

省委召开常委会扩大会议

深入学习贯彻习近平生态文明思想 以强烈的责任担当坚决打好污染防治攻坚战

王东峰主持并讲话

本报讯(记者四建磊)5月20日,省委召开常委会扩大会议,传达学习习近平总书记在生态环境保护大会上的重要讲话精神及李克强总理、韩正副总理讲话精神,研究我省贯彻落实意见。省委书记王东峰主持会议并讲话。

会议指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视生态文明建设,开展了一系列根本性、开创性、长远性工作,推动生态环境保护发生了历史性、转折性、全局性变化。全省各级各部门各单位要深入学习贯彻习近平生态文明思想和全国生态环境保护大会精神,深刻领会生态文明建设是关系中华民族永续发展的根本大计,生态兴则文明兴、生态衰则文明衰等重要论述,坚持政治站位,自觉践行“四个意识”,深化思想认识,加大工作力度,自觉把生态文明建设同落实新发展理念、推动高质量发展、调整产业结构、实施乡村振兴战略、保障改善民生统筹起来,加快构建生态文明体系,确保党中央重大决策部署

落地见效。

会议强调,要推进依法铁腕治理,举全省之力坚决打好污染防治攻坚战。一要切实加大生态环境保护力度,坚持人与自然和谐共生,认真贯彻落实新发展理念,加快形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式,坚持生态惠民、生态利民、生态为民,科学划定生态保护红线,严格保护湿地等自然保护区,扎实推进国土绿化行动,不断提高生态环境质量。二要全面推动绿色发展,积极调整经济结构和能源结构,加大钢铁等去产能力度,下功夫治理燃煤锅炉,进一步强化散煤治理,坚决整治“散乱污”企业,全面治理工业排放和机动车尾气排放,坚决打赢蓝天保卫战。三要强化水域治理,深入实施水污染防治行动计划,加强流域统筹治理,打好减水、蓄水、节水、引水、治水组合拳,严控地下水超采,兴水利、除水患。加大白洋淀、衡水湖等污染治理力度,坚持山水林田湖草整体保护、系统修

复、区域统筹、综合治理。四要加强土壤污染防治,全面落实土壤污染防治行动计划,有效防范生态环境风险。五要持续开展农村人居环境三年整治行动,建立健全农村生活垃圾和生活污水处理长效机制,大力建设美丽乡村。

会议强调,要坚持目标需求导向和问题导向,全省动员,自上而下全面排查整改环境污染源和突出问题,自上而下层层建立问题清单、整改清单、责任清单、效果清单,确保落实到位。要坚持最严格的制度、最严厉的法治,加大执法检查力度,狠抓一批重大案件和反面典型,充分发挥警示教育作用。要建立健全目标责任体系,严格落实各级党委政府的主体责任、党政主要负责人的第一责任人责任、职能部门的监管责任。要创新体制机制,充分发挥人大代表、政协委员、民主党派、新闻媒体、人民群众在执法检查和民主监督中的作用,动员和鼓励广大群众有奖投诉举报,扩大社会监督,建立健全生态环境治理信息网

络平台,切实提高环境治理水平。要加强组织领导,扎实开展督查检查和考核问责,以强烈的责任担当坚决打好污染防治攻坚战,推动生态文明建设迈上新台阶。

会议传达了学习了建立政府向本级人大常委会报告国有资产管理情况制度座谈会精神和王晨副委员长在河北调研时的讲话精神,强调要深入贯彻落实会议精神,采取扎实有效的措施,推动国有资产保值增值,深入推进国有企业混合所有制改革,提高国有企业核心竞争力。

会议审议并原则通过了《关于省领导包联重点项目和重点企业的实施意见》,要求各级领导干部严格落实包联责任,坚持“亲清”新型政商关系,深入企业排忧解难。要进一步建立健全会商协作机制,加强检查考核,确保包联工作取得实实在在的成效,扎实推进“双创双服”活动和全省经济高质量发展。

会议还研究了我省纪念建党97周年活动安排及其他事项。

生命科学原来如此神奇! 河北师大举办“全国实验室开放日”活动

本报讯(记者李会娣)生命科学原来如此神奇!5月19日,河北师范大学生命科学学院举办2018年“全国实验室开放日”活动。在该校生命科学学院的大楼内,青霉菌片、曲霉装片、喉、颅骨等项目让参观者耳目一新。

