

周口联通“高考志愿填报公益大讲堂”圆满结束



□记者 张建中 通讯员 闫英杰 文/图

本报讯 6月21日下午,周口联通“高考志愿填报公益大讲堂”第二场在周口联通公司动力楼三楼报告厅圆满结束。加上6月18日的第一场讲座,周口联通这次举办的两场讲座共吸引近300名高考生和考生家长,以及提前关注高考志愿填报的相关人士来到现场(如图)。专家的高考志愿填报公益讲座,为即将

填报志愿的高考生答疑解惑。

今年的高考已落下帷幕,十多年的寒窗苦读结果即将揭晓。填报专家分别以“七分成绩定、三分志愿拼”“学得好还得要考得好,考得好更需要报得好”为主题,分别从滑档原因、报考知识、平行志愿、录取原则等方面,全方位指导考生理性填报志愿。作为过来人,深刻理解其含,考了很高的分数,上了个普通的大学,不甘心会伴随一辈子。为了让

今年高考生考上理想的大学,周口联通公司给他们送来一个大大的福利,免费举办了两场高考志愿填报公益讲座。

据了解,周口联通公司作为国有企业,敢于承担国企社会责任,每年联合社会各界,组织大型公益活动及讲座十多场。今年,为让利于辛苦打拼多年的高考生,周口联通公司联合(北京)计桥升学规划研究院,利用大数据智能分析技术,免费

举办两场大型高考志愿填报辅导公益讲座,助力考生上大学。

另据联通工作人员介绍,周口联通公司利用自身行业优势,联合周口市VIVO、OPPO、华为等厂家,专门为今年的高考生开展千店联合购机考分抵现金助学公益活动,推出“考多少分免多少钱”政策,回馈学子!周口联通各县市区营业厅及VIVO、OPPO、华为专卖店均参与活动。

数字网络世界雏形显现 信息化催生全新生活方式

过去几十年,人类社会经历了激动人心的数字化、网络化和智能化变革,在我们生活的物理世界之上已经出现一个数字网络世界的雏形,人们的很多活动直接发生在数字网络世界中,同时物理世界和数字网络世界被连接起来,线上线下生活紧密交融,数字化生活时代已经到来。从电子商务发展、移动支付普及,到智慧交通智能出行,再到远程教育资源共享,信息化深刻影响人们生活的方方面面。与之前的科技革命和产业革命相比,信息化革命对人们生活的影响范围更广、程度更深。信息化的发展将全方位改变社会面貌,催生全新的生活方式,为我们创造更加美好的生活。

国家互联网信息办公室发布的《数字中国建设发展报告(2018年)》显示,截至2018年底,我国网民规模达8.29亿,互联网普及率达59.6%,数字经济规模达3.31万亿、占GDP比重达34.8%。这一系列数字意味着,信息化时代数字中国建设正在带来产业新升

级、经济新发展、社会生活新变革。信息化对社会生活的影响是全面而深远的,不仅在衣食住行等方面为我们提供全新的体验,满足人们品质化、多元化、个性化的需求,还能为我们生活在一个更为安全的世界提供保障。更进一步看,信息化还可以使人们生活得更有尊严,更好地满足人们的尊重需求;信息化也为满足人们的自我实现需求提供了更多可能。可以预见,在信息化快速发展的未来,大数据、云计算特别是人工智能、5G技术不断取得新突破,将对社会生活带来更为深远的影响。展望未来,信息化必将为我们创造更加美好的生活。

让信息化为我们创造更加美好生活,需要进一步发展现代信息技术。高性能芯片、基础软件、移动设备、物联网、高速互联网、云计算、大数据平台等技术构建了数字网络世界的基础架构。在需求驱动下,带宽速率、储存能力、计算性能等快速发展,使得海量数据能顺利完成从采集、传输、存储到计

算的生命周期。数据作为数字网络世界中的核心资产,具有与物理世界中的物品完全不同的性质。如何保证数据的安全性、真实性、有效性、不可复制性成为数字世界中数据流转的关键问题,而区块链等新技术的出现为解决这些问题提供了新的思路和办法。大数据分析和人工智能等技术近年来快速发展,提供了将数据转化为信息和知识,进而进行决策的工具和方法。虚拟现实(VR)和增强现实(AR)等技术为人类提供了一个和数字网络世界的互动可视化接口。智能硬件和机器人等技术将数据和智能转化成实际产品,进入人们的生活。这些信息技术的发展程度决定着信息化发展水平,将构成未来信息时代的核心竞争力。我们要统筹布局,加大对信息技术领域基础前沿技术的投入,尤其是发挥企业的创新主体地位和主导作用,构建自主可控的信息技术体系,培育形成具有国际竞争力的产业生态,为未来的数字化生活提供技术支撑。

让信息化为我们创造更加美好生活,离不开法律和文化的支撑。数字网络世界及其与物理世界的交互带来了全新的社会问题,解决这些问题需要国家出台相关政策,构建信息化社会的治理框架,其中最为重要的是法律和文化两个方面的支撑。一方面,信息安全尤其是网络安全是信息化社会的基础。信息采集、传输、存储、使用中的任何安全和隐私顾虑,都会严重影响用户对信息技术的使用。我们要制定相关法律法规,实现依法治网,保障信息基础设施安全,保护用户个人信息安全,规范数据和服务的权责等,切实维护数字网络空间的安全、可靠,让人们在信息技术和产品用得好、用得放心。另一方面,数字网络空间日益成为亿万民众共同的精神家园和虚拟生活空间。正如现实社会一样,文化建设在这里也必不可少。我们要加强管理,深入开展教育和宣传,引导全社会共同营造风清气正的网络世界。

(据《人民日报》)