

建立考核制度 强化刚性约束 实行总量控制

——《河北省节约用水条例》看点聚焦

河北日报记者 赵红梅 通讯员 任树春

为推进水资源集约节约利用，建设节水型社会，保障水安全，促进经济社会高质量发展，《河北省节约用水条例》自2021年7月1日起实施。条例提出，坚持节水优先，遵循统筹规划、科学配置，总量控制、高效利用，因地制宜、分类指导的原则，依法管水，节约用水，落实水资源刚性约束制度，建立健全党委领导、政府主导、部门履职、市场调节、公众参与的机制。

明确职责，节约用水工作纳入市、县级人民政府绩效考核内容

条例提出，节约用水工作应当纳入市、县级人民政府绩效考核内容，建立健全考核评价、约谈、问责等制度。

省人民政府水行政主管部门负责全省节约用水工作，组织编制节约用水规划并监督实施，依法规范管理，指导和推动节水型社会建设。省人民政府发展改革部门负责建立健全有利于促进节约用水的价格机制，会同有关部门推进节约用水重大项目建设。省人民政府住房城乡建设主管部门负责指导城市节约用水工作，组织推进节水型城市建设，加大城市再生水利用力度。省人民政府工业和信息化主管部门负责指导工业节约用水工作，推广先进工业节水技术、工艺和设备。省人民政府农业农村主管部门负责指导种植业、畜牧业、渔业节约用水工作，推进高效节水灌溉，推广先进农业节水技术。省人民政府其他有关部门按照各自职责，推进节约用水各项政策措施落实。

强化刚性约束，实现对水资源的科学和精细管理

条例提出，省、设区的市和县(市、区)人民政府应当建立水资源刚性约束指标体系，坚持以水定城、以水定地、以水定人、以水定产，优化城市空间布局、产业结

坚持节水优先，遵循统筹规划、科学配置，总量控制、高效利用，因地制宜、分类指导的原则，依法管水，节约用水，落实水资源刚性约束制度，建立健全党委领导、政府主导、部门履职、市场调节、公众参与的机制。

构和人口规模，控制高耗水项目建设。

实行用水总量和用水效率控制制度，建立省、设区的市、县(市、区)重点监控用水单位名录，加强对重点监控用水单位的监督管理。建立完善水资源管理信息系统，实现对水资源的科学和精细管理。

农业节水方面，根据各地水资源条件，调整农业种植结构，推广农业节水种植技术和节水耐旱作物品种，扩大节水耐旱作物种植比例。在地下水严重超采地区，实施轮作休耕、旱作雨养，适度退减灌溉面积。严格限制开采深层地下水用于农业灌溉。推广农艺节水工程节水，推动实施规模畜禽养殖场节水技术改造，推广先进适用的节水型养殖方式。

加强大中型灌区续建配套和现代化改造，提高灌溉用水效率，建设节水型灌区。

工业节水方面，严格落实主体功能区规划，在生态脆弱、严重缺水和地下水超采地区，严格控制新建、改建、扩建高耗水项目，限制新增高耗水企业和项目，逐步减少现有高耗水企业和项目，有效利用再生资源。

工业企业应加强内部用水管理，建立节约用水管理制度，推广高效冷却、循环用水、废水回用等节水技术和工艺，建设节水型企业。禁止生产、进口、销售列入国家淘汰名录的用水产品和设备。

城镇节水方面，公共供水企业应当采用先进制水技术，减少制水水量损耗。县级以上人民政府住房城乡建设主管部门应当推广绿色建筑，推动建筑节能用水。

推进海绵城市建设，逐步完善滞、渗、蓄、净、用、排相结合的雨水收集、利用系统。

洗浴、洗车、人工滑雪场、洗涤等高耗水服务业应当采取节水措施，配备完善的节水设施和循环用水技术、工艺和设备。

城市园林绿化应当树立生态节水理念，选用耐旱型树木、花草，采用喷灌、微灌等节水灌溉方式。城市绿化不得利用地下水。禁止使用地下水建造人造水景观。

加强非常规水源开发利用

条例提出，加强再生水、微咸水、海水、雨水、矿坑水等非常规水源的开发利用，明确非常规水源用水需求、配置领域、配置量、供水能力和设施布局。

城镇新区建设、旧城改造和市政基础设施建设，应当因地制宜规划布局再生水利用设施，有序推进再生水利用设施建设。

市政管网未覆盖的城区，可以采用分散式、小型化的处理回用设施，对住宅小区、学校、企事业单位的生活污水进行达标处理，实现就近回收循环利用。

县级以上人民政府应当根据乡镇区域位置和人口密度，采用区域统筹、联合共建的方式建设污水处理站，对农村污水进行集中处理与利用。

鼓励沿海地区进行海水淡化和海水

直接利用，节约淡水资源。沿海城市可以将海水淡化水作为市政新增供水及应急备用的重要水源。

新建城市基础设施、住宅小区等建设项目应当配套建设雨水收集利用设施，实行雨污分流，提高雨水收集利用率。

推行阶梯水价，引导全社会节约用水

条例规定，县级以上人民政府价格主管部门应当会同有关部门，根据当地水资源状况和经济发展水平，完善分类定价、差别水价、阶梯水价等水价机制，实行水价动态调整，促进和引导全社会节约用水。

