

联盟单位动态

一、永定河流域投资有限公司

（一）公司主要领导拜会山西省水利厅厅长龚孟建

4月3日，公司总经理彭增亮在山西太原拜会山西省水利厅厅长龚孟建，双方围绕推进永定河流域治理工作展开交流并达成共识。龚孟建指出，永定河流域公司要进一步融入区域经济社会发展，更好发挥“投-建-管-运”一体化平台职能作用。彭增亮表示，公司将继续认真贯彻习近平总书记“十六字”治水思路，认真落实《总体方案》《指导意见》，认真落实水利部强化流域治理管理“四个统一”等工作要求，为永定河生态修复和流域经济社会发展做出更大贡献。

（二）公司主要领导拜会大同市市长张强

4月4日，公司总经理彭增亮在山西大同拜会大同市委副书记、市长张强，双方深入交流并达成合作共识。永定河流域公司将全力确保全年全线有水目标，推动永定河生态水网与大同市域水网有机融合，全面助力桑干河的河流生命复苏和流域生机再现，着力抓好“三个经营”，协同推进农业高质量示范区建设，为大同经济社会发展做出更大贡献。

（三）公司主要领导拜会朔州市市长吴秀玲

4月6日，公司总经理彭增亮在山西朔州拜会朔州市委副书记、市长吴秀玲，吴秀玲表示，永定河流域公司与朔州市一道实施桑干河综合治理和生态修复工程，共同做好治水兴水文章，成果显著。双方围绕协同开展“母亲河复苏”系列总结宣传，发挥流域河湖长联席会议机制作用，推进数字孪生永定河建设等事宜交换了意见。

（四）公司主要领导拜会张家口市委书记赵文锋、市长李克良并出席永定河流域综合治理项目座谈会

4月7日，公司总经理彭增亮在河北张家口拜会张家口市委书记赵文锋，市委副书记、市长李克良，双方围绕发挥流域河湖长联席会议机制作用、推进数字孪生永定河建设、协同开展“母亲河复苏”系列总结宣传等事宜交换了意见，并围绕推进永定河流域治理管理现代化、推动区域经济社会发展等相关事宜达成合作共识。

（五）张家口运营公司、永定四季公司等与万全区洗马林镇政府签署合作协议

近日，张家口市万全区洗马林镇人民政府、永定四季公司、张家口运营公司、张家口景尧文化旅游发展有限公司四方签署《张家口市万全区洗马林镇京张体育文化旅游越野部落综合运营开发合作协议》。

此次合作以京张体育文化旅游带建设为契机，以洗马林镇原榆林沟村越野部落项目所属范围为基础，利用域内

特有的草原天路、风电矩阵等优质资源，通过“政府主导+资源整合+政策导入+优质运营”的方式，盘活存量、提升增量资产，将洗马林镇区域升级打造成为环京地区全面、极致、专业的全品类越野链条。

（六）永定河流域公司首支自主管理基金成功设立

近日，永定绿色基金管理公司完成首支自主管理基金——北京永定绿色股权投资合伙企业（有限合伙）成功设立，基金规模为 2000 万元，基金期限包括 3 年投资期和 2 年退出期，围绕公司战略和核心竞争力提升，投资于涉水产业、绿色清洁能源、乡村振兴、生态环保、文化旅游等领域。

（七）天津运营公司成功中标永定河中心（海堤中心）

2023 年市管河道堤防日常维修养护项目

4 月 7 日，永定河流域（天津）运营管理有限公司成功中标永定河中心（海堤中心）2023 年市管河道堤防日常维修养护项目。该项目维修养护河道包括永定河左堤、右堤，北运河左堤，永定新河左堤、中堤、右堤等，河道堤防总长度 329.12 公里，期限至 2023 年底。

（八）公司主要领导拜会河北省水利厅厅长崔志清

4 月 19 日，公司总经理彭增亮在河北石家庄拜会河北省水利厅厅长崔志清，双方围绕推进永定河流域治理管理现代化有关工作展开深入交流并达成共识，并就进一步拓

展补水通道、推动跨流域水系连通项目，加快生态水网建设；加快灌区现代化建设，推动农业节水增粮项目；细化落实《总体方案（2022年修编）》，强化项目谋划储备，加快推进前期工作；落实“需求牵引、应用至上，数字赋能、提升能力”要求，推进数字孪生永定河建设；发挥流域河湖长联席会议机制作用，构建“流域机构+地方+公司”协作平台；协同推进母亲河复苏行动及主题宣传、推动组建流域综合治理战略咨询委员会等事宜达成了充分合作共识。

（九）公司主要领导拜会廊坊市市长李国勇

5月5日，公司总经理彭增亮一行在河北廊坊拜会了廊坊市委副书记、市长李国勇，双方就更好开展下一步合作、携手做好“水文章”推动廊坊高质量发展进行深入交流，廊坊市委副书记赵静波，市政协副主席、市政府秘书长李清涛，公司副总经理马建伟、总工程师万超等同志参加了会谈。

（十）北京市人大代表、海淀区人大常委会调研永定河综合治理与生态修复

5月10日，北京市人大代表及海淀区人大常委会有关负责同志20余人前往永定河北京段、怀来段，围绕“京张延怀毗邻地区绿色发展服务首都北部功能”主题开展专项调研。北京市海淀区人大常委会党组书记、主任刘长利，

副主任李卫华，怀来县委书记贾兵、县长张琪、县人大主任刘朝君，公司党委书记、董事长孙国升参加调研。

调研组先后到北京园博园湿地、怀来县永定河源头、官厅水库国家湿地公园、东花园高铁站及怀来大数据产业基地等进行深度考察，调研组表示，北京市人大代表将积极履责、有所作为，针对延怀（官厅）地区一体化涉及的政策协同、空间协同、产业协同、生态协同、服务协同、交通协同等方面加强调研，创新思路，推动永定河流域治理形成高品质的生态环境，完善延怀（官厅）地区产业结构，促进地区经济社会高质量发展。

（十一）水利部海河水利委员会主任乔建华一行赴永定河流域公司调研座谈

近日，水利部海河水利委员会主任乔建华、一级巡视员户作亮一行赴永定河流域公司开展调研座谈，公司党委书记、董事长孙国升，总经理彭增亮出席座谈，双方围绕加快投资计划落实、加快推进流域农业节水工程实施方案编制、流域水生态和生物监测体系建设、全年全线有水保障等工作进行了深入交流并达成共识。

（十二）全国政协副主席沈跃跃调研永定河北京段综合治理与生态修复工作

5月16日，全国政协副主席、中华全国妇女联合会主席沈跃跃先后来到门城湖、园博园、大宁调蓄水库以及永定河中堤开展实地调研。

沈跃跃指出，要贯彻落实习近平总书记关于“坚持精准治污、科学治污、依法治污”的有关要求，加快推动四省市联合立法，为永定河流域生态保护与修复提供坚强的法治保障；要进一步争取国家对永定河流域综合治理与生态修复的关注，持续推进流域治理相关工作，做好经验模式的总结与宣传，邀请更多领导和专家到流域考察指导；要积极申报国家政策支持，借鉴浙江省“千村示范、万村整治”工程，申报联合国地球卫士等相关奖项及政策试点。

全国政协常委、人口资源环境委员会副主任潘立刚、王金南，全国政协委员刘国跃、吴忠民、张海文、李书鹏、黄绵松，北京市政协副主席卢彦，永定河流域公司党委书记、董事长孙国升，总经理彭增亮等参加调研。

