

# 我省做好高考组考和疫情防控各项工作 确保新高考综合改革“首考”平稳进行

本报讯 记者葛红霞报道 2021年高考将于6月7日至10日举行。我省是国家第三批高考综合改革试点省,今年首次实行“3+1+2”模式新高考。记者从省教育厅获悉,按照教育部和省委、省政府部署要求,我省全力做好高考组考和疫情防控各项工作,确保新高考综合改革“首考”平稳有序进行。

据悉,今年我省将有16.9万名考生参加统一高考。此前,各高中学校、考生及家长已充分了解新高考政策、招生考试方案。今年1月,全省考生参加了新高考适应性测试,对试题题

型、考试方式、填报志愿等进行模拟测试,对新高考已经做好准备。

我省提早部署,推进新高考落地工作从早、从严、从实、从细,目前各项组考工作已准备到位。确保试卷安全管理到位,严格落实保密措施,做好试卷和答卷运送、保管、使用等各环节工作,严格试卷交接审核和24小时护题制度,确保试题试卷无缝流转。基于新高考带来的变化,特别加强了试题试卷考点保管环节的管理,加强备用试卷、尾考场试卷管理。确保考务管理实施到位,加强考务人员特别是涉密人员的上岗培训和法制教育、警示教育。

教育。加强考试安全,做到人员防范与技术防范相结合。今年,我省将继续应用人工智能(AI)技术对疑似违规行为为检测分析,严厉打击考试违纪作弊行为,维护高考公平公正。

为做好高考服务工作,解决群众关心的问题,省教育厅、省招考办印发通知,加强对残疾考生、农村地区以及偏远地区考生等特殊考生人文关怀,加强相关考生饮食、住宿以及考试往来路途的安全管理;开通志愿计划查询辅助系统,方便各级招考办及学校指导考生填报志愿。另外,教育、招考、公安、网信等省招考委相关成员单

位启动专项行动,净化考点周边环境,打击替考作弊行为等,进一步净化高考环境,为高考安全保驾护航。

同时,我省严格部署高考防疫工作,制定组考防疫实施方案、应急预案、考生健康状况监测办法等,按防疫要求设置考点,配备充足防疫物资、防护用品。对高考全流程涉考工作人员,实现新冠病毒疫苗接种应接尽接;对涉考人员、考生进行考前14天身体健康监测;对部分城市制定低风险地区、非低风险地区两套考点考场设置和人员选聘方案。根据疫情发展情况,及时完善应急预案,做好应急处置准备。

## 公安部门严打污染环境和破坏自然资源违法犯罪

本报讯 记者黄岩报道 为捍卫辽宁生态环境安全,我省公安机关继续深入开展“昆仑2021”和“蓝天、碧水、净土”专项行动,保持严打污染环境和破坏自然资源违法犯罪高压态势,取得良好成效。

据了解,“蓝天、碧水、净土”“昆仑”等专项行动从2020年开展以来,我省公安机关先后依法处理了一批违法犯罪人员,打掉一批严重污染环境的“黑作坊”。同时全力维护大伙房水源地保护区安全,将打击目标聚焦群众最关心的污染问题。公安机关严厉打击保护区内各类违法犯罪行为,切实提高法律震慑作用。以水库坝区、取水口、溢洪道、交通要道为重点,进一步强化了保护区重点区域安全防范。同时加大大伙房水源地保护区防控力度,对闲散人员及时清离,对非法捕捞、烧烤、野浴等人员

依法处理,进一步加大医疗废物运输车辆禁行、绕行等方面的执法监管力度,最大限度降低移动污染源交通安全隐患,防止污染物品进入水源地保护区。

为保护大伙房水源地保护区安全,我省公安部门继续对非法采矿、采砂等犯罪行为进行依法打击,对非法捕捞、垂钓、野浴等违法行为开展集中整治。对在保护区内实施环境污染违法犯罪的行为坚决严查,一旦发现保护区实施污染环境违法犯罪的,坚持“零容忍”的态度,坚决严厉打击,绝不姑息。

据介绍,全省公安机关将进一步加强与生态环境等部门执法协作,共同推动生态环境保护工作向纵深发展,注重强化同检察院、法院的沟通交流,在重大、疑难案件的证据规格、法律适用等方面统一认识,进一步提升执法诉讼效率。

## 我省进一步落实落细医疗机构感染防控措施 严格落实首诊负责制 强化发热门诊设置管理

本报讯 记者王敏娜报道 近日,省卫生健康委对医疗机构疫情防控作出最新安排,要求各级各类医疗机构严格落实首诊负责制和预检分诊制度,强化发热门诊设置管理,分类做好集中隔离人员诊疗服务管理,严格落实院感防控各项措施。