城镇居民用水实行阶梯水价制度。对具备条件的建制镇推行阶梯水价制度。城镇公共供水管网内非居民用水实行超定额累进加价制度。

对具备条件的建制镇推行阶梯水价制度。城镇公共供水管网内非居民用水实行超定额累进加价制度。对超定额用水实行累进加价形成的收入，应当用于管网和计量设施改造、节水产品推广、水质提升以及企业节水技术改造等，并可以对节水成效突出的企业进行奖励。

为震慑违反节水条例行为，条例明确规定，对超过用水总量用水效率控制指标的、未完成地下水采补平衡任务的、未按规定关闭地下水井等情形，要对设区的市、县(市、区)人民政府予以通报批评，对主要负责人和分管负责人予以约谈，情节严重的依法依规追究行政责任。

对未按规定安装取水计量设施或者监测设备的、取用水量计量设施或者监测设备运行不正常的、未经批准开采地下水的、项目建设单位未落实建设节水设施要求的、未建设再生水利用设施或者应当利用再生水而未利用的等行为，由县级以上人民政府有关部门责令限期改正；逾期未改正的，依据条例规定予以处罚。

庞伟：选择了复出，就要全力付出

河北日报记者 王伟宏

7月28日，在东京奥运会获得一金一铜的我省射击名将庞伟回到北京，进入国家射击队训练基地进行隔离。8月10日，记者与他进行了视频连线。

虽然这是庞伟第四次参加奥运会，但东京之行他还是感觉有些特殊——因为防疫。

“以前参加奥运会，全身心准备比赛就行了。这次是带着两个任务去的，一个是比赛，另一个是防疫。”庞伟说，在东京的11天里，他每天都在宿舍、餐厅、靶场三点一线之间奔波。

“这届奥运会虽然没有打出最高水平，但结果还比较令人满意，而且超乎预期。”他说，因为自己在东京奥运会备战周期曾经退役过，所以东京奥运会前的期望是登上一次领奖台就行。

继7月24日夺得本届奥运会我省的第一枚奖牌——男子10米气手枪铜牌后，7月27日，他又与国家队友姜冉馨合力摘得10米气手枪混合团体金牌。这也是一枚具有特别意义的金牌——由此，中国体育代表团打破了一天多的“金牌荒”，拉开了“夺金潮”序幕。

“当时代表团的整体情况我也知道。”庞伟说，自己之前曾经经历过类似的比赛，所以能扛住——2008年北京奥运会，他就曾为中国射击队打破开赛以来无金牌入账的局面。

不过，对这枚金牌，他只保持了“两分钟热度”。“升国旗、奏国歌的时候还是很激动的。走下领奖台后两分钟，就不那么兴奋了。不像2008年第一次在奥运会上夺冠，兴奋了好一阵。”庞伟说，颁奖仪式后，或许是完全放松了下来，坐在回奥运村的车里，他突然感到前所未有的疲倦，特别想好好睡上一觉。

这样的情况，他也经历过。2017年全运会后，因为伤病，更因为对长期无法陪伴儿子感到愧疚，庞伟选择了退役。

然而，2018年，他又选择了复出。

“如果单纯从个人角度来说，我可能不会选择复出，但很多东西无法割舍。”庞伟说，他退役时，中国男子10米气手枪项目正经历低谷期，一直到2018年，国家射击队都没人拿到男子10米气手枪项目的奥运会参赛资格。责任感驱使他有了复出的想法。

“还是再打一届吧，既为国家队争取奥运席位，也带一带年轻运动员。”他最终将内心的责任感付诸行动。

复出之路，注定不会平坦。随着新冠肺炎疫情袭来，他与儿子虽同处一城却无法见面。此后，东京奥运会推迟一年举办，更让他心急如焚。

“内心煎熬。”庞伟说，这是过去一年多时间里他最强烈的心理感受。但既然选择了复出，就要全力付出。“只要站在赛场上，目标肯定就是拿金牌。在给年轻运动员们带路的同时，也给自己的职业生涯画上一个圆满的句号。”

复出后的奥运梦想实现，终于可以休息片刻了，但他的“付出”仍在继续——和儿子同处一座城，却仍然无法相见。

“我们回国后要隔离21天。”庞伟说，比赛结束后，他就和儿子茂茂进行了视频聊天，茂茂很兴奋地说，他在电视里看到爸爸拿金牌了。“他还跟我说，‘爸爸，我同学说我是英雄的儿子。’”说到这里，庞伟开心地笑了。