（十三）聚焦绿色低碳 展示治理样板——流域治理创新案例与模式论坛成功举办

5月19日至21日，由中国城市科学研究会及中国长江三峡集团有限公司主办的2023（第五届）中国城市水环境与水生态发展大会暨三峡环境科技大会在武汉召开。其中，由公司与中交生态环保投资有限公司共同承办的流域治理创新案例与模式分论坛于5月21日上午成功举办，中

国环境科学研究院副院长、国家环境保护地下水模拟与控制重点实验室主任席北斗、黄河水利科学研究院副院长江恩慧、中国环科院湖泊所所长、国家环境保护湖泊污染控制重点实验室主任姜霞等多位业内著名专家学者进行报告，公司总经理彭增亮以“永定河流域综合治理模式与实践”为题作报告。

（十四）内蒙古发展改革委一行调研京西古道沉浸式生态小镇项目

5月22日，内蒙古发展改革委一行前往京西古道沉浸式生态小镇项目现场，调研特定地域单元生态产品价值（VEP）核算与应用情况。门头沟区常务副区长庆兆坤，公司副总经理、京西古道沉浸式生态小镇项目专班组长马建伟等陪同调研。

门头沟区王平镇京西古道沉浸式生态小镇项目作为推进生态产品价值实现市场化路径探索和金融创新的试点项目，已被列入国家发展改革委特定地域单元生态产品价值实现示范案例，同时被纳入北京市2023年3个100重点建设项目。

（十五）以河为脉增进文明互鉴——2023首届世界首都母亲河文化论坛在京举行

首都母亲，文明象征。5月27日，由北京国际人才交流协会、永定河流域投资有限公司、北京永定河文化研究

会联合主办的 2023 首届世界首都母亲河文化论坛在永定河流域投资有限公司举行。

国务院参事室特约研究员、中国劳动学会会长、人社部原副部长杨志明，北京国际人才交流协会会长、北京市委组织部原副部长、市人社局原局长张欣庆，北京永定河文化研究会会长、门头沟区人大常委会原副主任、中国科学院地理科学与资源研究所教授谭杰，永定河文化研究院副院长李静文，永定河流域投资有限公司党委书记、董事长孙国升，永定河流域投资有限公司总经理彭增亮，永定河流域文旅联盟理事长康学增，北京市石景山区原人大常委会副主任周泽，以及俄罗斯、法国、英国、匈牙利、德国等多个国家常驻专家代表，中交疏浚、北京永定河文化研究会、海淀区政协文史委、大兴区作家协会、石景山区西山永定河文化带建设委员会、廊坊固安县史志办等百余位嘉宾出席论坛。

（十六）水利部印发《加快推进永定河流域治理管理现代化工作方案》

为深入贯彻落实党的二十大精神和习近平总书记治水重要论述精神，围绕推动新阶段水利高质量发展的目标路径，加快推进永定河流域治理管理现代化，水利部规计司会同海委制定《加快推进永定河流域治理管理现代化工作方案》，并于近日印发。

《方案》明确，加快推进永定河流域治理管理现代化要坚持“人水和谐、绿色发展，系统谋划、综合施策，节水优先、优化配置，创新机制、协同管理，科技引领、数字赋能”的基本原则，并从“完善永定河流域防洪工程体系、扎实推进永定河复苏行动、全面强化节水和地下水超采综合治理、完善永定河流域水资源配置网络、推进数字孪生永定河建设、强化永定河体制机制法治管理”六个方面细化重点任务 25 项。《方案》提出完善工作机制、强化跟踪督促、加强宣传等保障措施，力争利用 3—5 年时间，基本建成永定河绿色生态河流廊道，基本实现流域治理管理现代化，将永定河打造成为全国流域治理管理标杆。

（十七）北京市中医管理局一行到永定河流域公司座谈交流

5 月 30 日，北京市中医管理局副局长李德娟一行到永定河流域公司座谈交流，北京中医药大学中医药文化研究院教授段晓华、北京民族医药文化研究促进会副会长唐勤、北京中医生态文化研究会副会长刘国栋、公司副总经理王宦、董事会秘书李闽峰出席座谈。李德娟表示，永定河流域沿线中医文化和中药材资源丰富，希望与永定河流域公司加强沟通，统筹中医药资源，加快推进永定河流域中医药文化带建设。

（十八）廊坊市副市长韩世春赴廊坊分公司进行调研

6月1日，廊坊市委常委、副市长韩世春先后到廊坊分公司、广阳区龙河105国道桥段，调研永定河廊坊区域产业发展形势及龙河综合整治工程进展情况。韩世春指出，加快推进龙河综合治理与生态修复是落实廊坊市委市政府“水润廊坊”战略的具体行动，对推动全市经济社会高质量发展具有重要意义，希望与永定河流域公司携手开创政企合作共赢新局面。

（十九）凉山彝族自治州生态环境局党组书记、局长吉里列布一行到永定河流域公司座谈交流

5月31日，凉山彝族自治州生态环境局党组书记、局长吉里列布一行赴永定河流域公司座谈交流，公司总经理彭增亮出席座谈。吉里列布表示，永定河流域综合治理成效显著，开创了流域治理新模式，对推动凉山州邛海、泸沽湖等重要水域治理和周边资源资产开发提供了重要借鉴，下一步，希望与永定河流域公司开展深层次交流，围绕凉山州水域综合整治、沿岸资源资产开发等开展深入合作，彼此赋能、相互助力，实现共赢发展。

（二十）水利部调水管理司司长程晓冰带队调研永定河水量调度工作

为贯彻落实水利部党组决策部署和李国英部长调研永定河流域治理管理指示要求，确保实现永定河全年全线有水目标，6月6日至7日，水利部调水管理司司长程晓冰

带队赴永定河上游地区，就永定河水量调度工作开展现场调研。调研组要求，要强化流域干支流水量统一调度，构建区域水网连通格局，加快引黄补水卡口疏通工程以及墙框堡水库一口泉河补水通道建设，提高引黄补水保障能力。

（二十一）永定河流域首个水上运动经营项目落地门城湖

近日，北京运营公司、永定四季公司、北京永鑫好彩文化旅游发展有限公司、北京德焱文化体育有限公司签署股东合作协议，永定河流域首个水上经营项目落地门城湖。

门城湖项目位于门头沟区三家店二分社、永定河流域门城湖及其东沿岸，水域总长约800米、宽约200米，可利用水面面积16万m²，按照“体育+文化旅游”模式塑造永定河沿线生态休闲基地。门城湖项目的落地，标志着公司在北京境内取得永定河水面经营权迈出实质性的一步，具有重要的示范意义和可复制性，为“五湖一线、中堤、平原南段”联动等产业项目开发打下良好基础。

（二十二）第二届京西地区发展论坛成功举办 永定河流域公司与门头沟区政府就落地项目签约

6月13日，第二届京西地区发展论坛在石景山区首钢园三高炉会议平台举办，国家发改委振兴司相关负责同志出席活动，市政府副秘书长刘圣国、石景山区委书记常卫和门头沟区委书记喻华锋出席论坛并致，市发改委副主任

李晓涛围绕京西地区高质量转型发展发表主旨演讲，石景山区委副书记、区长李新，门头沟区委副书记、区长吕晨飞，市相关部门领导参加活动。

永定河流域公司总经理彭增亮出席论坛并与门头沟区政府签约落地项目京西古道沉浸式生态小镇，该项目已被列为国家发展改革委特定地域单元生态产品价值实现示范案例，同时被纳入2023年北京市重点工程计划年内将开工建设。

