

保护知识产权 保障创新发展

全市检察机关去年以来追赃挽损3000余万元

本报讯 4月22日,市检察院“强化知识产权检察保护服务保障创新发展”新闻发布会通报,2021年以来,全市检察机关受理侵犯知识产权刑事案件116件262人,促成退赔案件10件,追赃挽损3029万余元。

2021年以来,我市检察机关全面履行知识产权检察职能,坚持以办案为核心,严厉打击侵犯知识产权犯罪,着力提升知识产权检察综合保护质效,取得明显成效。

截至目前,全市检察机关共受理侵犯知识产权刑事案件116件262人,其中审查逮捕案件58件124人,批捕45件85人,不捕14件20人;审查起诉案件58件138人,提起公诉43件103人,不起诉15件49人。同时,监督公安机关立案3件3人,追捕追诉4人,捕诉环节促成退赔案件10件,追赃挽损共计3029.467万元。

据了解,当前我市侵犯知识产权犯罪呈现出三个特点。一是侵犯商标权犯罪居于首位。2021年以来,全市检察机关受理侵犯商标权犯罪案件113件,占侵犯知识产权犯罪案件总数的97.4%。

二是食品领域侵犯商标权犯罪多发高发。检察机关办理的侵犯商标权犯罪案件中,涉及酒类、食醋的案件占绝大多数,且此类案件侵犯的商标权均为我市、我省的知名商标,如“汾酒”“宁化府”老陈醋等。

三是犯罪呈现团伙化、产业化、链条化趋势。2021年以来,全市侵犯知识产权犯罪案均涉案人数2.26人,以家族式、作坊式等共同犯罪为主要特点,多数案件呈现“产、供、销一体化”作案模式。

“侵犯知识产权犯罪危害性大,既严重侵害知识产权所有人合法权益,严重破坏市场秩序,又严重破坏实

施创新驱动发展战略的良好氛围。”市检察院有关负责人介绍,我市检察机关坚持打防并举,综合施策,加强对知识产权的司法保护。一方面,积极打造专业队伍、完善机构建设,两级检察机关全部成立知识产权检察办公室,形成了检察保护一体化工作格局;另一方面,加强横向协作、强化协同保护,市检察院牵头与市公安局、市市场监督管理局联合出台《关于加强知识产权保护协调联动的若干意见》,实现了行政处罚和刑事处罚无缝对接、双向衔接。

此外,全市检察机关还通过“协同企业发力,保障科技创新”“依托检察建议,参与社会治理”等措施,在依法公正办案的同时,突出源头治理,促进市场经济健康发展。

(刘友旺)

全省污染防治攻坚战表彰

我市7个集体
14名个人获评先进

本报讯 4月22日从省生态环境厅了解到,该厅联合省人力资源和社会保障厅,对省污染防治攻坚战先进集体和先进个人进行表彰,授予100个集体“山西省污染防治攻坚战先进集体”称号,授予200名同志“山西省污染防治攻坚战先进个人”称号,表彰他们在我省打赢污染防治攻坚战、建设美丽山西的伟大实践中作出的积极贡献。其中,我市7个集体、14名个人受表彰。

过去的一年,全省上下统筹推进经济社会发展和生态环境保护工作,全方位、全地域、全过程开展生态环境保护,一体推进治山治水治气治城,打赢打好蓝天、碧水、净土保卫战,污染防治攻坚战阶段性目标任务圆满完成,人民群众生态环境获得感幸福感显著增强。

数据显示,去年,我省优良天数比例达到72.1%,PM_{2.5}浓度降至39微克/立方米,首次进入“30+”,空气质量总体好于“十三五”时期。全省94个地表水国控断面中优良水质断面68个,超额完成国家年度考核任务(66个);汾河水质持续大幅度改善,稳定实现了“一泓清水入黄河”;沁河、滹沱河、漳河、唐河、沙河出境水质稳定保持Ⅲ类及以上优良水质。

