

●正青春

高校反诈联盟出击 青春防诈火力全开

□文/图 本报记者 孙柳



信息化浪潮席卷之下,电信网络诈骗如同暗流涌动,成为威胁社会稳定的“毒瘤”。由于涉世未深,经验不足,青年群体成为诈骗分子的重点目标,校园这片本应充满学术活力的净土正遭受电信诈骗侵袭,师生财产安全受到威胁。

针对这一严峻形势,2024年,自治区团委联合公安、高校、法律、金融等多方力量组建高校反诈联盟,将反诈的“风”吹到全区高校之中。一年里,内蒙古自治区团委共开展8场自治区级反诈活动,带动全区各级团组织开展279场主题团日、专题宣讲及网络普法活动,覆盖全区54所高校2.7万名师生,与此同时,自治区团委上线的反诈教育视频观看人数超16万人。

在高校反诈联盟这个由各部门精细合作而织就的细密“防护盾”之下,青年学子受骗、涉骗数量显著下降。

今年,自治区团委再度启动“反诈宣传进校园 守护青春助成长”专项行动,力求进一步为学子们构建起反诈“免疫系统”。

4月17日,首场活动在内蒙古大学举行。活动现场,青年民警脱去警服穿起长衫,将反诈知识排成相声;戴上墨镜、拿起麦克风,民警现场唱起了反诈rap;专业律师走上舞台“以案释法”,从专业角度解读电信诈骗;现场反诈知识有奖问答环节,吸引同学们踊跃互动……一个个从各个盟市公安局精心遴选而来的反诈节目,与兼具知识性与趣味性的环节设置,让现场掌声不断。

“反诈节目非常精彩!说唱《无诈》让我印象深刻,警察们唱得很好,歌词巧妙融入反诈知识,身边同学都特别喜欢。”活动现场,内蒙古大学大二学生李杨表示。

“结合年轻人的特点与喜好,我们选择以歌曲、说唱的形式宣传反诈知识。通过我们的表演,能够让年轻学子得到共鸣,我觉得我们的创作特别有意义。”创作、表演歌曲《无诈》民



乌兰察布市公安局民警表演快板《警民同心说反诈》。

警之一,锡林浩特市公安局交警大队民警孟思合说。

除了精彩的反诈活动,高校反诈联盟还以高校团支委为主阵地,采取“线下+线上”相结合的模式,通过设置高校反诈宣传员、普法释法、点对点互助等措施,进一步在全区高校形成反诈氛围,将诈骗犯罪扼杀在萌芽当中。

“反诈宣传员们会通过主题班会、团日活动、反诈、海报设计、短视频制作等方式,将防骗知识送到同学们身边。同时我们还组织反诈校园调研,了解同学们最关心和最容易受控的诈骗类型,建立学生反馈、团队研判、组织汇报的联动机制,汇集校园内可疑线索,及时向学校老师、保卫处和反诈部门汇报。”内蒙古大学反诈宣传员卓俊豪说。

发挥共青团的组织优势和网络新媒体力量,开展形式多样的宣传教育活动;以学生力量加入“反诈联盟”志愿者队伍,用行动守护校园净土;建立联防联控机制,校院两级团委和学校学生工作处、安全保卫部、属地公安机关联合行动,既给学生打好反诈防骗“预防针”,也为受骗学生提供

心理咨询、法律援助、勤工助学“暖心药”……各所高校在斩断“反诈”这一顽疾的过程中不断探索,涌现出的“良方”也越来越多。

律师这一专业力量的加入,让高校反诈联盟这座“防火墙”更为坚固。高校宣讲中,北京宗帆律师事务所的律师们案例详实、有理有据地讲解总能引发同学们的深思。

“过去没想到诈骗离我们这么近。律师为我们科普之后,感觉一阵后怕,原来犯罪和受骗离我们那么近。”在内蒙古财经大学,大四学生赵家哲说。

“预防犯罪是我们律师应尽的义务。在处理案件过程中,对于一些青少年学生误入歧途、上当受骗的案例,我们也感到十分痛心和惋惜。正是基于这样的基础,我们也希望参与到内蒙古的反诈大局中,贡献自己的力量。”北京宗帆律师事务所高巍说。

“反诈没有旁观者,人人都是参与者。每一位青年都应成为反诈战士,从学习反诈知识开始,从分享反诈经验做起,将反诈意识融入日常生活。”自治区团委相关负责人说。

●前沿

内蒙古青年男性也能 接种九价HPV疫苗了

□本报记者 蔡冬梅

“通过科普了解到,HPV感染不分男女,接种HPV疫苗对男性也很有必要。”前些天,19岁的呼和浩特小伙王某在呼和浩特市新城区迎新路东区社区卫生服务中心接种了进口九价人乳头瘤病毒疫苗(以下简称“HPV疫苗”),谈及接种后的反应,他直言:“身体没有特别的感觉,但心里非常踏实。”

