

北京市首个高校化妆品不良反应监测点落户首医

本报讯(记者 袁阳)购买化妆品时,会检查产品信息吗?如果不慎遭遇“美丽陷阱”,出现皮肤红肿、瘙痒,又该向谁报告?3月16日,这个问题在丰台有了新的答案。北京市首个高校化妆品不良反应监测点位于丰台区的首都医科大学正式挂牌,标志着全市化妆品不良反应监测网络向高校创新延伸,以校地协同筑牢安全防线,以社会共治构建新格局。

走进首都医科大学阶梯平楼,新启用的监测点办公室窗明几净,负责老师正在指导一名学生填报化妆品不良反应信息。记者凑近一看,填报单上详细列着化妆品名称、不良反应症状、发生时间等十余项填报内容。

“我最近用了一款面霜,抹完后皮

肤有点发痒、发红。”正在填报信息的首都医科大学学生叶静涵告诉记者,“正好赶上学校设立化妆品不良反应监测点,我就赶紧过来报一下。几分钟就能填好上传到网络,挺方便的。能参与到这个事里,自己也觉得挺有意义的。”

据悉,师生们如在使用化妆品过程中出现疑似不良反应,可通过在线填报、现场填报、校医院协助填报等多种渠道采集信息并录入系统,5分钟即可完成1条信息的报送。

为何要将监测点“搬”进高校?丰台区市场监督管理局化妆品科科长张悦道出了其中考量:“根据《化妆品不良反应监测管理办法》相关要求,国家鼓励单位和个人主动报告,这需要

更多人参与进来。高校师生认知水平高、辨识能力强,同时又是化妆品的‘高频使用人群’,他们主动参与,才能让风险信号更灵敏、更精准。依托校医院,我们也能第一时间关注到学生的皮肤健康,及时进行干预和科普宣传。”

据悉,此次监测点的设立,由北京市药品监督管理局第二分局、北京市药品不良反应监测中心、丰台区市场监督管理局以及首都医科大学药学院、校医院联合推动。市区两级药监部门与首都医科大学药学院协同共建监测点,完善工作机制,引导师生主动报送信息,提升其认知度和参与热情,推动此项工作在首都高校落地见效、常态长效。

“这既是监管部门与高校协同推进化妆品安全治理的创新实践,更是学校发挥专业优势、履行社会责任的重要契机。”首都医科大学党委书记黄京红表示,学校将秉持“扶伤济世、敬德修业”的校训,药学院与校医院共同承担监测点建设,协同构建“一线双核,多方联动”运行机制。同时,把监测工作融入人才培养全过程,让学生在实践中提升专业素养、强化社会责任。

现场,工作人员详细介绍监测点的功能定位、工作机制及未来工作方向。6名监测点学生志愿者获赠聘书。首都医科大学药学院2023级药学班刘奕华作为志愿者代表,宣读《化妆品不良反应监测点信息安全承

诺书》。“以前觉得上报不良反应是监管部门的事,现在感觉自己也成了安全防线的一部分。”现场志愿者感慨道。据悉,为鼓励更多学生参与,志愿者工作将被纳入志愿服务时长认定。

“在首都医科大学设立化妆品不良反应监测点拓展化妆品不良反应监测工作的有益尝试,是联结‘高校—部门—属地’三方的创新平台,也是全面深化校地战略合作的重要工作成果,标志着药监部门与高校的协同合作迈向新的阶段。”黄京红谈道。“以此为起点,三方将深入对接资源与需求,开展合作,为促进首都药品安全和产业高质量发展贡献力量。”北京市药监局一级巡视员张殿祥表示。



社区新闻发声人·家门口的四季

京印国际中心



摄/吴德法

好书天天见



3月13日

《绝笔:那些视死如归的革命英雄》

编者:中央广播电视总台

出版单位:现代教育出版社

纸短情长,一字千钧;一纸绝笔,一腔忠魂。穿越弥漫的硝烟,跨越岁月的长河,《绝笔:那些视死如归的革命英雄》将26封革命英雄的绝笔信呈现在读者眼前,让读者透过泛黄的纸页,感受文字背后的赤诚,触摸中华民族傲然挺立的脊梁。本书改编自央视《国家记忆》同名纪录片,聚焦中国革命重大历史阶段,精选李大钊、贺瑞麟、李硕勋、吉鸿昌等26位革命烈士的遗书、家信等,配以珍贵历史图片,结合史料、亲历者口述与专家解读,讲述这些绝笔书信背后,英烈们为民族独立、人民解放,舍生忘死、英勇斗争的感人故事。



3月14日

《我认识的魏晋名士》

作者:宁稼雨

出版单位:中华书局

魏晋士人处境不同,性格各异,他们在各自的人生中不断探索,以鲜明的个性书写了魏晋风度。作者借助《世说新语》《晋书》等材料,描写二十四位魏晋名士的家世、性格、行迹、成就,揭示历史人物不为人知的另一面,发掘埋藏于历史尘烟中的幽微往事,为读者呈现一组更鲜活、更多面、更真实的魏晋人物群像。