我市受表彰的7个集体分别为:太原市工业和信息化局、太原市交通运输局、太原市生态环境局清徐分局、太原市城乡管理综合行政执法队、太原市迎泽区郝庄镇人民政府、太原市小店区坞城街道办事处、太原中北高新技术产业开发区管理委员会综合行政执法局。(任晓明)

我市又有14例感染者 治愈出院

本报讯 4月21日至22日,我市又有14例本土新冠肺炎感染者治愈出院,其中,确诊病例(普通型)1例、确诊病例(轻型)3例、无症状感染者10例。截至目前,我市本轮疫情已有48例本土新冠肺炎感染者治愈出院。

经过市第四人民医院医护人员的精准治疗、悉心照护,14例新冠肺炎感染者目前复查胸部CT未见明显异常,咽拭子新冠病毒核酸检测(间隔24小时)结果连续2次阴性。经省、市专家评估,符合《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第九版)》出院标准。14例新冠肺炎感染者出院后,将按相关规定实施健康监测。(任晓明)

本报讯 4月21日,山西省疾病预防控制中心发布消息,近日,该中心与山西医科大学公共卫生学院、南开大学公共卫生与健康研究院合作,复盘太原市本轮疫情传播链。专家综合研判,我市本轮疫情传播链较为清晰,尚未发生除清徐县以外的社会面扩散,外溢风险较小,我省疫情基本可控,总体呈现向好局面。

本轮疫情主要发生在太原市,其中朔州、晋中、忻州和阳泉均有太原关联疫情。根据流行病学调查结果显示,主要由两条传播链组成,分别为省外输入关联疫情和清徐韵达关联疫情。截至4月18日,研判复盘时,省外输入关联疫情传播链中,河北邯郸鸡泽县输入关联病例33人,病例1号、2号从邯郸返并,未做好隔离措施,导致病毒扩散;上海天津输入关联病例14人,该链首个病例从天津抵并,刻意无视自己的旅居史和活动轨迹,并在健身房和奶茶店等人群集中的密闭场所活动致多人感染。目前,省外输入关联疫情总体平稳,病例均来自管控区人员,社区传播风险有限。清徐韵达关联疫情累计感染人数192人,传播链条基本清晰,发现病例均为韵达快递人员及其密接和次密接相关人员。另外,山西大学3名学生核酸检测阳性,目前源头未明,需保持高度警惕,坚决守住学校阵地。

太原市清徐韵达快递传播链条在短短5天感染超过190人,其中半数以上为无症状感染者,传播源头很有可能与被病毒感染的快递包裹有关。因此,提醒公众存在“物传人”的风险。当前国内外疫情形势仍严峻复杂,国内多地疫情频发,疫情防控任务繁重,外溢风险较大,需要提高对公路铁路、货运司机、高速沿线服务区的警惕,同时也应加强快递从业人员的核酸检测工作。公众要时刻保持安全防范意识,积极认真做好个人防护,如外出旅游、出差、旅居归来,要随时监测自身及家人健康状况。(魏薇、张庆)

山西大学按下“重启键”

校园管理有序恢复

本报讯 辅导员在大厅维持秩序,提醒大家“戴好口罩,有序出楼”,同学们从宿舍楼走到户外沐浴春光,口罩都遮不住大家的欣喜。4月22日,山西大学初民学院王怡在宿舍封闭半个多月后,终于迎来解封,和同学们一起走到校园,畅快呼吸。当日,山西大学按下“重启键”,校园管理开始有序恢复,安静的学校渐渐回归往日的生机。

“看着学生们连蹦带跳跑出宿舍,大口呼吸新鲜空气的那种满足感,我也非常高兴。”文学院辅导员吴珺说。在校园悠闲漫步,文瀛七斋309宿舍的学生们终于完成了宿舍封闭期间一直想完成的愿望,“阔别”数日,校园早已绿茵茂密,她们说:“春风和煦,烦躁的心也被安抚了。”

