

“四大检察”融合 “六大保护”协同

检察机关构建未成年人司法保护新模式

本报讯 5月29日,省检察院召开“检爱同行 共护花开”新闻发布会,通报了2022年全省未成年人检察工作情况。

遵循司法规律,加强涉案未成年人双向保护。稳妥办理未成年人犯罪案件,坚持“教育为主、惩罚为辅”的原则。

以及诉讼监督,确保侵害未成年人犯罪一个不放过。

2022年,全省共开展帮教8047次,帮助391名涉罪未成年人真诚认罪悔罪,顺利回归社会。

强化综合履职,全面保障未成年人合法权益。一方面,稳步推进涉未民事、行政检察,持续强化涉及未成年人权益保护案件支持起诉。

方面,不断做实涉未成年人公益诉讼检察,办理此类案件210件,督促排查旅馆、宾馆、酒店、酒吧、网吧等场所近2200家,督促整改近700家。

未成年人保护需要社会各界齐抓共管。一年来,全省检察机关能动履职,助推家庭、学校、社会、网络、政府、司法“六大保护”协同发力。

严格刑罚执行 推动行业治理

我省检方严惩性侵害未成年人犯罪

本报讯 5月29日,省检察院“检爱同行 共护花开”新闻发布会透露,全省检察机关将采取4项措施,严厉打击性侵害未成年人犯罪。

近年来,我省性侵害未成年人犯罪已经成为威胁未成年人健康成长的首要犯罪,严重危害未成年人身心健康。

持续加大打击力度。全省检察机关将按照最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部近期联合发布的

《关于办理性侵害未成年人刑事案件的意见》,以及最高人民法院、最高人民检察院《关于办理强奸、猥亵未成年人刑事案件适用法律若干问题的解释》规定,充分发挥检察机关提前介入案件引导侦查职能。

推动重点行业治理。加强住宿场所及营业性娱乐场所行业整顿,通过检察建议、情况通报、联合督导等措施,推动相关职能部门加强对不适宜未成年人活动场所违法接待、容留未成年人的治理。

普遍性问题,促推网络平台、社会等多方协同,齐抓共管。

加大被害人救助力度。检察机关将用好“一站式”办案、救助机制,会同教育、民政等部门综合落实未成年被害人心理疏导、身体康复、生活安置、复学就业等多元救助措施。

加强普法宣传和法治教育。深入开展“法治进校园”活动,建立针对不同年龄、不同性别、不同需求的法治教育课程,引导未成年人强化自我保护意识和能力。



5月27日晚,2023年“国粹鉴赏”惠民演出《霸王别姬》在山西省京剧院上演,吸引戏迷观众前来观看。 张昊宇 摄

6.5万平方米预制菜工厂建设进入冲刺阶段

本报讯 5月29日消息,山西综改示范区盛治街山西优鲜多歌供应链有限公司真武预制菜产业园项目施工现场,工人们正紧锣密鼓地作业中。

该项目占地面积48552.02平方米,规划总建筑面积119380.21平方米,总投资6.63亿元,是由农田直达餐桌的生鲜预制菜研发基地和集自动化、工业化、数字化于一体的农产品精深加工预制菜工厂和冷链城配中心组成。

“项目一期工程分为土建主体结构、外装修、内装修三个阶段。目前,1号楼、2号楼主体结构和外装修已经完成,正在进行室内装修;3号楼主体结构已经完成,正在进行外立面和内装修设计,预计7月31日,一期6.5万平方米的预制菜工厂投产。”

投产后,真武预制菜产业园将通过智慧园区管理平台、智慧MES生产系统和智慧WMS物流管理系统的集成,着力打造智能工厂和智慧工厂的标杆,设计年产能19.7万吨,产值约20亿元。

本报讯 5月29日,记者从市卫健委获悉,“平安卫健 和谐医患”模拟法庭巡回普法活动启动。

各县(市、区)卫体局、委直医疗卫生单位、市医师协会法治工作委员会紧扣卫生健康领域法治热点,认真梳理医疗卫生机构运营法律风险点,结合医院管理难点、难点,邀请医疗人员、法律专家等相关领域人员“量身定做”模拟法庭场景。