据了解,4月14日,进口九价HPV疫苗多项新适应证获得国家药品监督管理局的上市批准,适用于16岁至26岁男性接种,进口九价HPV疫苗成为中国境内首个且目前唯一获批、适用于适龄男性女性接种的九价HPV疫苗。

4月28日,进口九价HPV疫苗男性新适应证获批后的内蒙古自治区“首针”在呼和浩特市新城区迎新路东区社区卫生服务中心开打。

内蒙古自治区疾病预防控制中心免疫规划所负责人田晓灵介绍,世界卫生组织表明,约80%男人和女人一生中会感染至少一种HPV型别。HPV感染不分性别,男性感染后自然清除率低于女性,男性也可能因HPV持续感染发展为肛门癌及生殖系统等疾病,因此,男性也需通过接种HPV疫苗预防相关疾病。

呼和浩特市新城区迎新路东区社区卫生服务中心计免科科长李亚娜说,这次开展男性九价HPV疫苗接种活动,是很好的机会,适龄青年人群要主动了解HPV疫苗知识,尽早接种、尽早保护,积极参与,共同阻断病毒传播链。目前已经接到许多群众前来咨询和预约。接种点已做好充分准备,确保接种工作有序进行。

内蒙古医科大学附属医院皮肤科副主任医师贺伟也表示,男性感染HPV后更为隐秘,大部分是没有任何临床症状的“潜伏性感染”,如不及时发现和治疗,可能影响自身健康。进口九价HPV疫苗男性适应证的获批和接种,为适龄男性群体提供了更全面的健康防护选择,不仅有助于减少HPV在人群中的传播,也将加速实现消除宫颈癌的目标。

●速览

内蒙古医科大学教育智能体 “精诚智教”上线

本报5月8日讯(记者 白莲)记者从内蒙古医科大学获悉,内蒙古医科大学结合医学教育场景,融合校本资源库与DeepSeek、汇雅、KIMI等大模型,日前全面上线教育智能体“精诚智教(TrueMedu AI)”,开创了我校“AI+医学教育”的全场景智慧教育新生态。

内蒙古医科大学“精诚智教(TrueMedu AI)”教育智能体,系统整合课程思政教学平台、医学教育综合管理平台、智慧课程平台、实践教学管理平台以及虚拟教研室平台,通过底层数据融通与平台协同运行机制,形成覆盖医学教育全场景的智能服务矩阵。智能体统一师生服务入口,根据不同场景、角色实现智能化精准服务。在技术架构层面,平台接入DeepSeek、汇雅、KIMI等主流大模型,融合智能引擎技术构建多模态服务中枢。在应用架构层面,采用积木式迭代创新,以师生需求为导向持续拓展应用,促进教育教学新生态发展。此外,智能体采用国家信息安全等级保护三级认证体系,通过超盾防御系统结合自然语言处理的敏感信息识别引擎,实现违规内容精准拦截,确保为师生提供数据信息的安全性、科学性、精准性。内蒙古医科大学将以数智技术驱动医学教育革新,以AI技术为核心引擎,实现助教、助学、助管、助研、助合作,引领内蒙古医学教育领域全要素的数字化转型升级。

据悉,以深化教育数字化转型为契机,该校将构建开放、共享、精准的“AI+医学教育”创新生态体系,通过智能技术赋能教学全流程,实现教育场景的沉浸式交互与个性化适配,引领医学教育向智慧化高阶形态演进,为构建区域性医学教育创新高地和推动全国医学教育高质量跃升提供核心驱动力。

老兵课堂燃动少年心

本报5月8日讯(记者 于欣莉)为传承红色基因,培育青少年爱国情怀,连日来,乌兰浩特市退役军人事务局联合市教育局开展“老兵宣讲进校园”活动,邀请退役老兵走进校园,向师生们深情讲述革命先辈的英勇事迹。

在乌兰浩特市兴安第二小学的宣讲现场,75岁的老兵宣讲团成员韩宝贵身着军装,以“两弹一星”精神为主题,向师生们讲述了郭永怀、钱学森、邓稼先等功勋科学家及与他们协同奋战的普通士兵扎根荒漠的科研故事。韩宝贵用质朴的语言还原了当年“惊天动地事,做隐姓埋名人”的震撼场景。同学们认真聆听,感人的事迹让不少学生红了眼眶。

此次宣讲让同学们拓宽了视野,增强了国防观念,更在心中种下爱国种子。大家纷纷表示,将以英雄为榜样,把爱国之情转化为实际行动,以后要努力学习,成为有理想、敢担当的新时代接班人。

据悉,乌兰浩特市将积极开展老兵宣讲“六进”系列活动,持续深入挖掘退役军人领域红色育人资源,发挥好退役军人示范引领作用,讲好红色故事,弘扬英烈精神。

●青春飞扬



了解消防员的救援装备。



□文/图 本报记者 怀特乌勒斯



“蓝朋友”向大学生志愿者们介绍消防员的日常生活与训练等内容。

连日来,呼和浩特市消防救援支队聚焦夏季火灾防控关键节点,组织消防员走进社区、单位、学校、景区,持续开展宣传培训。同时,无数志愿者走进呼和浩特市玉泉区大召消防站,身临其境学习消防知识。

训练中,指战员现场演示30秒穿戴消防服的“神操作”,并化身导师传授消防“通关秘籍”,从查获火灾隐患到科普知识宣讲,从初起火灾扑救到应急疏散逃生,干货密集输出,志愿者们收获满满。一名志愿者感慨:“灭火器使用、报警要点……这些技能真实用!”