南操场上也有了矫健的身影,物理电子工程学院2021级硕士研究生任雨山在跑道上挥洒汗水,感受运动的快乐,他说,过不了多久,操场上的人会越来越多。

据了解,目前,山西大学坞城校区虽然解除了对学生宿舍的封控管理,但防疫不松懈。学校食堂禁止堂食,学生即买即走;图书馆、体育馆暂不开放;所有人员不能随意出校园,各类聚集性活动也禁止举行。校内健康观察的同学们分五批陆续返回校园,返校前,学校会对学生所在公寓楼和隔离点进行全面消毒清洁,备齐防疫和生活物资,努力为学生们创造良好环境,4月21日,首批779名学生已经返校。

“时代向前,吾辈向上。这场突如其来的疫情教会了我们很多,也为我们的青春留下了一抹别样的色彩。随着疫情防控趋势逐渐向稳,我们终将迎来春暖花开。”2021级汉语言文学专业本科生王鑫悦在她的日记本上写下了这样一行话。(张晓丽、张颖)



4月23日是第二十七个“世界读书日”。4月22日,南寨街道新华西社区在尖草坪区党群服务中心马克思书屋开展“全民阅读”学习活动,在书香中传递奋进力量。
张昊宇 摄

邮政快递企业 办下638张通行证 生产生活物资运递更畅通

本报讯 为了满足防疫物资、紧急药品、基本生活生产物资的运递需求,截至4月21日,市邮政管理局已为邮政、中通、顺丰、京东、极兔、德邦、跨越、建华8家企业办理638张车辆通行证,有效缓解了疫情期间邮政快递车辆通行难题的问题。

按照市交通运输局印发的《关于明确重点物资运输车辆通行证办理有关事项的通知》要求,明确通行证办理对象为进出我市的生活、防疫重点物资及防疫用品、农业、重点工程项目生产物资的邮政快递、货物运输车辆;明确由市邮政管理局负责邮政快递企业车辆通行证办理。按照规定,凭此证,邮政及快递车辆可实现离并或入并。

市邮政管理局与市交通运输局协同作战、密切配合,从严从快为全市邮政、快递企业车辆办理通行证,切实做好疫情防控期间全市邮政快递企业保通保畅。在申办过程中,市邮政管理局认真开展企业车辆信息普查,督促企业按要求提交车辆道路运输许可证、驾驶员行驶证和驾驶证信息、车辆照片等相关材料,严格审核把关,建立邮政快递车辆通行证信息档案。(李涛、马卓)

关于进一步做好当前疫情防控工作的通告

(2022年第56号)

为抓好疫情应急处置和常态化防控,努力用最小代价实现最大的防控效果,现就进一步做好当前疫情防控工作通告如下:

一、广大市民要时刻绷紧疫情防控这根弦,不麻痹、不侥幸,严格遵守各项防控规定,做好自己健康的第一责任人。坚持少聚集、不扎堆,养成戴口罩、勤洗手、常通风、分餐制、用公筷、一米线等良好卫生习惯,主动接种新冠疫苗。

二、省外返(抵)并人员要提前向属地社区(村)报备,在交通检疫卡口和机场、火车站、长途汽车站等交通场站,主动进行检疫信息登记,未纳入“两码”(山西健康码、山西场所码)管理的人员不得出站。

三、全市各级党政机关、企事业单位,村、居民小区,各类公共场所、经营场所、公共交通工具等要积极申领山西

场所码,严格落实测温、扫(验)码、戴口罩疫情防控“三要素”。

四、全市所有大型聚集性活动停办,严控群体性活动,减少人员聚集,婚事缓办、丧事简办、宴会不办。

五、景点景区、图书馆、博物馆、美术馆、农贸市场(集市)、批发市场、商场超市等重点场所要逐步放开人员接待量,在做好入口疫情防控措施的同时,强化内部疫情防控措施落实,接待量不得超过最大承载量的75%,避免人员聚集。

