

数字时代的温度

每一次科技的重大进步都带来了社会景观的重塑,也在不断抛出一个问题:人类存在的意义究竟是什么?站在人工智能来临的时代,我们反而能越发清晰地看到,科技自然为我们的生活带来了无数可观、可感、可触的变化,但更多重要的变化并不浮在表面。

譬如眼界和机会。在一座小县城的小学教学点,老师将液晶屏幕打开,一名来自上海的美术老师在网络课堂上授课。交互式的多媒体教室,让边远地区小规模学校的学生,也和大城市的孩子们画同一幅画。这就是数字时代带来的温度,它的意义远超过我们现在能看到的。

跨越鸿沟,拥抱智能

前不久,家里为爷爷更新换代了一部新的智能手机。在市场上,曾经熟悉的“老人机”逐渐消失,取而代之的是功能更为丰富的智能机。在店员的推荐下,我们为爷爷选择了一款配备“极简模式”的智能机。

“极简模式”的设计初衷,正是简化系统操作后的“老年模式”,方便中老年用户使用。切换到“极简模式”后,手机桌面变得简洁明了,字体加粗放大,向左滑动即可设置一键呼叫联系人,输入法也自动切换为手写输入。后来才知道老年模式的实现并非易事,对于应用开发来说,相当于重新开发一个桌面,成本不菲。但一些互联网公

司仍然坚持保留这一功能,并持续进行应用适老化改造,无疑是数字时代中的一股暖流。

随着科技的飞速发展,智能手机已成为我们生活中不可或缺的一部分,智能化的便捷服务已经深刻改变了我们的生活方式,但许多老年人却面临着“掉队”的困境。

在数字化转型的过程中,上海等城市特别重视弥合老年人等特殊群体的“数字鸿沟”。嘉定区就持续开展“老年人数字工坊”,提供智能机使用、无人机、手机摄影等丰富多彩的课程,加强老年人群体的数字技能培训服务,努力让每个市民都拥抱数字化,享受

数字时代蕴藏的“数字红利”。

经过一段时间的学习,爷爷逐渐适应了新手机的各种功能,新手机屏幕大、字体清晰,还能及时了解到天气预报。爷爷还学会了刷视频了解国家大事,以前只能通过电视新闻、报纸、广播收听收看,消息滞后,现在可以第一时间看到各类消息。家里人还趁热打铁给爷爷注册了微信,和我们的联系也变得更加频繁,生活丰富了起来。

这些改变在帮助老年人跨越“数字鸿沟”的同时,也让科技发展兼具“速度”和“温度”,让每一个人、每一代人,都能享受数字时代所带来的便利。

杨晨伟

穿越爱的旅途

“往古来今谓之宙,四方上下谓之宇”。人类从诞生之日起,都不停问“我身在何处,心向何方”,不断寻求导航的方法。终于,人类重大科技成就之一的全球卫星定位系统横空出世,切切实实为我们生活带来了极大便利。

阳光明媚的5月,适合去旅行,去看望朋友和亲人。在生活快节奏的今天,完善的铁路、公路基础设施,给了我们说走就走的勇气。最重要的是,精确智能的导航地图成为出行的底气和支撑。

近日,相伴十几年的闺蜜约我去郊区游览自然美景,我欣然接受。对路况并不熟悉的我,也不用再去查地图、倒地铁,并不是因为私家多方便,而是因为智能导航更方便。一脚油门踩到青浦,然后我们又跟着导航一路到

旅行目的地:青浦郊野公园、朱家角古镇、松江森林公园、广富林郊野公园等,一路经过沪青平公路,淀山湖大道,聊到青浦绿化,再聊到方厅水院、长三角一体化给我们带来的美好居住环境等,甚是开心。

傍晚来临,闺蜜泡茶,我在阳台看小猫,时光缓慢而美好,我们不禁感叹:一天的时间,我俩居然打卡、体验了两区6个景点,这真的得益于智能导航的便利。在今天,智能导航已经不是新鲜事物了,但细细去体会,我们要心存感恩:北斗导航一直秉承中国导航“中国造”的理念,坚持自主创新、勇于攀登,实现了星载产品百分百自主可控!它带我们穿越爱的旅途,温暖了时光、充实了我们的日子。

王小满

远程医疗的温暖触角

在一个宁静的农村,居住着一位李老伯。他年近八旬,腿脚不便,平日里出行需要依靠拐杖。尽管身体有些不便,但李老伯依然保持着乐观的心态,他常常坐在屋前的院子里晒着太阳,与邻居们聊天。

有一天,李老伯突然感到胸闷难受,家人担忧他的健康状况,决定带他去医院检查。可是,农村到最近的县级以上医院也有几十公里的路程,对于腿脚不便的李老伯来说,无疑是一次艰难的旅程。幸运的是,镇里的卫生院最近引入了先进的医疗设备,其中包括一台CT机。而且,通过数字技术,卫生院还与南翔医院建立了远程医疗