（二十三）水利部副部长朱程清赴永定河上游地区开展水法修订立法调研

6月6日至8日，水利部副部长朱程清带队赴永定河上游山西省大同市开展水法修订立法调研。调研组一行调研了大同市云州区桑干河综合治理、黄花菜种植基地节水灌溉、水美乡村建设与水系连通、云冈区地下水水源置换、能源企业非常规水源利用、阳高县大泉山水土保持科技示范园区、册田水库、御河入桑干河口、御河十里河交汇处湿地和桑干河大同县段河道综合治理工程、引黄北干线墙框堡水库至口泉河连通工程、御河南环桥段生态治理工程施工现场，实地察看了解情况，并组织召开水法修订专题座谈会，听取山西省水利厅、大同市政府及有关部门、永定河流域公司负责人对水法修订的意见建议。

(二十四) 永定河·2023 官厅湖湿地生态马拉松成功举办



6月18日，由永定河流域投资有限公司冠名的永定河·2023官厅湖湿地生态马拉松在怀来官厅水库国家湿地公园成功举办。比赛分为全程马拉松、半程马拉松以及迷你马拉松三个组别，来自全国各地的4000名马拉松爱好者上演一场决战官厅湖畔的盛况。

亚特兰大奥运会5000米冠军、赛事形象大使王军霞，北京市延庆区体育局党组副书记马志勇，怀来县委书记贾兵、县长张琪，永定河流域公司总经理彭增亮及张家口市体育局等负责同志出席活动。官厅湖湿地生态马拉松始于2018年，是河北省内首个以生态为主题的马拉松赛事，已成功入选“京张全季体育旅游嘉年华”、首批“全季体育

燃动京张”体育品牌赛事活动，是张家口市首个荣获中国田径协会铜牌赛事及自然生态特色赛事两项殊荣的赛事。

（二十五）公司主要领导受邀参加 2023 北京西山永定河文化节开幕式

6月25日，2023北京西山永定河文化节在首钢园三高炉拉开序幕，公司总经理彭增亮受邀参加开幕式。本届北京西山永定河文化节以“山河永定 古都新韵”为主题，开幕式由“山河永定”艺术作品展和音乐会两大部分组成，围绕西山永定河文化主题甄选民间手工艺品、非遗、影视音乐、书籍绘画、IP文创衍生品等100余件，永定河流域公司作为主要支持单位，将首届“非遗+文创”大赛的优秀获奖作品在生态文化展区进行展出。

（二十六）永定河流域公司顺利完成首笔水电国际绿证交易

6月27日，永定河流域公司所属山峡段下马岭水电站顺利完成国际绿色电力证书交易。本次交易的完成，开创公司水电项目“市场电价+绿证收入”新的盈利模式，创新经营资产工作机制，对进一步探索流域生态产品价值实现路径具有重要意义。永定河山峡段水电站自2021年接收运营以来，累计供应绿色水电达80000兆瓦时，为助力国家“双碳”目标的实现奠定了良好基础，目前，公司已成功获得3626张国际绿证并全部完成国际绿证交易。

（二十七）永定河综合治理与生态修复成功案例进入北京高三模拟试卷

近日，一套北京市石景山区高三一模语文试卷在网络及各大新媒体平台热传，该卷开卷第一题以永定河综合治理与生态修复取得的成效为阅读材料进行命题，题目中重点介绍通过流域生态补水，生态修复等措施，推动永定河生命逐渐复苏的案例。青少年是祖国的未来，也是未来生态文明建设的主力军和先锋队，一篇试卷在青少年心中播下了生态文明的种子。

（二十八）中交集团暨中国交建 2023 年江河湖海业务发展专题会议代表团实地调研永定河综合治理与生态修复工作

6月29日，中交集团市场开发总监、市场开发部总经理赵晖率中交集团暨中国交建 2023 年江河湖海业务发展专题会议代表团 100 余人先后赴永定河北京段园博园湿地、卢沟桥分洪枢纽，廊坊段兴安湖等点位实地调研永定河综合治理与生态修复工作，公司总经理彭增亮陪同调研。赵晖一行表示，将一如既往全力参与并支持永定河治理事业发展，在各方面加大赋能，全力助推流域区域经济社会高质量发展，并与永定河公司一道诠释和丰富永定河样本内涵，复制推广永定河模式。

（二十九）喜报！廊坊运营公司成功收购河北泓安供

水有限责任公司 35%股权

近日，廊坊运营公司经河北产权市场有限公司、河北供水有限责任公司审核，成功确认为河北泓安供水有限责任公司 35%股权标的受让方，成为河北泓安供水有限责任公司第二股东。河北泓安供水有限责任公司正在实施的固安县水源置换工程特许经营项目，总投资 12.72 亿元，日供水能力达到 15 万吨，可有效解决固安县近期及远期城市用水需求，消除因地下水超采引发的生态环境问题，保证水资源可持续利用。

二、中咨海外咨询有限公司

2023 年 6 月，中咨海外开展实地研学活动，全体党员亲临永定河，感悟生态修复成果，领略永定河流动之美。

《恢复永定河生态走廊的思路与建议》是中咨海外公司首个咨询专报。历时 7 年，公司孜孜不倦，以实实在在的行动，推动永定河治理实现由战略构想到项目落地再到经验复制的实质性跨越。长期以来，中咨海外公司坚持全局谋划、整体推进的系统思维和系统观念，以永定河全流域为对象，统筹水和林两个生态要素，坚持上下游、左右岸协同行动。创新引入市场化机制，组建永定河流域公司，通过投资主体一体化带动流域治理一体化，生态修复取得重大成效。永定河重获新生，生态系统逐渐恢复，生物多

样性显著提高、地下水位埋深回升等。通过永定河综合治理及生态修复,实现了黄河与永定河历史性的首次“牵手”,实现了京津冀广大群众半个世纪的夙愿,推动成为京津冀协同发展的标志性工程、国家流域治理的样板,为国家水网投资建设创新探索形成新的路径。

三、中国城乡控股集团有限公司

4月初,第五届中国文旅新营销峰会暨中国文旅先锋奖颁奖典礼在广州落幕。中国城乡旗下良业科技打造的爆款文旅项目——拾光买卖街荣获本届峰会“中国文旅先锋奖”。

4月3日下午,民进中央副主席何志敏率民进中央调研组,赴中国城乡旗下碧水源,围绕“推动创新链人才链深度融合,促进制造业重点产业链优化升级”,开展年度重点考察调研的预调研。调研组一行深入企业车间,详细了解了碧水源研发、生产、经营情况,随后召开调研座谈会。中国城乡党委书记、董事长胡国丹陪同调研,碧水源副董事长、总裁黄江龙主持座谈会。

4月7日,中国城乡党委书记、董事长胡国丹拜会了武汉市委常委、经开区工委书记刘子清,就进一步推动双方战略合作落实落地进行深入交流。武汉经开区领导刘誓保、钱乔、吕鹏、余仕伟、张双平,中国城乡副总经理郑仲、

杨星等参加会见。

4月14日，中国城乡党委书记、董事长胡国丹在北京会见辽宁省国资委党委副书记、主任孟华强一行，双方就深化央地合作进行座谈交流。辽宁省国资委党委委员、副主任于天荣，辽水集团党委书记、董事长王福林，辽粮集团党委书记、董事长官成，辽宁能源投资集团党委书记、董事长李海峰；中国城乡总会计师（财务总监）李杰，副总经理杨星参加会见。

