

“2023 红丝带学校健康行” 助力 HIV 感染儿童积极面对成长挑战

近日,由中国预防性病艾滋病基金会联合中国青年报社发起、吉利德科学提供公益支持的“2023 红丝带学校健康行”在京举行,来自临汾红丝带学校的 56 名学生,在北京进行了为期五天的研学交流。

临汾红丝带学校创建于 2006 年,是我国目前唯一一所专门收治 HIV 感染青少年的九年一贯制学校。学生来自全国各地,都由母婴传播感染艾滋病毒。本次活动旨在通过疾病知识科普、心理健康教育、志愿者经历分享和高校参观交流等多样的形式,帮助这些 HIV 感染儿童获得更好的身心成长,树立更大的人生梦想。

强健体魄 以信心和勇气战胜疾病

为促进孩子的健康成长,首都医科大学附属北京地坛医院

艾滋病中心主任赵红心和主任医师吴亮一起,带领孩子们进行了一场 HIV 探秘之旅,通过深入浅出的健康科普知识分享,让孩子们正确认知 HIV/艾滋病。“知己知彼是战胜艾滋病的基础,提高孩子们对 HIV/艾滋病的认知,能帮助他们更好地接受治疗,也能增强他们战胜艾滋病的信心。”赵红心说,艾滋病已经是一种可防可治的慢性病,通过科学规范的药物治疗,HIV 感染者的生活质量和预期寿命都能达到正常人的水平。孩子们打消了对疾病的恐惧,才会积极配合治疗。全社会也都需要加大对 HIV/艾滋病科普知识的宣传,才能逐渐消除社会歧视,为孩子们创造健康的成长环境。

此次北京行中,急救专家还为学生们带来了一堂应急护理知识培训课,亲手教授学生们简易包扎、呼吸道异物排除和心肺

复苏等紧急护理技巧。此外,学生们还参加了一场趣味运动会,在趣味中享受运动带来的快乐,释放青春的激情和活力。

健康心理 积极面对成长挑战

经历了比普通孩子更多的成长挑战,HIV 感染青少年的心理健康也同样备受关注。此次研学交流活动不仅精心安排了一堂心理教育课,由专业心理老师通过丰富的互动向孩子们传授了一些疏导心理情绪和压力的方法,还特别邀请社区组织志愿者,通过分享感染经历、与病毒抗争、走出艾滋阴影的故事事例,鼓励孩子们积极面对社会,通过自身的努力,让更多人正视疾病,消除歧视。

“对于青少年感染者来说,除了好的治疗药物以外,我们也



学生们参与趣味运动会

希望帮助他们从小建立起战胜艾滋病的信心,形成健康的心理机制,促进他们融入社会。”临汾红丝带学校校长郭小平表示,心理老师的指导,特别是志愿者大哥哥的讲述,为孩子们强大自己的内心发挥了重要的示范作用,相信孩子们会以此为榜样,努力学习,以积极阳光的心态迎接未来的人生。

博物馆见到了卫星、火箭和宇航服,对自己内心的梦想有了更多的憧憬和向往。

中国预防性病艾滋病基金会秘书长刘小平说:“这是一次很有意义的活动,不仅让这些孩子们度过了一个难忘的暑假,更重要的是,孩子们在活动中展现出自己的青春活力,对生活的勇气和未来的期待。”

“此次活动,让我们看到了孩子们身上的无限潜能,也让我们更加坚信,帮助这些孩子乃至更多的 HIV 感染儿童获得更好的成长环境和学习机会,守护他们无忧无虑的童年,需要社会各界共同努力来消除对 HIV 感染者的偏见和歧视,创造更友好的社会氛围。”吉利德科学全球副总裁、中国区总经理金方千表示:“期待在社会各界的共同努力下,红丝带学校的每个孩子都可沐浴阳光,茁壮成长,更多的 HIV 感染者也将得到包容与理解。”

(李庆)

蚂蚁集团致力弥合数字鸿沟 推出多个 AI 无障碍创新服务

7 月 8 日,2023 世界人工智能大会(WAIC)——科技无障碍论坛上,蚂蚁集团大安全事业群机器智能部副总经理李哲介绍蚂蚁集团在 AI 助力科技无障碍方面所做的努力,从创建“蓝马甲数字助老实验室”,到推出“划一划”和“挥一挥”服务视障群体,李哲希望更多科技公司加大 AI for Science 上的突破,真正做到从“少障碍”到“无障碍”。

助力弥合数字鸿沟、对产品不断进行无障碍改造,让困境群体享受数字时代的发展红利是蚂蚁作为互联网公司的平台责任。2020 年起,在国家反诈中心、国家卫生健康委老龄健康司、工信部反诈中心指导下,由蚂蚁集团、浙江蚂蚁公益基金会发起,社会各界共同参与的蓝马甲公益行动正式启动,主要通过社区讲座、公益展览、大篷车下乡等方式,帮助老人解决智能设备“不敢用、不会用”的难题。