平安卫健 和谐医患

“量身定做”模拟法庭 以案释法深入人心

“零距离”感受司法的神圣和庄严,使医护人员在潜移默化中接受法治教育,营造尊法、学法、守法、用法的法治氛围。

本次活动依托市医师协会法治工作委员会具体实施。

我市将定期召开推进会,对实施过程中存在的问题,及时汇报、分析、协调解决,确保以案释法巡回普法工作取得实效,帮助医务人员正确对待处理各类法治风险隐患。

本报讯 5月29日消息,为认真落实优抚政策,保障优抚对象身体健康,迎泽区桥东社区卫生服务站的医务人员深入市光荣院,为这里的优抚对象开展上门健康体检服务。

太原市光荣院前身为太原市烈属养老院,重点担负着全市孤老优抚对象等老年人的供养服务任务。目前,在市光荣院生活的17名孤老优抚对象,年龄最大的93岁。

为开展好本次体检活动,太原市光荣院精心组织、周密安排,提前布置体检场地,并告知老人们体检前的注意事项。

体检当日,血常规、尿常规、生化、心电图、彩超……在工作人员陪同下,老人们逐项进行检查。医务人员详细询问了每位老人的病史,针对性地叮嘱注意事项,并普及了疾病预防、合理饮食、科学锻炼等健康知识。

体检结束后,市光荣院为每位参加体检的老人完善了健康档案。

记者 任晓明文/摄

为民创城不停步

为开展好本次体检活动,太原市光荣院精心组织、周密安排,提前布置体检场地,并告知老人们体检前的注意事项。

体检当日,血常规、尿常规、生化、心电图、彩超……在工作人员陪同下,老人们逐项进行检查。

体检结束后,市光荣院为每位参加体检的老人完善了健康档案。

记者 任晓明文/摄

预防、合理饮食、科学锻炼等健康知识。体检结束后,市光荣院为每位参加体检的老人完善了健康档案。

记者 任晓明文/摄

机器人“大夫”爬杆给桥梁“体检”



5月26日,在北中环桥上,一台机器人在斜拉索上快速爬行,不到10分钟,该桥最长的一根75米长斜拉索检测完毕。

桥梁索杆是桥梁重要的承力部件之一。据介绍,过去检测桥梁拉索,需要用登高车,检测人员采用目视的办法,一根一根进行检测。

检测作业中,作业人员先将爬索机器人安装在索杆下部,通过无线遥控操作机器人沿索杆向上爬行,机器人通过四个角的高清摄像头360度无死角拍摄斜拉索表面刮擦、划痕、开裂等情况。

15公斤自重的机器人,个头不大,能量却不小,可自动抱索,快速爬升。搭载的高清摄像头,可以透视0.1毫米级索杆裂纹。索杆外部

防护层是桥梁安全运行的重要保证,爬索机器人可全面检测桥梁索杆的外部护套完好情况。

索杆内,有一根根钢丝,钢丝是否有损伤,直接关系到桥梁安全。爬索机器人这个“外科医生”看完病害,桥梁索杆致敏伸缩波检测系统则会给索杆做“核磁共振”。

北中环桥检测现场负责人张子良介绍,通过桥梁索杆致敏伸缩波检测系统,哪怕钢丝的截面有2%出现断丝或锈蚀,都能检测发现。

据了解,这是我市首次使用爬索机器人对桥梁“体检”。

记者 任晓明文/摄

各县(市、区)一周主要指标情况

(2023.5.22—2023.5.28)

现将上周全市及各县(市、区)、开发区空气质量主要指标通报如下。

Table with 5 columns: County/Area, Comprehensive Index, PM2.5, O3, and Ranking. Lists various districts like 娄烦县, 阳曲县, etc.

说明:绿色为排名前两位的县(市、区)、开发区,红色为排名后两位的县(市、区)、开发区。

科普进校园 点亮“中国芯”

本报讯 为激发青少年创新活力,近日,山西云时代鲲鹏生态创新中心信创成果科普基地科普讲解员受邀前往太原市志达中学校。

本次活动通过信创成果实物展示和亲身体验,使青少年与科技“零距离”接触,感知信创计算机的安全性和易用性。

活动中,科普讲解员与青少年共同学习了晶体管和集成电路的诞生历程,我国芯片事业的起步与发展现状,感受到了科学技术的的神奇魅力与重要价值。

“芯片的诞生”系列科普活动作为《2023年山西省科技活动周特色科技活动推荐清单》中的推荐活动,在我省科技活动周期间面向以志达中学为代表的学校和企业免费开放。

今后基地将持续加强科普设施建设,为公众带来更先进的知识和体验,营造全民爱科学、学科学、用科学的良好氛围。



5月28日上午,青年路一社区在辖区开展给高龄老人发放智能定位手环活动。第一位收到这份暖心礼物的是家住东陵里煤业院2号楼的范奶奶。

文明单位创建