邀请了创业培训班的讲师为大家分析了目前创业形势,讲解了创业相关的注意事项,解读了最新的创业扶持政策。

“培训很有意义,我们学到了很多,自主创业人员仇金宇说。社区就业创业工作负责人赵蕾表示,创业培训不但更新了居民的创业观念,拓展创业思路,增强创业信心,也进一步激发了辖区内居民创业就业的热情。”

(吴翔 张驰川)

# 6毫米小孔解决老人“行路难”

京江晚报讯 走几步歇一会,腰臀酸痛难忍受。最近几年,梁奶奶深受腰椎间盘突出症和椎管狭窄折磨,多次保守治疗都没有取得好的效果。尤其近半个月来,老人病情“愈演愈烈”,到了难以正常行走的地步。上周,她在江大附院脊柱一科接受了微创全可视化椎间孔镜手术。通过腰部一个6毫米的小孔,就解除了病痛。

术后第二天,已经从臀腿酸痛中解脱出来的梁奶奶,就在家人的看护下,下床走了几步。

“我母亲今年90多岁了,平时身体一直不错,没事就喜欢到处走走。”梁奶奶的女儿朱女士表示,母亲腿疼的毛病已有几年,其间看过好几个医院,由于担心老人上了岁数,无法承受传统手术风险,他们一直尝试做保守治疗,可都是“治标不治本”。

最近半个月,女儿发现老人有些反常,不仅走路越来越不利索,而且一向“好动”的她,总是早早就上床躺着。意识到母亲病情越来越严重,子女赶紧将其送往江大附院。

“老人主诉腿疼,来的时候走路不行,几步就要停一下。”脊柱一科副主任医师孙继芾说。经过检查,梁奶奶被确诊为腰椎间盘突出症,腰椎4、椎5神经受压,椎管狭窄,手术是解决病痛的最佳手段。

以往,腰椎间盘突出症患者只能在全身麻醉的状态下,接受传统大切口手

术。考虑到梁奶奶上了年纪,对创伤较大的全麻手术无法耐受,再加上老人存在骨质疏松、脊柱侧弯、腰椎滑脱等情况,都给手术增加了重重风险。孙继芾前几年到上海市脊柱微创中心进修,重点学习微创全可视化椎间孔镜技术。这次,技术派上了用场:只需在患者腰部开一个数毫米的小口子,建立手术通道,椎间孔镜由此进入,在镜下可以清晰地看到突出的椎间盘和受压的神经,从而更精准地完成手术,患者住院时间大大缩短,恢复也更快。

孙继芾说:“国内外早期开展的微创椎间孔镜手术需要在透视下行椎间孔的扩大成形,对于梁奶奶来说,确实存在一定的风险。而我们采用全可视化微创椎间孔镜技术,实际上完成了由介入思路向外科思路的转化,不仅透视次数明显减少,而且疼痛感更轻,同时也更加安全有效。”

家人在获知老人“有救”后,一致表示相信医生。经过全面评估及反复论证后,上周四,孙继芾为老人开展微创局麻下微创椎间孔镜手术,手术用时一小时左右,成功对椎管进行减压,并摘除突出的椎间盘。术后,老人臀腿疼痛明显减小,次日即可下地行走。

椎管狭窄,顾名思义,就是指各种形式的椎管、神经管、椎间孔的狭窄,以及软组织引起的椎管容积改变及硬膜囊本身的狭窄等,会引起腰腿疼痛及神经系统症状。孙继芾表示,椎管狭

窄是骨科常见病,多发于50岁以上人群,腰部受力不当是致病高危因素之一。由于部分患者首发症状为跛行,臀腿不疼,很难联想到椎管问题,而首诊于其他科室。

以往,很多此类疾病都需要行开放式手术治疗,随着人们对微创手术认识的增加,以及医生微创技术的提升,“刀光血影”式的治疗方式逐渐被微创手术所替代。

目前,在孙继芾的参与下,微创全可视化椎间孔镜技术已在江大附院脊柱一科普遍开展,应用于脊柱疾病治疗的范围也逐渐增加,除了适宜椎间盘突出症、椎管狭窄症的治疗,对于盘源性腰痛、椎间隙感染等治疗效果,也获得了患者的认可。

(杨冷 孙卉)

孙继芾提醒,远离腰椎受伤,还得避免“伤椎行为”:切忌直接弯腰搬重物,最好先蹲下身子,重心稳住之后,再慢慢起身。此外,要避免久坐久站。平时可有意识地通过“五点支撑法”,即仰卧位,双膝屈曲,以双足、双肘、头部作支点,双起腹部,尽量维持腹部与膝关节的持平,然后缓慢放下,以此增强腰背肌力量,维持脊柱的稳定,预防腰部损伤的发生。