我省要求,各级各类医疗机构要细化对就诊患者流行病史和高风险职业人群新冠肺炎相关表现的排查,对于具有新冠肺炎相关表现的患者要高

度关注,做好病人基本信息登记,实施闭环管理。要通过多种途径宣传,在医疗机构公共区域张贴新冠肺炎相关表现的宣传海报,引导出现相应症状的患者到发热门诊就诊。诊所和未设置发热门诊(诊室)的基层医疗卫生机构、民营医院不得常规诊治此类患者,须做好病例信息登记,在1小时内向属地卫生健康行政部门报告,通过120救护车或者卫生健康行政部门确定的转诊流程转诊至设置发热门诊

(诊室)的医疗机构就诊,转诊前要安排在相对独立的区域留观。同时,要强化医务人员全员培训,切实掌握相关风险排查知识和处置流程。

发热门诊要设置在医疗机构相对独立区域,具备“三区两通道”、相对宽敞空间和较为齐全的设备,确保留观床位充足。要配备专用CT,原则上包括检验、影像在内的全部诊疗服务均能在此区域完成,人流、物流、空气流与其他区域严格物理隔离。严格落

实发热病人闭环管理要求,新冠病毒核酸检测结果未反馈前一律要留观。

要切实加强集中隔离人员入境人员闭环管理,指定医疗机构承担监护任务,安排在医疗机构独立区域诊治,不得将集中隔离人员与其他患者混合接诊,不得将入境隔离人员和其他隔离人员混合接诊。医疗机构要严格执行各项院感制度,落实标准预防措施,细化重点区域、重点岗位、重点环节院感防控,有效开展全员院感知识培训和考核。



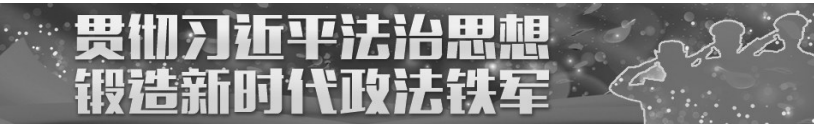
## 小草铺就致富路

6月4日,走进铁岭县李千户镇康庄村,放眼望去,绿意盎然,1700多亩草坪宛如一块块绿毯错落有致,镶嵌在广袤的土地上。村民们正忙着将草坪打捆装车。草坪种植已成为康庄村名副其实的支柱产业,年产值超过千万元。村里还专门成立了绿源草坪苗木专业生产合作社,成功带动百余户村民参与种植。

本报记者 王晓波 文  
郑 磊 摄

## 做一名坚守基层的“哨兵”

本报记者 黄 岩



本溪市桓仁满族自治县公安局华来派出所所长朱哨兵牺牲后,自发送别的百姓有近千人。一位老大娘边流泪边说:“如果不是朱所长带领民警舍命制止,我们整栋楼都得被炸。”老人说的是发生在2019年8月15日的事。当日清晨,接到有人要自杀的报警,朱哨兵带领民警赶到现场,耐心开

导一个多小时后,闻到刺鼻的煤气味,意识到危险的朱哨兵没有逃避,而是选择破门而入……

“一多啊,你看看监控,朱家堡子高架桥下路边着火,要烧到树了,我处理一下……”这是2020年4月6日,朱哨兵生前和民警王一多最后的对话。王一多回忆,去年清明节3天假,朱哨

兵天天连轴转工作,“因为防疫和防火工作都很重,他怕所里忙不过来。”就在那天,朱哨兵同志在华来镇朱家堡子扑救火灾时被肇事车辆撞倒,当场牺牲,年仅48岁。

“女儿出生6天,他就跟战友们赶到铜锣矿”办理涉黑案件去了,一去就是42天。一年365天,我和哨兵相处的时间加一起都不到60天。”这是朱哨兵妻子的“埋怨”,“可是再一想,他是那么热爱人民警察事业,舍小家顾大家不也是正常的吗?”

“朱所长在业务上是我的师父,他

有一句话让我记在心里:咱们警察不只是打击犯罪,老百姓有困难咱都得管!”桓仁县八里甸子派出所副所长卫达仕说。

朱哨兵同志牺牲后,桓仁县公安局党委任命刘宵明为华来派出所所长。刘宵明感到压力很大,“我要把哨兵同志未竟的事业做好,像哨兵同志一样为人民站好岗、服好务。”一句句话语,一声声思念,一个个平凡而忙碌的日子串起来的故事,朱哨兵的形象渐渐清晰,他是工作以来始终扎根在基层和一线的“哨兵”,更是大家心中的“哨兵”。