六、医院、儿童福利院、养老院、护理院、监管场所、学校等重点机构要继续严格落实封闭管理措施。

七、桑拿、按摩、足疗、水疗、美容、茶庄、棋牌室、麻将馆、网吧、酒吧、KTV、剧院、电影院、健身房、体育馆、游泳馆、澡堂、剧本杀、密室逃脱等非生活必需密闭场所暂停

开放。线下教育培训机构、六城区学生儿童托管机构暂停服务。

八、冷链货物、农贸市场、快递外卖、交通运输等行业从业人员,公安司法机构、医疗卫生机构、学校、社会福利机构、移民机构、市场监管机构等高风险岗位人员及家属要按规定落实核酸(抗原)检测、健康监测等疫情防控措施。

九、各县(市、区)、各职能部门要落实属地(部门)责任,建立健全本地(部门)常态化督查检查机制,督导各责任主体从严从紧落实各项疫情防控措施。

十、封控区、管控区、防范区按有关规定执行。

太原市疫情防控领导小组办公室
2022年4月22日

4月21日太原市新增病例情况

4月21日0时—24时,我市新增本土确诊病例3例,无症状感染者16例,新增病例情况如下:

确诊病例

1.女,34岁,居住于清徐县徐沟镇西北坊村,在寿阳县集中隔离医学观察。4月20日寿阳县人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为确诊病例(轻型)。

2.女,26岁,居住于清徐县王答乡红城村,在寿阳县集中隔离医学观察。4月20日寿阳县人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为确诊病例(轻型)。

3.男,9岁,居住于清徐县徐沟镇北关村,在万柏林区集中隔离医学观察。4月20日万柏林区中心医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为确诊病例(普通型)。

4.女,70岁,居住于小店区龙城街道星河湾小区3号院,在小店区集中隔离医学观察。4月20日小店区人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

5.男,39岁,居住于清徐县西谷乡东罗白村,在小店区集中隔离医学观察。4月20日小店区人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

6.女,35岁,清徐县集中隔离场所,4月19日核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

7.女,23岁,居住于清徐县徐沟镇东大街某干洗店,4月20日万柏林区中心医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

8.女,56岁,居住于清徐县徐沟镇张楚王村,在寿阳县集中隔离医学观察。4月20日寿阳县人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

9.男,58岁,居住于清徐县王答乡黑城营村,在寿阳县集中隔离医学观察。4月20日寿阳县人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

10.女,12岁,居住于清徐县王答乡北尹村,在万柏林区集中隔离医学观察。4月21日万柏林区中心医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

在清徐县集中隔离医学观察。4月21日清徐县第二人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

5.女,4岁,居住于清徐县王答乡同戈站村,在万柏林区集中隔离医学观察。4月20日万柏林区中心医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

6.男,59岁,居住于清徐县王答乡郝村,在寿阳县集中隔离医学观察。4月20日寿阳县人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

7.男,2岁,居住于清徐县西谷乡东罗白村,在小店区集中隔离医学观察。4月21日小店区人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

8.女,54岁,居住于清徐县徐沟镇刘村,居家隔离医学观察(封控区)。4月21日清徐县第二人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

9.男,5岁,居住于清徐县徐沟镇刘村,居家隔离医学观察(封控区)。4月21日清徐县第二人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

10.男,60岁,居住于清徐县徐沟镇刘村,居家隔离医学观察(封控区)。4月21日清徐县第二人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

11.女,46岁,居住于清徐县王答乡黑城营村,在万柏林区集中隔离医学观察。4月21日万柏林区中心医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

12.女,32岁,居住于清徐县西谷乡东罗白村,在小店区集中隔离医学观察。4月20日小店区人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

13.男,2岁,居住于清徐县西谷乡东罗白村,在小店区集中隔离医学观察。4月21日小店区人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

14.女,54岁,居住于清徐县徐沟镇刘村,居家隔离医学观察(封控区)。4月21日清徐县第二人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

15.男,5岁,居住于清徐县徐沟镇刘村,居家隔离医学观察(封控区)。4月21日清徐县第二人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

16.男,60岁,居住于清徐县徐沟镇刘村,居家隔离医学观察(封控区)。4月21日清徐县第二人民医院核酸检测结果阳性,随即被转运至太原市第四人民医院隔离治疗。经省、市专家会诊,诊断为无症状感染者。

太原市疫情防控领导小组办公室
2022年4月22日