4月14日，中国城乡党委书记、董事长胡国丹在北京会见了来访的沙特国际电力和水务公司（ACWA Power）执行副总裁兼中国总经理吕云鹤一行，双方就加快项目推进、全面深化合作进行了深入交流。ACWA Power中国副总经理杨易，中国城乡副总经理杨星参加会见。

4月中旬，中国城乡党委副书记、总经理康卓一行赴海南开展系列商务活动，会见了烟台港集团党委书记、董事长刘国田，拜访了中交海南区域总部执行总经理、中交海投党委副书记、总经理周济，与各方就推进在琼业务合作开展座谈交流。

4月中旬，由科技部主办、科技部火炬中心承办的2022年度全国颠覆性技术创新大赛落下帷幕，中国城乡旗下高科技环保企业碧水源申报的“超薄反渗透及纳滤复合分离膜材料开发及规模化制备”项目从来自全国各地重点高校、

知名科研院所、行业龙头企业等单位2800多个申报项目中脱颖而出，荣获领域赛优秀奖。

4月22日上午，辽宁省委书记、省人大常委会主任郝鹏到中交营口LNG接收站项目现场检查调研指导。中国城乡党委书记、董事长胡国丹和营口LNG项目公司负责人在现场汇报。

4月23日，中交集团城乡水环境技术研发中心碧水源分中心揭牌仪式暨2023年度管理委员会会议在京举行，中国城乡党委书记、董事长、研发中心管理委员会主任胡国丹出席活动并致辞。

5月初，第六届数字中国建设峰会在福建省福州市举行。中交集团受邀参展，中交集团党委委员、副总经理陈重参加峰会并出席论坛活动。中国城乡携数字化建设成果亮相中交集团展位。

5月8日，由中国城乡成员企业北林科技承办的2023年牡丹芍药种业创新暨产业发展研讨会盛大开启、备受瞩目。国家林业和草原局科技中心主任王永海、中国花卉协会秘书长张引潮、北京林业大学校长安黎哲、北京市园林绿化局副局长王小平、北京市农林科学院副院长王春城、中国林产工业协会秘书长陈天全、延庆区政府相关领导与行业大咖齐聚北京世园会中国馆，共襄行业盛举。北林科技党委书记、董事长、总经理句伟受邀参加会议并致辞。

5月9日，中国城乡与沙特国际电力和水务公司（以下简称：ACWA Power）合作谅解备忘录签约仪式在京举行。中国城乡党委书记、董事长胡国丹，ACWA Power副董事长兼董事总经理桑德见证签约。中国城乡党委副书记、总经理康卓与ACWA Power首席执行官马克·塞利代表双方签字。中国城乡领导黄江龙、杨星，ACWA Power董事会独立董事李平、执行副总裁兼中国总经理吕云鹤出席签约仪式。

5月11至12日，中国城乡党委书记、董事长胡国丹一行赴辽宁开展系列商务活动，先后拜会了辽宁省能源产业控股集团党委书记、董事长郭洪波，铁岭市委书记、市人大常委会主任宋诚，辽宁省水资源管理集团党委书记、董事长王福林，与各方就深化在辽央地合作、助力区域经济社会高质量发展开展座谈交流。中国城乡党委常委、副总经理蓝玉涛陪同参加。

5月16日，中国城乡党委副书记、总经理康卓在北京会见张家界市委常委、常务副市长尚生龙一行，双方就促进张家界市生态文明建设，开展多领域合作进行了深入交流。张家界市永定区委书记朱法栋，中国城乡党委常委、财务总监李杰参加会见。

5月中旬，深圳市第二十届优秀工程勘察设计奖评选结果出炉。中国城乡成员企业北林苑报送的8个精品项目经过层层评选，脱颖而出，斩获“园林和景观工程类”大奖，

其中一等奖3项、二等奖4项、三等奖1项，再一次彰显了其在行业的领先地位。

5月中旬，中国城乡党委书记、董事长胡国丹赴上海开展系列商务活动，分别与华宝股权、振华重工、中交融资租赁、上海期货交易所等单位就相关合作进行交流。

5月22日，万得（Wind）发布最新ESG评级榜单，中国城乡成员企业碧水源评级排名大幅跃升，获174家商业服务与用品（环境与设施服务）行业参评公司中的最高评级——A评级，综合得分位列第9名，跻身第一梯队。

5月下旬，中国城乡党委书记、董事长胡国丹赴云南开展系列商务活动，分别与云南省国资委、云南康旅集团等单位就相关合作进行交流。公司领导黄江龙陪同参加。

5月28日，中国城乡党委书记、董事长胡国丹在云南大理出席2023推进全球生态文明建设（洱海）论坛，并参加“构建生态经济体系 助力高质量发展”院士特别论坛圆桌会议，就“打造生态经济体系的产业基石”话题进行交流对话。

6月2日，中国城乡举办的“绿色低碳水务与国际合作平行论坛暨内地—澳门‘一带一路’工商专业委员会2023年度会议”在澳门举行。澳门中华总商会副理事长叶兆佳、中国对外承包工程商会副会长于晓虹、中交集团总经理助理孙立强、中国城乡党委书记、董事长胡国丹出席论坛并

致辞。碧水源副董事长、总裁黄江龙作主旨演讲并参加互动讨论，中国城乡副总经理杨星主持论坛。

6月初，近日，2023中关村论坛的“重头戏”——2023中关村国际技术交易大会开幕式暨全球技术交易生态伙伴大会发布了《百项新技术新产品榜单》，中国城乡碧水源旗下膜科技公司开发的“聚烯烃基高效选择性纳滤膜”从33个国家、2880余家机构、3220个项目中脱颖而出，入选新材料组榜单。碧水源膜科技首席科学家、研发中心副主任李锁定博士应邀出席并发表主题演讲。

6月13日，中国城乡党委书记、董事长胡国丹在碧水源总部会见海南省水务厅党组书记、省治水办主任钟鸣明一行，双方就促进海南水务发展，开展多领域合作进行了深入交流。海南省水务厅副厅长黄玮、中国城乡副总经理杨星参加会见。

6月14日，中国城乡党委副书记、总经理康卓赴广西贵港拜会贵港市委副书记林海波，双方就促进贵港市生态文明建设，开展多领域合作进行了深入交流。贵港市委副秘书长甘杰刚，中国城乡党委常委、副总经理郑仲参加会见。

6月中旬，经农业农村部、国家发展和改革委员会、商务部、中国人民银行、中国证券监督管理委员会、中华全国供销合作总社联合审定，中国城乡成员企业德青源再次被认定为农业产业化国家重点龙头企业。这是自2007年起，

德青源第8次获得此项殊荣！

6月20日，中国城乡党委副书记、总经理康卓赴海南海口拜会海口市委常委、副市长陆敏，双方就促进海口市水务领域建设，开展多领域合作进行了深入交流。海口市水务局局长程守学，中国城乡党委常委、副总经理郑仲，西南院党委常委、副总经理谢秩明参加会见。

6月25日，中国城乡党委副书记、总经理康卓赴山东济南拜会济南市章丘区委书记马志勇，双方就促进章丘区乡村振兴、城乡融合发展，开展多领域合作进行了深入交流。章丘区政府副区长赵淑新参加会见。

6月28日，中国城乡党委副书记、总经理康卓赴辽宁营口市拜会市委副书记、市长姚华明，双方就深化企地合作，推进在营项目高质量发展深入交流。营口市副市长赵新明参加会见。