## 全省法院开展专项活动 强化知识产权司法保护 服务保障经济社会发展

本报讯 记者黄岩报道 为进一步发挥司法保护知识产权的职能作用,日前,省法院决定开展“强化知识产权司法保护”专项活动,通过提高知识产权案件审判效率,依法惩治知识产权犯罪行为、加大知识产权裁判执行力度等一系列工作,着力破解知识产权维权举证难、周期长、成本高等问题,营造良好的知识产权保护环境。

省法院要求,各级法院推进知识产权案件繁简分流,建立完善的知识产权案件速裁机制,对简单案件适用简易程序从简从快办理,推动速裁案

件诉讼程序简化。强化知识产权管辖纠纷的规则指引,规制滥用管辖权异议等恶意拖延诉讼的行为。优化司法鉴定业务流程,严格规范延长审限、发回重审审批机制,切实缩短诉讼周期,有效降低当事人司法成本。

同时要求有效维护知识产权权利人合法权益,着力解决权利人举证难问题,依法支持权利人的惩罚性赔偿请求,充分发挥惩罚性赔偿对于故意侵权行为的威慑作用。对那些以盗窃、威胁、利诱等非法手段,获取商业秘密以及其他社会危害性大的知识产权犯罪

行为,依法从严从重惩处,并加大知识产权裁判执行力度,确保知识产权权利人的胜诉权益得到及时实现。

健全知识产权专门化审判体系是此次专项活动的工作重点之一,省法院要求根据审判发展趋势,持续优化知识产权案件管辖布局,积极推动设立沈阳知识产权法庭,持续完善沈阳、大连地区知识产权“三合一”审判模式,推进全省“三合一”改革,进一步完善与知识产权民事、刑事、行政诉讼“三合一”审判机制相适应的案件管辖制度。在沈阳、大连等案件多发地区

探索建立仲裁、调解优先推荐机制,引导当事人通过非诉讼方式解决知识产权纠纷,促进知识产权纠纷多元化解。

省法院要求以此次专项活动为契机,及时全面了解相关企业对知识产权司法保护的需求,以及提出合理有效的司法建议,为行业和产业提供行为预警,提高企业应对知识产权纠纷的能力,延伸知识产权司法保护效果。同时加强与知识产权、市场监管、版权、海关等行政主管部门在知识产权行政执法程序上的衔接,推动形成知识产权保护的整体合力。

## 华晨宝马年内将实现生产环节碳中和

本报讯 记者唐佳丽报道 6月3日,以“引领绿色出行变革”为主题的首届宝马集团可持续发展中国峰会在北京举行。会上,华晨宝马汽车有限公司总裁兼首席执行官魏岚德博士介绍,今年,华晨宝马沈阳生产基地将实现“生产碳中和”。这也标志着今年宝马集团将在中国实现生产环节碳中和。

据介绍,从2016年起,华晨

宝马用3年时间实现了沈阳生产基地100%使用可再生电力,连续4年获得“国家级绿色示范工厂”荣誉。峰会期间,宝马集团还与到场的宁德时代、延锋国际、首钢集团、国网电动汽车、特来电、华友循环、中远海运空运,以及部分宝马经销商等产业上下游合作伙伴共同发起了产业链绿色转型倡议。

## 沈阳工程学院大学科技园 获批国家大学科技园

本报讯 记者孔爱群报道 日前,科技部、教育部联合公布第十一批国家大学科技园认定结果,沈阳工程学院大学科技园被认定为国家大学科技园。

2019年,沈阳工程学院大学科技园正式申报国家大学科技园。两年来,省科技厅积极指导沈阳工程学院大学科技园探索科技体制改革创新,提升促进科技成果转化服务能力,完善科技企业孵化功能,推动校企资源优化整合,累

计孵化高新技术企业、瞪羚雏鹰企业等20余家,转移转化高校科技成果70余项。

据介绍,目前我省共有14家省级及以上大学科技园,其中,国家大学科技园7家,排名全国第四位。截至2020年年底,全省省级及以上大学科技园总面积达43.9万平方米,在孵企业722家,其中高新技术企业46家、科技型中小企业165家,在孵企业总收入超9亿元。

(上接第一版)辽宁创新基础和实力雄厚,要把科技创新摆上突出位置,以创新成效促进振兴发展。全省各级政协组织要充分发挥专门协商机

构作用,全面助推沈大国家自主创新示范区建设,为建好用好重大创新平台,抓住优势领域、优势学科开展关键核心技术攻坚,努力形成高

水平的创新成果献计出力。要聚焦我省优势产业,为发挥市场在资源配置中的决定性作用和更好发挥政府作用,树立利益共享、风险共担的

创新意识,推动更多的创新成果在省内加速转化为现实生产力,加快推进数字辽宁、智造强省建设贡献智慧和力量。