

# 出席党的二十大代表团全部报到

代表们表示,使命光荣、责任重大,一定会认真履职

据新华社北京10月14日电 出席中国共产党第二十次全国代表大会的代表从祖国的四面八方汇聚首都北京。截至14日,出席本次大会的代表团已全部向大会报到。

肩负着庄严使命和神圣职责,代表们带来了党的十八大以来10年间,各地区、各领域在社会主义现代化建设中取得显著成绩的喜讯捷报。

“乡村的变化翻天覆地!”广西壮族自治区融水苗族自治县江门村党总支书记、村委会主任杨宁代表说,打响脱贫攻坚战以来,村民们种起了高山水果和生态水稻,创建了农产品品牌,腰包一点点鼓起来。中华大地全面建成小康社会,江门村的群众也和其他地方的贫困群众一样,成功脱贫,过上了好日子。

北京市生态环境监测中心党委书记、主任刘保献代表说:“北京实现了蓝天常驻,市民的生态环境获得感越来越强。作为大气污染治理的亲历者、实践者、参与者,我非常自豪能带着这份成绩单出席党的二十大。”

浙江省湖州市委书记陈浩代表说:“世界百年未有之大变局加速演进,我们面临的形势更加复杂严峻。习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心,运筹帷幄、掌舵领航,团结带领全党全国各族人民,攻克了许多长期没有解决的难题,办成了许多事关长远的大事要事,成功推进和拓展了中国式现代化。非凡10年向世人充分展现了习近平新时代中国特色社会主义思想的强大真理力量。”

代表们一致认为,10年来党和国家事业的非凡成就充分证明,党确立

习近平同志党中央的核心、全党的核心地位,确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位,反映了全党全军全国各族人民共同心愿,对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。

党的二十大将科学谋划未来5年乃至更长时期党和国家事业发展的目标任务和大政方针,万众期待,举世瞩目。代表们表示,作为党的二十大代表,使命光荣、责任重大,一定会认真履职,共同把这次大会开成一次团结的大会、胜利的大会。

“新时代10年,我亲眼看到越来越多的山区孩子通过读书走出大山,实现了个人梦想,也为国家和人民作出应有贡献。”贵州省望谟县实验高中党总支副书记、副校长刘秀祥代表说,“我将忠实履行代表职责,讲好山区教育10年来发生的新变化,为推动山区教育高质量发展积极建言献策,为建设教育强国尽心尽力。”

抵达驻地后,来自青海省西宁市城东区人民法院的陈志秀代表就忙碌起来,对会前基层调研的材料进行再梳理,为出席大会做好充分准备。“民心所盼就是党心所向。作为党的二十大代表,我要把人民群众对公平正义的新期待新愿望放在心上,全心全意履职,不辜负党和人民的信任与重托。”

凝心聚力创伟业,万众一心向未来。代表们一致表示,党的二十大一定能够擘画中国未来发展的宏伟蓝图,进一步凝聚起全党全国各族人民全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴中国梦的磅礴力量。



肩负责任重托 满怀信心期待

## 我省出席党的二十大代表抵京

10月14日上午10时45分许,G1062次列车缓缓驶入北京南站。肩负全省广大党员信任重托,承载齐鲁儿女殷切期望,我省出席党的二十大代表抵达北京,向大会报到。

即将召开的党的二十大,是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会。为开好这次盛会,代表们启程前作了充分准备,认真学习有关文件,深入开展调查研究,广泛征求意见建议,汇集了广大党员干部群众对党的二十大的由衷祝福和热切期盼。

我省出席党的二十大的74名代表,是严格

按照党章和党中央关于做好代表选举工作的要求,坚持党的领导与发扬民主相统一,采取自下而上、上下结合、反复酝酿、逐级遴选的办法产生的。代表们来自不同战线和岗位,各项构成比例符合党中央要求,具有广泛代表性。