当日,在河北师范大学生命科学学院一楼的活动现场,来自师大附小的小学生们正在通过显微镜观察青霉菌片,并被青霉菌丝的形态和颜色吸引,七嘴八舌地询问相关知识;在曲霉装片观察现场,石家庄市民李女士了解了食物发霉的样子;来自河北师范大学其他学院的学生们则了解了大脑的构造。还有显微镜操作和切片观察、实验动物解剖等活动,都吸引了众多参观者。

据了解,河北师范大学生命科学学院2018年“全国实验室开放日”是以“大力普及科学知识,弘扬科学精神,提高全民科学素养”为目标的一项公益科普活动,内容充实有趣,共设计筹备了《从学习记忆的机理谈学习》等九场主题学术讲座,各领域专家学者给社区居民、中小学生等带来了一场“科普视听盛宴”。除此之外,博物馆参观、标本模型讲解、显微镜操作与切片观察、舞台剧演出、动植物标本观察、解剖实验、校园植物研学游、校园植物科普展览、生物折纸教学等一系列趣味活动也同步进行,吸引了来自师大附中、邢台二中等河北省十几所中小学学生以及社会公众的参与,累计参与人次已逾千人。



志愿者讲解人类颅骨结构。

参观者用显微镜观察青霉菌片。

“第七届中华骨髓库河北高校行”启动

本报讯(记者李春炜)5月19日,由共青团河北省委、河北省红十字会主办的2018“第七届中华骨髓库河北高校行”活动启动仪式在河北师范大学汇华学院举行,张策策等6位“捐髓英雄”分享了他们捐献造血干细胞的经验。

据河北省红十字会党组成员、办公室主任郝建强介绍,“中华骨髓库河北高校行”活动于2012年策划

实施,至今已连续开展六年。在今年的活动中,将继续组织专业讲师团队及捐献者代表在省内16所高校巡回开展“捐献造血干细胞知识普及”的公益讲座。此外,还将利用网络等新媒体平台进行造血干细胞捐献知识有奖竞赛,通过线上线下多种形式的交流互动,使广大师生和社会人士更深入地了解造血干细胞的相关知识。

据介绍,白血病、恶性淋巴瘤、地中海贫血等俗称“血癌”的重症血液病,可以通过造血干细胞移植治愈。目前,中华骨髓库河北分库库志愿者已近14万人,成功完成造血干细胞捐献的志愿者355例,其中境外捐献13例。此次活动旨在让更多师生了解造血干细胞知识,并加入到捐献造血干细胞志愿者队伍中来,为血液病患者的生命接力。

5月20日起我省开展第二阶段环境执法专项行动 对重点涉气行业企业开展全面“体检”

本报讯(记者刘岚)记者从省环境综合执法局召开的大气、水环境执法专项行动阶段性总结会议上获悉,第一阶段执法专项行动中,全省各级环境执法力量共检查企业(点位)17338家(个),查处并督促整改各类环境问题3246个。5月20日起,我省将开展第二阶段环境执法专项行动,继续对全省重点涉气行业企业开展全面“体检”。

据了解,第一阶段执法行动检查发现“散乱污”清理整治不到位问题678个,涉水环境问题282个,涉气环境问题1832个,涉固废危废问题454个。

会议指出,随着错峰生产禁令的解除,大部分工业企业复工,涉气环境问题率较秋冬季期间有上升势头。第一阶段执法行动共检查大中型企业518家,发现涉气环境问题103个,问题率19.88%,较秋冬季五轮大气环境执法专项行动大中型企业问题率(35.87%)下降15.99个百分点;检查一般规模企业3165家,发现涉气环境问题1729个,问题率54.63%,较秋冬季五轮大气环境执法专项行动一般规模企业问题率(32.08%)上升22.55个百分点。

检查中发现,企业环境管理薄弱环节充分暴露,尤其是中小型企业环境管理水平普遍偏低,仍有部分地方“散乱污”企业清理整治工作存在排查不细致、整治不到位。自专项行动开展以来,各市自查企业13655家,发现各类涉水环境违法问题134个,涉水环境问题率仅不足1%,执法标准与我省目前严峻的水环境形势不相称。还有一些地方落实环境监管职责仍有盲区,仍有大量企业存在无环保手续、无证排污、批建不符等问题。

会议要求,5月20日起,开展第二阶段环境执法专项行动,坚持抓大放小,聚焦“大要案”盯紧“小问题”。再次把重拳整治“散乱污”企业视为倒逼企业转型升级的“硬招”,全力围剿“散乱污”企业,消除污染源,巩固前期治理成果。同时,有针对性地选取一批钢铁、焦化、建材、铸造、电力行业重点企业,严惩环境违法行为,严厉整治突出环境问题,继续做好“一事一案”,全面排查整治环境安全隐患。