活动以“体验+互动”打破传统宣传模式,既锻造了志愿者队伍,也让消防知识真正入脑入心。接下来,呼和浩特市消防救援支队将继续在社区、校园开展系列宣传活动,为筑牢安全防线注入青春力量。

●创新创业

就业春风吹暖赤峰

□本报记者 梅刚

员300余人。此外,赤峰市面向全市培训机构征集培训项目、打造旗县区特色职业技能培训品牌和职业技能培训+劳务“双品牌”等措施,重点推进喀喇沁中药材种植工、敖汉小米农技工、巴林左旗苕帚苗制作等“双品牌”建设,全面提升就业人员技能水平。目前,赤峰市共有劳务品牌18个,带动就业15.6万人次。

眼下,赤峰市在推动实现高质量充分就业上机遇良机。今年3月,在财政部、人社部开展的2025年全国公共就业服务能力提升示范项目申报评选中,赤峰市成为内蒙古唯一入选城市。

“该示范项目是赤峰市扎实推进自治区就业促进行动的务实举措,更是为全市经济社会发展提供要素保障的重要抓手。”赤峰市人力资源和社会保障党组书记、局长吕彦涵说。在项目期内,建设形成覆盖全民、贯穿全程、辐射全域、便捷高效的全方位公共就业服务体系,充分发挥引领

示范作用,高效促进就业、助力产业发展、惠及基础民生。

得益于公共就业服务,不久前参加“春风行动”2025年赤峰市大型招聘会的大学毕业生刘加志,已经是内蒙古泰源检测技术有限公司一名技术员。“没想到招聘会上就与企业达成就业意向,入职后薪资待遇都不错。”刘加志笑着说。

为更好吸引青年群体就业创业,赤峰市印发《“十万青年留赤峰”行动方案》,实施岗位聚力、政策支撑、服务保障、文化引才、安居乐业五项行动,力争三年内实现十万青年留在赤峰。全面落实《赤峰市推进人才强市的若干措施》,持续开展“事业编企业用”,畅通人才引进“绿色通道”,拓宽青年留赤渠道。开展大学生“扬帆计划”“青年见习计划”,面向企业、高校、科研院所开发管理类、技术类、科研类见习岗位,面向基层就业和社会保障领域开发辅助类见习岗位,搭建青年人成长发展平台。多

方联动做好住房、医疗、教育、权益保障,为青年成长成才提供全方位服务。今年以来,赤峰市共组织“春风行动”专场招聘活动36次,提供就业岗位41150个,达成就业意向9715人;开展“春暖农民工行动”,为14720人提供就业服务,发放政策宣传材料4.3万份,提供劳动维权服务3405人。同时,赤峰市进行分类统计并建立工作台账,实行精准对接,积极创造公益性岗位,不断加强兜底帮扶。目前全市公益性岗位现有在岗4543人,为4809人发放失业保险金2627.43万元。今年将实现失业人员再就业7000人以上,就业困难人员就业5000人以上,零就业家庭实现动态清零。

“赤峰市将继续深入实施就业促进行动,聚焦‘就业—产业—民生’三角闭环,向东衔接蒙东承接产业转移示范区建设,向西对接自治区人才强市工程,向下贯通12个旗县区就业服务网络。”吕彦涵说,以促进就业推动民生发展,满足重点项目用工需求,助力全市经济社会发展,形成就业促进与产业发展的良性互动,打造北疆就业高质量发展示范样板。

这几天,家住赤峰市松山区的灵活就业人员郝志艳忙得不亦乐乎,一大早就和工友们坐上“兴乡悦”劳务大巴从城里到农村,从事春耕备耕、沙漠治理、安装光伏板等工作。“感谢党的好政策,在社区组织下,我已经参加了10多次进乡村务工活动,每次都有可观收入。”郝志艳说。

“兴乡悦”模式不仅有效破解“农村用工荒”与“城市就业难”的结构性矛盾,更成为促进城乡居民增收、推动乡村振兴的重要抓手,是赤峰市创新推进就业促进行动,让群众“能就业”“就好业”的生动实践之一。

今年年初,赤峰市紧紧围绕自治区就业促进行动总体部署,迅速制定印发《赤峰市就业促进行动实施方案》,从提高产业发展的就业带动能力、缓解结构性就业矛盾、促进重点群体就业等6个方面精心制定了22项具体措施,千方百计稳岗扩岗促就业。

5月6日,记者走进位于赤峰市松山区的京东家政(赤峰)培训就业示范基地,只见一间间教室里坐满了听课的居民。该基地自3月成立以来,截至目前,已通过“统一标准、分散培训、集中考核”模式培训学