8月8日是茂茂11岁的生日。当天，庞伟一家三口用视频聊天的方式，为儿子过了一个特别的生日。

“我安慰儿子说，8月18日一解除隔离，我就立刻回家看他。”庞伟说，他给茂茂准备了奥运礼物，也给茂茂的老师和同学们准备了礼物。“这些年，我和他妈妈没时间照顾他，老师和同学们给了他很多照顾，所以我要向他们表示深深的感谢。”

和儿子见过面、享受过难得的天伦之乐后，他将重返训练场，备战9月份在西安举行的第十四届全运会。

“隔离期间没法正常训练，但我会房间里做些身体训练，以保持体能，为全运会做准备。”他说。全运会后会选择退役吗？庞伟说，还没确定，但无论如何，应该都不会离开射击。



编者按

刚刚闭幕的东京奥运会，我省健儿不畏强手、奋勇争先，取得6金2银3铜的佳绩，为祖国和人民赢得了荣誉，为家乡增添了光彩。本报今起推出系列报道“再访东京奥运河北健儿”，以奥运健儿的拼搏奋斗精神激励全省人民奋发进取，凝聚力量做好北京冬奥会筹办决战决胜关键时期各项工作，为建设体育强省、冰雪运动强省和健康河北鼓劲加油。敬请关注。



7月27日，庞伟在颁奖仪式上。
新华社记者 鞠焕宗摄

牢记习近平总书记殷切嘱托 让革命老区群众的日子过得越来越红火

(上接第一版)确保人民群众生命安全和身体健康，让人民群众得到更多实惠。三要深入抓好乡村全面振兴，推进强村富民实现新突破。要严格落实“四个不摘”要求，强化产业、就业、科技帮扶，不断巩固拓展脱贫攻坚成果，大力发展现代都市型农业、旅游产业、家庭手工业、光伏产业等

特色产业，统筹抓好县城扩容提质、特色小镇和美丽乡村建设，全面落实基层党建工作任务，充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用。要扎实开展“三基”建设年活动，巩固乡村领导班子换届成果，进一步加强基层党组织建设，强化基层干

部培训，优化干部队伍结构，充分调动广大党员干部群众积极性、主动性、创造性，担当尽责、苦干实干，为实现第二个百年奋斗目标和中华民族伟大复兴中国梦作出河北积极贡献。

省领导张超超、高志立、廉毅敏、张政参加调研检查。

7月份我省PM2.5 平均浓度21微克/立方米

(上接第一版)1025家企业开展无组织排放治理，1620家企业实施末端提升改造，有效减少VOCs排放。强化扬尘面源污染防治，组织开展扬尘污染专项整治行动，发现整改各类问题4900余个。对秸秆垃圾露天焚烧全域全时段严防死守，核实处置火点3228起，同比下降54.7%。科学应对重污染天气，制定《重污染天气精准定量应急减排管控方案》，将全省6万余家涉气工业企业全部纳入减排清单，实行“一厂一策”差异化管控。

石家庄今年“煤改电”工程启动

河北日报讯(记者曹智 通讯员张艳、刘学超)8月9日，国网井陘县供电公司工作人员在吴家窑镇良都村开始架设配电变压器，加快该村“煤改电”配套电网工程建设。今年，井陘县将新建改造配电变压器20台，增加容量400千伏安，改造10千伏线路0.11千米、低压线路5.63千米。工程完工后，今冬村民将用上清洁的电能取暖。

“日前，石家庄市2021年‘煤改电’工程全面启动。截至目前，井陘县10千伏彪村564线路良都村

村配电变压器改造等52个‘煤改电’工程已经开工，我们将全力推进工程建设，确保高质量如期完成。”国网石家庄供电公司设备部主任白云飞说。

据悉，石家庄市2021年“煤改电”和“煤改电”电网补强工程总投资3.19亿元，涉及赞皇、平山、高邑等16个县(市、区)，共计92个项目，新建及改造配电变压器365台，新建及改造10千伏线路331.62千米、0.4千伏线路1310.35千米。工程建成后，能够满足“煤改电”用户的用电需求。

上半年邢台养老保险工伤保险新增扩面全省居首

河北日报讯(记者邢云 通讯员吕会杰)日前从邢台市人社局获悉，今年以来，该市通过预审清库提效能、清理积案通堵点、“守护者”暖民心等行动，切实提升社保经办服务效能。截至6月底，该市养老保险、工伤保险新增参保人数分别达4.6万人、3.83万人，完成省定半年目标的188.9%、176.5%，新增扩面考核排名居全省第一。