四、北京银行北京分行

（一）联合国环境规划署金融倡议评估组负责人 Karine Bueno 来访北京银行并与魏德勇副行长座谈交流

魏德勇副行长感谢联合国环境规划署金融倡议组织对北京银行落实《负责任银行原则》（简称 PRB）相关工作的关注与支持，详细介绍了北京银行为走好绿色发展之路，勇担负责任银行责任所作出的各项努力，表示北京银行通

过战略统筹布局、完善公司体制机制、加大绿色信贷投放、强化绿色金融创新，努力将 ESG 理念融入各项工作，积极践行社会责任，为经济、社会、环境的可持续发展贡献出北京银行力量。Karine Bueno 高度肯定北京银行签署 RPB 以来作出的各项努力与取得的成效，指出在签署行中，北京银行对 PRB 履行情况的信息披露效率最高，并提出愿意在绿色金融前瞻性研究、促进负责任理念的贯彻落实，以及增进国内外同业学习互鉴等方面为北京银行提供更多支持与帮助。未来，双方将进一步加强交流与合作，携手同心，共同努力，为全球可持续发展做出更大的贡献。

（二）北京银行获得央行公开市场年度综合评估和一级交易商排名城商行第一名

5 月 19 日，中国人民银行公布公开市场 2022 年度综合评估和 2023 年一级交易商名单，北京银行再次获得城商行序列第一名。央行综合评估机构在传导货币政策、依法合规经营、流动性风险管理、公开市场操作、货币市场交易等方面的工作情况，根据评估结果确定一级交易商资质。2022 年，北京银行积极操作央行公开市场、中期借贷便利、支小再贷款、普惠小微贷款支持工具等多种货币政策工具，累计开展中期借贷便利操作 838 亿元、再贷款操作 406.15 亿元，央行公开市场操作 27 笔，累计中标金额 1553 亿元，年末余额 498.9 亿元。流动性风险监管指标达到同业优秀

水平，数字化管理能力实质提升。近五年来，北京银行连续获得公开市场一级交易商城商行序列第一名，体现了央行对北京银行传导货币政策和流动性风险管理工作的认可。

（三）北京银行落地全市场首单双贴标类 REITs，助力科技创新，推动绿色发展

5月24日，由北京银行承销的某有限公司2023年度第一期绿色定向资产支持票据（类REITs/科创票据）发行。本次类REITs发行规模21.1177亿元，期限3*6+N年，是我行落地的全市场首单“科创+绿色”双贴标类REITs，也是我行在银行间债券承销品种上的再一次创新实践，该笔类REITs贴标“绿色”和“科创”，是积极落实“双碳”战略、坚持创新驱动、盘活存量资产、支撑新能源产业高质量发展的生动实践。本次类REITs项目为企业提供契合不动产领域权益融资渠道的同时，丰富不动产投融资工具和投资人结构，为专业投资机构提供配置长期资产的新工具和新机遇，为培育银行间市场多元化机构投资者提供创新土壤。北银理财作为基石投资人积极参与，获得发起机构高度认可。

（四）北京银行加强京津冀协同重点项目融资支持

截至目前，支持京津冀协同发展重点项目贷款余额487.65亿元，较年初新增投放113亿元。1. 服务基础设施建

设。支持城际铁路、有轨电车等京津冀基础设施建设重点项目贷款余额260亿元。2. 服务非首都功能疏解。支持非首都功能疏解项目贷款余额约50亿元；为四达大厦等项目提供融资服务。3. 服务产业协同。为雄安新区云谷项目提供超1亿元银团贷款，服务京津冀绿色、科创产业协同发展。4. 服务生态建设。支持大兴区安定循环经济园项目、永定河流域综合治理与生态修复项目等。该条消息6月21日，由市政府办公厅《昨日市情》（普刊）第128期刊登。

五、东方园林环境股份有限公司

（一）美国环保企业代表团、香港特区政府环境保护署一行莅临东方园林考察交流

东方园林受中国环境保护产业协会委托，在第二十一届中国国际环保展览会（CIEPEC）期间，分别于4月13日组织美国普拉飞、Dais Corporation、美中环境教育基金、美国洛联科技公司大中华区、必德普（北京）环保科技有限公司、哈希公司、赛莱默等7家美国环保企业代表团，4月14日组织香港特区政府环境保护署进行考察交流活动。在中美座谈会会议上，双方代表聚焦应对全球环境治理的最新需求，围绕现代环境治理体系、环境保护及生态治理、产业高质量发展、国际合作交流等环境领域热点、难点问题展开讨论。在与香港特区政府环境保护署交谈中，

双方围绕香港特区城市乡村水务治理问题、人工湿地迭代更新模式和碳源处理问题、环境保护及生态治理技术、固体废物排放认定标准等方面进行深入探讨交流。

（二）东方园林荣获 2022 年度环境保护科学技术奖一等奖

根据《环境保护科学技术奖励办法》的规定，经专家评审，并通过广泛公示，环境保护科学技术奖励委员会批准 56 个项目获 2022 年度环境保护科学技术奖，其中，东方园林研究院联合中国环境科学研究院等 7 家单位申报的“湖泊内源污染控制与生态修复关键技术与实践应用”荣获环境保护科学技术一等奖。4 月 22 日，在江西南昌举办的 2023 年中国环境科学学会科学技术年会现场，进行了奖项的颁发。

（三）东方园林受邀参加首届中国风电光伏设备循环利用行业年会

首届中国风电光伏设备循环利用行业年会在北京蓝地时尚庄园隆重召开，公司受邀参会并出席第二届“运达·方华杯”退役风光设备设计大赛颁奖仪式。由东方园林发起举办的退役风光设备设计大赛，已在风电光伏循环利用行业内引起广泛共识和热烈反响；同时，东方园林提出将退役风光设备循环再利用于园林景观、文化娱乐和市政建设等领域的循环经济发展理念也逐步得到了行业与社会越来越

越多的关注和认可。今后，东方园林将继续以举办退役风光设备循环再利用的主题赛事为切入点，加速实现退役风光设备循环再利用技术研发和产品推广应用，为新时代生态文明建设作出新的更大贡献。

（四）东方园林赴中国环境科学院湖泊国家工程实验室考察学习

5月17日，中国环境科学研究院湖泊生态环境所所长姜霞热情接待了北京东方园林环境股份有限公司研究院院长刘旭一行4人。双方围绕平台建设、技术研发、项目合作等方面进行了交流座谈。目前，东方园林正积极探索以EOD模式实践创新，推进流域水环境综合治理。

（五）国家地质实验测试中心与东方园林签署战略合作协议

国家地质实验测试中心与东方园林签署战略合作协议。国家地质实验测试中心副主任曹黎与东方园林总裁贾莹分别代表双方签约，并进行座谈。根据协议约定，双方将发挥各自平台资源、业务领域、人才技术等方面的优势，围绕生态文明、乡村振兴、健康中国等国家战略，在综合性项目申报落地、技术成果转化等方面开展深度合作。

（六）东方园林荣获 2022 年度中国城市规划学会科技进步奖一等奖

6月21日，东方园林研究院与中国科学院地理科学与资源研究所联合申报的项目“城市群空间配置与生态环境耦合调控关键技术及应用”荣获2022年度中国城市规划学会科技进步奖一等奖。该奖项由中国城市规划学会设立，为奖励在规划领域中完成和应用推广创新性科学技术成果、推动规划领域科学技术进步和经济社会发展做出突出贡献的个人、组织。