合作。这意味着,李老伯可以在家门口拍摄CT,而南翔医院的医生将实时接收并分析影像,为李老伯提供诊疗建议。

家人推着轮椅,带着李老伯来到了卫生院。医生热情地接待了他们,并仔细询问了李老伯的症状。随后,医生为李老伯安排了CT检查。在CT室,李老伯躺在检查床上,心里有些紧张。但医生和技师的耐心指导和安慰,让他逐渐放松下来。不一会儿,CT检查就完成了。影像资料通过数字网络,实时传送到了南翔医院。在那里,经验丰富的医生们仔细分析了李老伯的CT影像,并很快给出了诊疗建议。

卫生院的医生根据南翔医院的建议,为李老伯制定了治疗方案。整个过程高效而便捷,让李老伯和他的家人都感到非常满意。这次经历让李老伯深刻感受到了数字时代带来的便利和温暖。他感慨地说:“以前,我们农村人看病总是要跑很远的路,现在好了,有了这么先进的技术,我们在家门口就能享受到大医院的服务了。”

数字技术的魔力,不仅仅在于它所带来的高效和便捷,更在于它如何温暖人心,缩小城乡差距,让像李老伯这样的农村老人也能享受到优质的医疗服务。

朱果一

爷爷堆个雪人给你看

出生在南方的孩子,对大雪有着一份执念,总想一见北方鹅毛大雪覆盖天地的场景,或是在雪地里打雪仗、堆雪人。女儿3岁的时候,上海曾经下过一场大雪,地面积起了不少雪,让她兴奋不已,全副武装出去和小伙伴抓雪玩,并从那以后对雪念念不忘。而原本计划的北方游也因为各种原因取消,从此每到冬天,女儿就心心念念想看雪。

去年冬天,老家的爷爷奶奶与女儿视频时,恰逢山东下了第一场大雪。女儿得知后,吵着要看家门口的大雪。穿戴好围巾帽子,爷爷拿着手机走出院子,把院子角角落落拍了个遍,看着屋檐上厚厚的积雪,女儿兴奋地说:“是不是可以堆雪人?”“你要看雪人

啊,爷爷给你堆好不好。”没想到第二天,爷爷拨通了视频电话,院子里已经堆好了一个雪人。女儿开心地告诉爷爷,下次要和爷爷一起堆。

手机视频聊天早就不是什么新鲜事,但是对远在老家的父母而言,却是一解思念的最佳工具。爷爷也从“老人机”更新换代到智能手机,从学会使用微信开始,我们的距离就不再遥远,随时给他们发送孙女的图片视频,过年时发微信抢红包玩得亦乐乎……两个老人也因此不再孤独寂寞。

数字时代,每个人的生活中都被科技裹挟,也由此产生了很多新的问题。但不可否认,每一次时代的变革,又使我们的生活更加便捷,也让社会多了一份温暖与美好。

费晓晓

在数字脉搏中感知科技温度

在科技飞速发展的今天,我们目睹了无数次的创新和突破,每一次科技的重大进步都如同巨浪般冲击着社会,带来深刻的变革。这些变革不仅仅是表面的、物质的,更是深层次的、精神上的。这样的数字时代正以超越物质的方式改变,深刻影响人类的情感与精神世界。

有一次,我参加了一个关于偏远地区教育问题的公益项目。参加项目的爱心企业为当地学校捐赠了一批智能教学设备,包括平板电脑、交互式电子白板等。这些设备不仅丰富了教学手段,更让孩子们有机会接触到外面

的世界。其中有一个让我印象深刻的场景:一个平时害羞、不善言辞的小男孩,在使用平板电脑观看了一堂关于宇宙探索的课程后,眼中闪烁着前所未有的光芒。他兴奋地向我们讲述着他对宇宙的向往和好奇,甚至开始主动向我们请教关于科学的问题。那一刻,我深深地感受到了科技带给孩子们的不仅仅是知识,更是一种对未来的憧憬和追求。

除了教育领域,科技还在医疗、交通、环保等各个领域发挥着巨大的作用。例如,在医疗领域,人工智能已经能够辅助医生进行疾病诊断和治疗方

案制定;在交通领域,自动驾驶技术的出现将极大提高道路安全和运输效率;在环保领域,科技手段的运用有助于我们更好地监测和治理环境污染。

站在这个日新月异的时代,我们越发清晰地看到,科技所带来的变化远不止于表面的便利与效率。它关乎人类的自我认知,关乎我们如何与这个世界相处,更关乎我们如何定义自己的存在。当我们享受科技带来的便捷时,也许我们需要更多地思考,如何在科技的浪潮中找到坚实的立足点,保持人类的独特性和价值。

毛佳凯

七嘴八舌

冷冰冰的机器解放了体力、脑力和算力,但赋予它们温度的,还是人。让科技为人所服务,让数字时代拥有更多温度,这是人独有的“心力”。

——小番茄

高科技从来不是少数人敛财的工具,而是服务大众的手段。

——lifa

面对智能时代,别恐慌、莫焦虑,我们心中的爱和善才是人类区别于机器人的根本。

——豆腐块

去年回老家教爸妈学会了用手机转账,时代在前进,真的有太多人被落在了原地。但是好消息是,现在这些智能化操作越来越方便了。

——浅浅

不得不说,生活越来越方便了。透过屏幕,知识可以实现“无缝传递”。

——溜溜梅

在当今社会智能化的前提下,科技应该承载更多服务责任。

——成理