邢台各级人社部门将覆盖范围和稳定覆盖、高质量覆盖结合起来，从应保尽保向稳定参保、高质量参保转变。经办服务上，以群众的需

求定标准，以群众的满意为目标，进一步提高工作标尺。全面开展保险待遇支付档案清理行动，逐案核实、逐人盯办，明确专人负责，紧盯积案化解，截至6月底，全市已受理的积案全部办理完毕。

该市严格落实一次性告知制度和即时服务制度，变群众“多次跑”为“一次清”。工伤保险报销较去年同期全流程提速25%。发放各项社保待遇36.67亿元，发放率100%。为全市近30万名企事业单位离退休人员上调养老保险待遇，人均月增资134.75元。

专科批第一次征集2.5万余人

关注2021高招

河北日报讯(记者马利)8月11日，省教育考试院发布专科批第一次征集志愿计划，共征集2.5万余人。

据了解，专科批集中填报志愿录取结束后部分院校未能完成招生计划，还有院校新增了计划，历史科目组合436所院校2364个专业征集1.4万余人，物理科目组合593所院校3860个专业征集考生1.1万余人。参与征集的院校中，部分省外

院校成为征集大户，历史科目组合中海口经济学院征集297人，西安明德理工学院征集216人，厦门南洋职业学院征集199人，物理科目组合中征集人数较多的院校有海南工商职业学院征集242人，山东工程职业技术学院征集328人，天津石油职业技术学院征集272人，还有部分院校征集人数在100人以上。尽管高招录取已接近尾声，省教育考试院还是提醒考生增强安全意识，严格保管用户名及密码。遗忘密码的考生可在系统登录页面点击“密码重置”，进行重置密码操作。

我省实施保护种业知识产权专项整治行动

八个区域性良繁基地检查覆盖率达到百分之百

河北日报讯(记者郝东伟)日前，省农业农村厅印发《河北省2021年保护种业知识产权专项整治行动方案》，切实加强种业知识产权保护，严厉打击违法行为，激发种业创新发展活力，促进形成生产经营主体守法意识不断增强、创新主体有动力、市场主体有活力、种业市场有序的良好环境。

实施方案提出，通过整治行动，市、县两级农业农村部门种业监管执法现场指导检查覆盖率分别达到40%以上、20%以上，对部、省发证种子企业现场检查覆盖率大于50%，被检查企业问题整改合格率达到100%，对8个区域性良繁基地检查覆盖率达到100%，对农业农村部门转办督办的投诉举报线索依法及时处理、书面反馈率达到100%。

提高品种审定标准。参照新发布的《国家级玉米、水稻品种审定标准》，及时修订《河北省主要农作物品种审定标准》，严格品种一致性和真实性评判标准，提高DNA指纹检测差异位点数、产量指标和抗病性指标。严格联合体、特殊类型和绿色通道试验监管，提升自行开展的品种试验水平，对田间表现差、存在生产隐患的品种，实行一票否决。建立健全品种试验主体考核评价和退出机制，对未按要求提供品种标准样品或失去生产利用价值的品种不予审定。规范同一适宜生态类型区引种备案，加大审定品种核查撤销力度，大幅度减少同质化品种。

加大品种清理力度。积极配合农业农村部做好非主要农作物品种清理工作。以保护取得植物新品种权品种为重点，充分利用分子技术手段，依法严格处理违法违规登记行为，协助做好违规登记品种撤销工作。加大小麦、玉米、水稻、大豆、棉花等主要农作物品种清理工作，撤销一批审定时间早、种性退化严重、生产上已无种植面积品种。

加强种子基地、企业和市场检查。以我省与山西、内蒙古、辽宁交界为重点区域，以制种企业生产备案、委托合同、品种权属和亲本来源等内容为重点，开展制种基地检查，严厉打击盗取亲本、抢购套购等侵权行为；组织开展明察暗访，重点检查种子质量、真实性、转基因成分等。对检查中发现问题及投诉举报较多或有重大种子案件的企

业，加大检查抽查频次；对承担2021年国家种子储备任务的企业协助开展全覆盖检查。

加强重点案件查处。以品种权侵权、制售假劣、非法生产经营转基因种子等为重点，加大案件查处力度，坚持有案必查。对于跨地域、重大复杂案件，由省级查办或组织查处、挂牌督办，查处结果及时公开。

健全执法协作机制。健全种业监管机构和农业综合执法机构分工协作机制、跨区域执法联动响应机制，实现“一处发现、全省通报、各地联查”。建立健全与公安、市场监管等部门的线索通报、定期会商、联合执法等工作机制，加强种业行政执法与刑事司法的衔接，对涉嫌构成犯罪的案件，及时移送公安机关处理，做到应移必移、对案情重大、影响恶劣的案件依法从严从重从快打击。