六、中国水环境集团

（一）中国品牌日，中国水环境集团亮可持续发展绿色名片

2023年5月10日-14日，由国家发展改革委联合中宣部、工业和信息化部、农业农村部、商务部、国资委、市场监管总局、国家知识产权局和上海市人民政府共同举办的中国品牌日活动在上海世博展览馆举行，中国水环境集团“以分布式下沉再生水生态系统为核心的生态综合体示范”亮相会场，集团下沉水厂沙盘尤为吸睛。传统的污水处理厂一直被诟病噪音大、臭味重，而下沉式再生水厂可以实现统筹规划地上地下空间处理及再生利用，集团不仅将“水厂”搬进展会，而且在本次活动的举办地，还有着一座真实的下沉式再生水厂正在服务于上海嘉定。

（二）城市副中心东部最大的资源循环利用中心下月

正式投用

日前，城市副中心东部最大的资源循环利用中心——中国水环境集团河东资源循环利用中心一期工程建设单元已完工，工程投用后将与现状河东再生水厂构成 10.8 万吨/日的总处理规模，满足北京城市副中心东部地区的污水处理、再生水利用、污泥处理及部分供热需求，助力水生态品质不断提升，为城市副中心的高质量发展保驾护航。

目前，项目已经完成完工验收，计划本月底进入商运阶段。项目投用后，将是城市副中心东部最大的资源循环利用中心，为建设蓝绿交织、清新明亮、水城共融的生态城市贡献力量。

（三）集团上海嘉定公司入选“2023—2024 年度上海市科普基地”

近日，上海市科学技术委员会公布 2023—2024 年度上海市科普基地名单，中国水环境集团上海嘉定水环境科普馆被评定为“2023—2024 年度上海市科普基地”，成为水环境领域的示范性科普基地，该馆是华东首座集宣传、科普、教育于一体的水环境科普教育馆，占地约 3000 平方米，自 2018 年开放至今，已接待 500 余次，线上线下参观累计超万人。展馆由“水之揭秘”“水与生态”“生命与水”“未来水环境”等主题展厅组成，场馆充分利用声光影效、智能讲解、游戏互动等方式，展示世界先进的污水处理技术、

城市水资源规划建设和未来发展宏图，倡导公众节水、爱水，激发社会公众亲身参与守护“绿水青山”的热情。

（四）集团贵州青山下沉式再生水厂在六五环境日国家主场活动现场领奖

2023年6月5日，由生态环境部、中央文明办、山东省政府联合举办的2023年六五环境日国家主场活动在济南举行，中国水环境集团贵阳青山下沉式再生水厂荣获十佳环保设施开放单位，并受邀领奖。

本次获奖的青山下沉式再生水厂从全国遴选的53家候选单位中脱颖而出，是贵阳市第一座下沉式再生水厂，同时地上也配套建设贵阳市第一座水环境科普馆。目前为止，集团项目已连续三年荣获全国十佳环保设施开放单位，集团重视环境科普与实践，在全国22个省市中，拥有3个国家级、1个省级、4个市级科普馆，截至2022年总接待量超10万人次，公众参与度高、成效显著，具有典型性和创新性，充分展示了集团在生态环境保护、共建美丽中国方面的实践行动和成果。

（五）集团安康江南再生水厂再次入选“陕西省优秀环保设施开放单位”

6月3日，陕西省生态环境厅公布了2023年“陕西省全面提升公民生态文明意识行动计划”先进典型宣传推选活动入选名单，中国水环境集团安康江南再生水厂获得“陕

西省优秀环保设施开放单位”，该项目已连续两年获得“省字号”环保设施开放单位荣誉。

中国水环境集团安康项目于 2018 年 8 月开工建设，2019 年 10 月投产运营，建设规模 8 万 m³/天。项目采用集团分布式下沉再生水生态系统，出水达到地表水Ⅳ类标准。项目自建成以来，始终践行绿色低碳环保理念，积极传播节水、爱水、护水的理念，常年组织开展公众开放活动，受到多方好评。2019 年 12 月，安康江南再生水厂入选国家第三批环保设施向公众开放单位；2022 年 6 月，被评为 2022 年陕西省优秀环保设施开放单位；同年 11 月，被评为陕西省“十三五”节能减排工作先进单位；12 月，入选 2022 年生态环境保护示范工程；2023 年 5 月，被评为安康市十大生态环境公众参与案例。

（六）集团绵阳项目获绵阳市第五届“十佳环保集体”称号

2023 年 6 月 8 日，中共绵阳市委、绵阳市人民政府发布关于表扬绵阳市第五届“十佳环保集体”“十佳环保卫士”“十佳环保人物”的通报。中国水环境集团绵阳信开水环境治理有限公司荣获“十佳环保集体”称号。这是继今年 3 月该公司被授予“2022 年度建设‘四个强区’协同发展模范单位”称号后再次获奖。

集团绵阳公司自 2020 年起实施涪城区木龙河黑臭水

体整治工程，保障了园区污水顺利排放和乡镇生活污水的接入，改善当地居民的水环境质量，提升绵阳市工业园区投资环境，对园区招商引资有极大的促进作用。该工程助力区政府顺利完成了黑臭水体的综合治理工作，目前正在配合绵阳市申报海绵示范城市。

（七）集团贵阳分布式下沉再生水生态系统入选住建部城乡建设领域碳达峰碳中和案例

2023年6月，住房和城乡建设部科技与产业化发展中心编著的《城乡建设领域碳达峰碳中和典型案例集》发布，中国水环境集团贵阳分布式下沉再生水生态系统入选，在全国近20个“城市和社区”类别项目中，获评低碳布局典型案例，并在首章展示，为城市规划布局及基础设施领域提供了可复制、可推广的参考经验。

该案例的分布式模式有效降低了“拆—迁—再次拆—再次迁”的风险，在用地矛盾凸显的区域具有显著优势，在高密度老城区更新改造中应用前景广阔，对城市排水设施优化布局、排水系统更新改造等工作具有参考价值。

（八）中国水环境集团受邀参加联合国工业发展组织 Global Call 2023 全球启动仪式

当地时间6月12日下午，由联合国工业发展组织发起的“UNIDO Global Call 2023”全球方案征集活动在维也纳联合国工发组织总部举行全球启动仪式。联合国工发组

织总部、全球投资与技术促进网络、中国常驻维也纳联合国及各国驻联合国工发组织使团，北京市、深圳市政府等出席。中国水环境集团作为本次全球启动仪式唯一企业代表作主题演讲。

中国水环境集团董事长侯锋以“清洁、绿色和可持续的分布式下沉再生水生态系统”为题作主题演讲。他表示，集团自主研发的分布式下沉再生水生态系统技术体系，有效实现厂网河湖一体化，将环境治理和城镇第二水资源、绿色能源、土地资源有机结合，构建分布式水资源、绿色能源、数字化管理、地上地下空间高效利用的公共服务产品供给四大中心，助力全球绿色低碳可持续发展。

联合国工发组织全球投资和技术促进办公室和机构伙伴关系司司长龚维希对中国水环境集团荣获上届全球方案征集大奖表示热烈祝贺，他认为，绿色能源转型当前仍面临许多挑战，分布式下沉再生水生态系统将对世界绿色能源发展具有非常重要的借鉴意义，愿共同推动该技术体系为全球绿色低碳可持续发展提供中国解决方案。