3月15日

《飞向太空的妈妈》

作者:曾有情

出版单位:现代教育出版社

本书以小女孩纯真的视角,讲述了妈妈逐梦太空的动人故事。为了心中的航天理想,妈妈历经百余项严苛训练,跨越重重考验,最终奔赴浩瀚星空,用亲身经历为女儿树立起最坚实的榜样。当妈妈

平安归来,母女紧紧相拥,一颗航天的种子也在孩子心中悄然生根、发芽。本书适合3—8岁的儿童阅读,全书以孩子易懂的语言,将勇敢、坚守与热爱融入温情故事,生动诠释“载人航天精神”。愿每一个读过它的孩子,都能心怀热爱,脚踏实地,向着梦想勇敢前行。



3月16日

《山水》

作者:路内

出版单位:人民文学出版社

路内全新长篇小说,深沉回望历史。一辆车,满载着一个特殊家庭,跨越八千里路云和月。小说以司机路承宗与妻子周爱玲从抗战烽火到改革开放时代横跨五十载的生死相守为主线,辅线铺展收养五个孩子温情与欢笑交织的往事,以一个特殊家庭的冷暖悲欢折射出半个世纪中国的变迁,见证着个体命运与时代史诗的磅礴共振。



3月17日

《走向语言学之后——当代形而上学的重建》

作者:邓晓芒

出版单位:商务印书馆

《走向语言学之后——当代形而上学的重建》为邓晓芒先生新作,共三卷。继第一卷对西方形而上学展开系统研讨后,第二卷将研究重心转向对中国形而上学的深度反思。《走向语言学之后——当代形而上学的重建(第二卷 对中国形而上学的反思)》以中国形而上学的思想演进脉络为线索,首先深入考察其理论起点——先秦道家哲学,剖析其超越儒家伦理学所建构的形而上学模型论(“伦理学之后”);继而梳理这一模型在魏晋南北朝时期引发的玄学论争,以及论争对形而上学理论体系的深化发展,并分析了佛家诸流派在这一进程中的作用;最后聚焦宋明时期“三教合流”的思想背景,分析理学家对老庄形而上学的继承与修正,揭示中国传统形而上学圆熟期的内在结构模型,及其解体后向心性回归的理论走向。全书立足中西比较的广阔视野,将中国形而上学的发展历程与西方相应思想进行对照分析。在卷末,作者进一步点明中国传统形而上学必然面临的理论困境,并探寻通过提升形而上学理论层次以走出困境的可行路径。

丰台好人

孙秀京:航天老兵的“第二赛道”

好人说

退休只是换了个赛道,为航天事业发光发热,我永远都在岗。

孙秀京,男,首都航天机械有限公司退休职工。退休后的孙秀京始终坚守初心,坚持用党的创新理论武装头脑,积极发挥余热。他作为北京市老科技工作者总会总理事,首都航天机械公司老科技工作者协会理事长,推动“航天科普大讲堂”进校园,覆盖两千余名学子;牵头组织老专家深入航天一线调研,积极为航天事业发展建言献策。同时,他带头参与社区治理与银龄志愿活动,从楼组长到业委会成员,热心服务群众,有效改善社区环境,以实际行动彰显了“退休不褪色”的榜样力量。

他常表示,“退休只是换了个赛道,为航天事业发光发热,我永远都在岗。”

孙秀京发挥自身优势,利用所学专业所长,服务中心,普及科普知识,致力于区域老年文化建设,向社会传递正能量。

作为首航老科协理事长,孙秀

京充分利用航天科技资源的优势,与区域内学校教育联动,组织开展弘扬航天精神、科普进校园“航天科普大讲堂”活动。他主动与东高地属地小学建立联系,搭建起首航老科协、学校、家庭三方共育的交流平台,为属地小学注入“航天+教育”的创新动能,扎实做好关心教育下一代,护航青少年健康成长。组织成立讲师团,开展课程体系建设,带领15位首航老科协专家深入两所小学的奥数社团提高班、菜园工匠社团开展授课,全年授课60余节,覆盖多个年级2000余名学生。航天科普课程在区域小学引发良好的示范效果,为创新科学普及工作提供了新思路新方法。

孙秀京担任首航老科协理事长以来,一直为航天事业的改革发展建言献策。他牵头组织老专家到多个航天子公司调研,在科技创新发展、工艺技术攻关、专业队伍建设、技术人员培养等方面提供参

考意见。多次受邀参加院、厂课题及技术评审工作,充分发挥自身优势与作用,为航天事业的发展贡献银发科技智慧。

孙秀京积极带头参加各类志愿服务活动,服务于身边人,投身街道社区发展建设。无论是担任楼组长、垃圾分类宣传员,还是参与夜间巡逻,他都身先士卒。作为社区业委会的成员,参与社区物业招标项目方案讨论,围绕基础设施改善、居住环境提升、社区建设等方面提出意见建议,有效缓解了小区停车秩序混乱、楼道杂物乱放等问题,受到社区居民的一致好评。在雷锋日、航天日参加志愿服务,不断传递航天银发温暖;作为志愿讲解员,在航天博物馆传播航天科普知识;主动承担退休联络员工作,想群众之所想,急群众之所急,关心困难党员和群众,热心为大家服务,搭建起企业与退休人员沟通的桥梁,构建和谐稳定的局面。