在本届 WAIC 上,蓝马甲行动联合上海电信发布第一期“Hello 老友亭 N 大功能介绍”,用简洁明了和口语化的图文表

达,拆解老友亭中五项实用功能的操作步骤及注意事项。蓝马甲计划将这份指南陆续投放在上海街头的 200 多座老友亭中,让叔叔阿姨在实际使用时,手边就能有一份“看得懂、用得上的”说明书。

“数字鸿沟”不应成为服务鸿沟,蓝马甲行动着力在线下服务上做“加法”、在技术上做“减法”。2022 年 9 月,蓝马甲数字助老实验室应运而生,并不断进行升级,通过技术升级降低老年人使用智能手机等设备的门槛。

“我们注意到针对一部分人群,比如视障人群、老年人群,他们使用像人脸识别、拼图验证码这类常见的身份识别产品,存在很大的困难”,于是,在李哲的带领下,蚂蚁 AI 团队研发了基于行为识别 AI 技术的创新产品——“划一划”和“挥一挥”,可以让这些群体在支付宝 APP 中像其他群体一样方便快捷地完成校验;基于这项 AI 技术,我们也开发了视障群体独有的互动方式,用于支付宝的“集五福”等活动中。目前,这

些技术通过蓝马甲数字助老实验室不断进行扩散,通过 IIFAA 联盟生态和蚂蚁安全科技 ZOLOZ 品牌,去服务全球更多的人群。”

蓝马甲数字助老实验室陆续又推出升级版 AI 欺诈叫醒产品、防骗码长辈模式等功能;通过不断优化支付宝长辈模式、暖洋洋热线、沉浸式体验课程,提升使用体验,助力老人共享数字新生活。未来,更多 AI 产品将通过这个实验室对外推出,服务好老年群体。

“未来 AI 的革新,为无障碍带来两个阶段的改变。第一个阶段,大模型等 AI 新技术在图像处理、语音识别、自然语言理解等能力上带来的涌现能力,会让现有的很多信息无障碍产品的性能得到显著提升;第二个阶段,AI 和一些基础学科的交叉研究上带来的突破,才会真正给无障碍带来一些蜕变。”李哲说,随着行业不断发展,人工智能将助力无障碍带来新一轮的生产力革新;如果说现在 AI 的涌现能力更多的是让“有障碍”变成“少障碍”,我相信不久的将来,在 AI for Science 上的突破,才会真正做到“少障碍”到“无障碍”。

本场论坛汇聚了国内外研究机构和顶尖学者以及产业人士等,从不同视角分享了 AI 如何驱动科技无障碍创新、畅想数字时代的 AI 无障碍新场景等方面的研究、应用和趋势。这些深入的讨论,也为共同探讨如何通过人工智能技术,打破生活中的障碍,让每个人都能平等享受科技便利提供创新研究方向。

(皮磊)

点亮梦想 让未来充满无限期望

“我长大后也可以当宇航员吗?”一名来自临汾红丝带学校的学生向北京航空航天大学的学生志愿者提问。和许多同龄的孩子一样,探索太空、翱翔蓝天,一直是他的梦想。

在宣武医院,孩子们同首都医科大学师生代表亲切互动,志愿者们带着他们分享成长故事、学习医学常识。在北京航空航天大学,孩子们第一次在航空航天

2022 中国残疾人事业新闻人物、助残新闻人物揭晓

7 月 8 日,新华网、中国网、中国残疾人事业新闻宣传促进会在北京联合举行 2022 中国残疾人事业新闻人物、助残新闻人物揭晓活动。

马寅青、王妙等 10 位同志获得 2022 年度残疾人事业新闻人物称号;“益起初发”助残公益团队以及孙龙飞、徐志新等 10 位同志获得 2022 年度助残新闻人物称号;丁姣、牛钰等 10 位同志获得专家提名 2022 年度中国残疾人事业新闻人物称号;马永庆、王东杰等 10 位同志获得专家提名 2022 年度助残新闻人物称号。

本次推荐的残疾人事业新闻人物事迹感人,反映了残疾人从个体的自立自强到群体的共同发展,从依靠社会帮扶到依托科技创新赋能、产业扶持而造福自身和社会大众,从解决残疾人身边的急难愁盼问题

到引领残疾人事业全面发展等时代变化特征。他们自强不息、顽强拼搏、舍己为人、乐善好施的高尚品质,是社会主义核心价值观和中华民族传统美德的具体体现。助残新闻人物以真挚的博爱情怀、无私的大爱善举和强烈的社会责任感,为残疾人排忧解难,帮助残疾人突破障碍、融入社会,体现了团结互助、友爱和谐、无私奉献的道德风尚。

活动中,残疾人事业新闻人物获奖者代表刘韦评、专家提名残疾人事业新闻人物获奖者代表牛钰、助残新闻人物获奖者代表徐志新、专家提名助残新闻人物获奖者代表郭大鹏分别发言。与会者一致呼吁,希望社会各界一如既往地支持残疾人事业,欢迎更多爱心人士加入到扶残助残行列中来。

(王勇)

蓝马甲行动在 WAIC 上发布 Hello 老友亭功能介绍