七、中水北方勘测设计研究有限责任公司

（一）水利部巡视组调研中水北方承接的数字孪生嫩江、尼尔基项目进展

4月，水利部巡视组对数字孪生嫩江流域和数字孪生

尼尔基工程的进度进行了调研。数字孪生嫩江流域是我公司牵头承接的数字孪生流域项目，数字孪生尼尔基工程则是我公司牵头承接的数字孪生工程项目，二者均属于水利部要求的先行先试示范工程。后期项目组将持续攻坚克难，确保如期完成智慧水利数字孪生建设尼尔基项目。

（二）公司亮相北京国际智慧水利科技博览会暨国际水务科技展

4月，由中国农业节水和农村供水技术协会主办的“北京国际智慧水利科技博览会暨国际水务科技展”在北京国家会议中心隆重召开，我公司受邀参加了本次展会。大会以“数字驱动水利·智能引领发展”为主题，围绕智慧水利、数字孪生、智慧水务、灌区建设与改造等板块展开观点交锋、智慧碰撞，推动我国水利行业科技创新和水利产业的高质量发展。我公司在展会上围绕数字孪生展示了流域、水网、水利工程、灌区、抽水蓄能等全产业链核心产品与业务应用体系。

（三）公司三项工程荣获 2021-2022 年度中国水利工程优质（大禹）奖

2021-2022 年度中国水利工程优质（大禹）奖评选结果日前揭晓，公司参与勘察设计、检测的重庆市观景口水利枢纽工程、南水北调东线一期南四湖~东平湖段输水与航运结合工程邓楼泵站工程、南水北调中线一期工程天津

干线天津市 2 段工程等 3 项工程获此殊荣。这是继 2022 年度首次突破 3 项多个不同类型项目第二次同时获大禹工程奖。至此，公司共获 8 项中国水利工程优质（大禹）奖，为公司拳头产品打造、精品工程、品牌建设及影响力再添荣耀。

八、中林森旅控股有限公司

中林森旅控股有限公司下属千发集团荣获“全国五一劳动奖状”

2023 年 4 月，全国劳动模范晏文娟作为中林千发集团代表，在人民大会堂领取全国“五一劳动奖状”。杭州千岛湖发展集团有限公司作为中林森旅控股有限公司下属重点企业，深度践行习近平总书记关于“森林四库”的光辉论述，积极践行“两山”理论，科学打造了集“养殖、管护、捕捞、加工、销售、科研、烹饪、旅游、文创、推广”为一体的有机鱼全产业链，创新了“以鱼护水、以水养鱼、以渔富民”的保水渔业发展模式。打造的全国大水面生态渔业发展的中林“千岛湖模式”入选中央党校教学案例、清华大学 MBA 和 ESG 课程。公司承担国家科技部重点研发计划——蓝色粮仓专项《典型湖泊净水渔业示范项目》，通过发展有机渔业，发挥生物治理富营养化的作用，有效净化千岛湖水质，找到了一条绿水青山转化为金山银山的

通道，成为“两山”理论的鲜活案例，是中林集团生态产品价值实现在湖泊渔业板块的重要平台。

公司积极发挥央企示范带动作用，特别是农业农村部在千岛湖召开的全国大水面生态渔业现场推进会，充分肯定了千岛湖保水渔业模式。公司深入实施中林森旅“百湖工程”发展战略，积极推进千岛湖保水渔业模式的复制和推广，让绿水青山就是金山银山的“千岛湖模式”在全国各地蓬勃发展。公司与江西阳明湖和大坳水库达成技术输出服务合作协议，提升水库水质；投资设立淮南千发保水渔业公司，修复高塘湖水域生态环境；参与开发了湖北富水湖、赤壁陆水湖、山东东平湖等以渔业资源为核心的湖泊森林旅游康养产业。公司还与江西万安湖、湖北丹江口水库、贵州水投集团、云南洱海和星云湖等湖泊达成初步合作意向。在公司的直接推动下，越来越多的湖泊水库正快速走上低碳绿色发展的新路，成为中国式现代化湖泊生态渔业高质量发展典范。

九、诚通凯胜生态建设有限公司

（一）首批发布！《城市绿地生态系统碳汇方法学》在全国首个“生态产品价值实现平台”推出

诚通凯胜《城市绿地生态系统碳汇方法学》，在全国首个“生态产品价值实现平台”推出，成为该平台首发的

两项技术支撑成果之一。

（二）奉化城市道路升级改造项目：畅通交通“脉络”扮靓城市“颜值”

山水佛城，秀灵奉化，诚通凯胜以绿色生态为基底，打造央企精品工程，擦亮宁波奉化靓丽底色。

（三）公司多个青年集体和个人荣获中国纸业、泰格林纸“五四”表彰

近日，中国纸业命名、泰格林纸集团授予 2021-2022 年度“号手岗队”及“两红两优”荣誉称号，诚通凯胜 8 个先进青年集体与个人获奖。

（四）诚通凯胜这场红色配音“声”入人心

“声”临其境，赋声红色经典。为扎实推进主题教育，引导广大员工守好红色根脉、奋进崭新征程，6月13日，由诚通凯胜和岩河社区共同主办的“声临其境颂党恩，奋进建功新时代”红色经典配音比赛在电影院举行，用经典配声和红色传承迎接“七一”党的生日到来。

十、北京建工环境修复股份有限公司

（一）建工修复中标 5.38 亿元磷矿生态修复项目

6月底，建工修复收到中标通知，中标昆明西山区海口镇桃树村委会磷矿生态修复项目回填区施工总承包工程，中标金额约 5.38 亿元，占建工修复 2022 年度经审计

的营业收入的 42.36%。近年来，建工修复以市场需求为导向，持续提升矿山修复治理业务能力，深入践行循环经济理念，探索“固废利用+矿山修复”新模式，成功落地工程示范，科学推进历史遗留矿山生态修复。公司在 2021 年获评“生态矿山-土地复垦与生态先锋”称号。

（二）创新楷模年度十大人物，有他！

近日，由北京市国资委主办的 2023 年度“国企楷模·北京榜样”名单公布，北京建工修复公司副总经理李书鹏获评“创新楷模”，并当选“年度十大人物”。作为国内最早一批专业从事污染土壤修复的技术工程师，李书鹏先后参与管理国家重点研发计划等省部级以上科研课题 31 项，申请发明专利 29 项，参编《污染地块地下水修复和风险管控技术导则（HJ 25.6-2019）》《污染土壤修复工程技术规范 原位热脱（HJ 1165-2021）》等 2 项国家环境保护标准，为全国 29 个省区市污染土壤修复项目提供各类技术咨询支持 200 多项，推动科技成果工程应用创效达 20 亿元。

16 年来，李书鹏以“治污净土”为己任，积极助力污染土壤修复科技创新与工程应用的“中国方案”，成功自主开发了 HPRI 高压旋喷注射、DSM 深层搅拌、LSM 浅层搅拌等系列工法，填补了该领域技术工法空白。与此同时，他结合试验研究和理论模型计算，通过优化药剂投加比、布孔密度、注射压力等关键参数，实现污染区域三维空间

精细刻画与精准修复，使大型复杂有机污染场地原位修复效率提升一倍以上，相关创新成果入选《重点环境保护实用技术及示范工程名录》和北京市新技术新产品服务认证。

土壤是不可再生的宝贵资源，为在解决污染问题的同时最大化实现土壤节约，李书鹏积极开展科技创新，依托2项国家863课题，带领团队自主研发出国内首套工程级污染土壤快速淋洗技术装备，通过物理分离和增效洗脱，污染土壤减量化可达60%至80%，综合节约工程能耗超过85%，碳排放量降低约75%，洗脱后的达标土壤还可进行资源化利用。该项技术成果整体达到国际先进水平，成为行业主流的修复技术之一，并作为国家“十三五”生态领域重点科技成果，入选“复兴之路”大型主题展览和科技部等联合发布的《土壤污染防治先进技术装备目录》，列入《北京市创新型绿色技术推荐目录（2022年版）》，获得中关村首台套重大技术装备示范项目。

2016年，李书鹏牵头申报建设污染场地安全修复技术国家工程实验室，获得国家发改委批准，成为唯一由北京企业牵头建设的污染场地修复领域国家级产学研创新平台。依托国家工程实验室，李书鹏积极组织承担国家重点研发计划专项课题，开展了“场地污染环境数字化与空间信息管理系统”“基于‘大智物云’的焦化场地生物修复

一体化智能装备研究”等5项课题攻关，综合科研实力位居行业前列，为美丽中国建设贡献首都国企力量。

（三）44人！建工修复专业技术职称晋升人数创新高

5月中旬，2022年全国工程技术系列专业技术资格评审结果陆续出炉。经统计，北京建工修复公司44人获得专业技术职称晋升，其中正高级工程师1人，高级工程师11人，中级工程师32人，年度职称晋升人数创历史新高。

十一、北京吉能新能源科技有限公司

北京吉能新能源科技有限公司二季度在运光伏/风电新能源场站，清洁发电量6亿千瓦时。新增北京、天津、河北、山西等地储备新能源发电项目900MW。

十二、碧兴物联科技（深圳）股份有限公司

（一）2023年4月13日-15日，由生态环境部和北京市人民政府主导，中国环境保护产业协会主办的“第二十一届中国国际环保展览会(CIEPEC2023)”在北京中国国际展览中心(朝阳馆)成功举办，作为国内生态环境监测领域的领军企业，碧兴物联科技（深圳）股份有限公司系统展示了全新一代户外小型水质自动监测系统、环境空气挥发性有机物自动监测系统、供水多参数分析仪、生态噪声自

动监测系统等多种自主研发的技术创新产品，受到现场众多行业领导、专家、学者们的广泛关注和高度赞誉。

碧兴物联坚持走自主创新之路，潜心钻研前沿先进监测技术研究与应用开发，致力于构建万物感知、万物联接的智慧生态应用与服务，基于物联网技术构建环境大数据中心，提供数据汇聚与共享平台，为生态环境综合研判提供“真、准、全”的数据支撑，为国家生态环境建设提供创新力量和强力支持。

（二）2023年4月13日—15日，公司2023年市场工作会议暨团队拓展活动在北京成功举办，碧兴物联董事长何愿平先生对大家的到来表示了热烈的欢迎，在回顾公司发展历程、剖析行业发展的基础上，何愿平先生深入分析了公司在监测仪表领域和数字经济领域的发展状况及发展前景，帮助员工高效地获取了公司相关信息，增强了员工对公司的认同感和归属感。

十三、博雅方略文旅集团

（一）窦文章教授出席2023中国（温州）休闲农业与乡村旅游高峰论坛并发表主旨演讲

4月1日，2023中国（温州）休闲农业与乡村旅游高峰论坛在浙江省温州瓯海区举办。第十三届全国人大农业与农村委员会副主任、中国供销经济合作学会会长李春生，

瓯海区委书记曾瑞华、温州市政府副秘书长黄方雷、中国农村合作经济管理学学会理事长毕美家等参加活动。博雅方略文旅集团首席专家，北京大学教授、博士生导师，中国休闲农业与乡村旅游分会会长窦文章教授应邀出席活动并发表题为《休闲农业与乡村旅游发展的思考》主旨演讲，从休闲农业与乡村旅游政策与趋势、旅游产品服务创新经典做法、心旅游与乡村旅游融合发展等方面提出休闲农业与乡村旅游创新高质量发展路径。

（二）聚焦过渡期，看文旅复苏如何重构——窦文章教授接受《中国文化报》采访

近日，《中国文化报》刊发整版文章，对于2023年中国文旅市场热点问题进行专题采访，探索行业复苏发展方向。博雅方略文旅集团首席专家，北京大学教授、博士生导师窦文章教授应邀接受采访，并针对文旅消费市场发展的新阶段、新特征、新方向，以及如何从政策端角度促进文旅产业发展、如何从市场端角度走好产业复苏路等问题提出观点与建议。

（三）窦文章教授出席2023休闲农业与乡村旅游发展研讨会并受聘全国休闲农业与乡村旅游产业联合体专家

4月16-17日，2023休闲农业与乡村旅游发展研讨暨全国休闲农业与乡村旅游产业联合体成立会在扬州举行。

江苏省农业农村厅副厅长朱新华、扬州市副市长余珽等相关领导出席了活动。中国旅游协会休闲农业与乡村旅游分会会长，北京大学教授、博士生导师，博雅方略文旅集团首席专家窦文章教授应邀出席会议致辞，并受聘全国休闲农业与乡村旅游产业联合体专家顾问委员会首席专家。

（四）中国旅游协会理事会专题会议在无锡召开

中国旅游协会理事会专题会议于5月9日在无锡召开。参加会议的领导有：文化和旅游部产业发展司二级巡视员赵建军，江苏省文化和旅游厅二级巡视员王洪舟，江苏省人民政府原副省长、江苏省旅游协会会长张卫国，无锡市人民政府副市长秦咏薪，中国旅游协会会长段强等，中国旅游协会休闲农业与乡村旅游分会会长，北京大学教授、博士生导师，博雅方略文旅集团首席专家窦文章教授应邀出席了会议。

（五）贵州省黔西南州泛户外产业北京招商洽谈会成功举办

5月20日，贵州省黔西南州泛户外产业北京招商洽谈会在北京博雅方略文旅集团成功举办。黔西南州州委书记陈昌旭一行13人和全联旅游业商会泛户外产业分会11名会员单位负责人围绕深入拓展黔西南州泛户外产业，共同将黔西南州打造成为中国泛户外运动胜地展开了交流。

（六）窦文章教授出席安康市生态旅游产业高质量发展恳谈会并发表主旨演讲

6月27日，安康市生态旅游产业高质量发展恳谈会在安康国际会议中心举行。安康市委书记武文罡致辞，市人大常委会主任王彪出席会议，市长王浩主持会议，省文旅厅二级巡视员朱耀勋致辞，副市长周耀宜介绍了安康生态旅游产业发展情况。北京大学教授、博士生导师、博雅方略文旅集团首席专家、北京大学光华管理学院战略研究所副所长窦文章教授应邀出席大会并发表题为《安康发展生态旅游产业的方向与路径》主旨演讲。

十四、宝佳丰（北京）国际建筑景观规划设计有限公司

5月27日，宝佳丰国际设计作为协办方参与了“济南地产产品力峰会暨景观相对论”活动。此次活动邀请国内景观、地产等相关行业大咖、专家、景观同行近150位一同讲述探讨景观未来新方向。不论从景观与AI合作、本土景观进化、还是商业景观的发展以及对客户需求服务等方向，都为未来景观设计发展提出了创新新思路。其间宝佳丰首席设计师寇航女士发表了精彩演讲，提出面临商业景观审美疲劳、景观依赖运营迭代成本高、消费客群受限的新困局时要响应人们对自然的需求，做自然沉浸式商业才

可以实现一个破局，才真正能够实现线下商业景观的一个复兴。宝佳丰总裁傅强先生与现场景观专家互动交流，共同探讨景观行业后期服务、运营等相关问题，针对景观行业后期运营痛点交流意见。