代表们表示,作为党的二十大代表,使命光荣、责任重大。一定倍加珍惜机会和荣誉,以饱满的政治热情、良好的精神风貌,集中精力开好会议,认真履行代表职责,完成大会各项议程,严守会风会纪,展现良好形象,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

大众日报客户端记者 李子路 赵洪杰  
刘兵 房贤刚 摄影报道

喜迎二十大·非凡十年看山东

十年来水利事业高质量发展,相继建成调水工程113项

# 全省累计调引长江黄河水709亿立方米

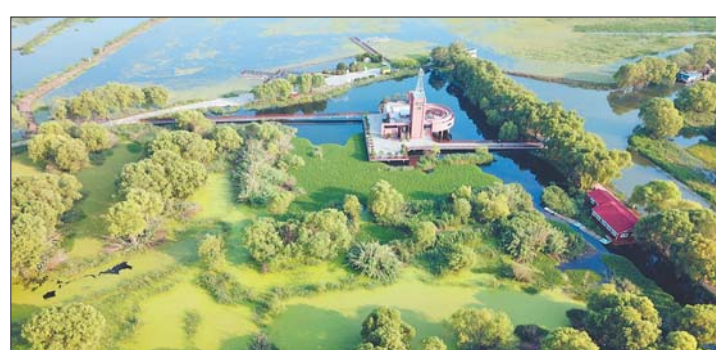
记者 闫聪 实习生 郭玲

10月14日上午,记者从山东省委宣传部举办的“山东这十年”系列主题新闻发布会上了解到,山东省水利工作积极践行“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水思路,认真贯彻黄河重大国家战略,凝心聚力、攻坚克难,持续推动水利事业高质量发展,全省到目前累计完成水利投资3881亿元,水利工程建设、水旱灾害防御、农村供水保障、水资源集约利用、河湖治理保护等多项工作走在了全国前列。

## 健全供水保障体系 补齐防洪减灾短板

山东省水利厅党组书记、厅长刘中会表示,这十年,我省相继建成南水北调东线一期山东段工程、黄水东调、引黄济青改扩建工程,以及大中型灌区等调水工程113项,总长度达7351公里,实现长江水、黄河水、当地水优化配置和联合调度,全省累计调引长江水、黄河水709亿立方米,为经济社会高质量发展提供了可靠的水源保障。

改革开放以来兴建的第一座大型山丘区水库庄里水库建成蓄水,烟台老岚水库枢纽工程开工建设,青岛官路、临沂双堠两座大型水库也即将开工。省级水网与市县水网初步实现互联互通,在全省范围初步建成以自



山东微山湖打造生态环保型5A景区。(资料片)

新华社发

## 数说山东水利

全省目前累计完成水利投资3881亿元

◎这十年,相继建成南水北调东线一期山东段等调水工程113项,总长度7351公里

◎全省累计调引长江水、黄河水709亿立方米

◎目前,全省已有96个县(市、区)实现城乡供水一体化

◎94个县(市、区)被公布为节水型社会建设达标县(区)

◎全省有效灌溉面积从2012年的7480万亩增至7940万亩



然河湖为基础、调水工程为通道、调蓄工程为节点的水网体系。

山东相继实施多轮重点水利工程建设,已基本完成流域面积3000平方公里以上河道重点河段防洪治理,正积极推进流域面积200至3000平方公里中小河流治理,跨市骨干河道、市管河道的重要河段防洪标准提高到50年一遇,其他河道(段)提高到20年一遇,基本具备防御新中国成立以来流域性大洪水的能力。

## 连续3年确保大中型水库及骨干河道无一出险

这十年,全省上下面对“大旱大涝”“连旱连涝”,始终坚持“人民至上、生命至上”理念,全面落实各项防御措施,有效应对了2014年至2019年的连年旱情,“摩羯”“温比亚”“利奇马”“烟花”“梅花”等多次台风暴雨,以及去年历史罕见严重秋汛,为

保障人民群众生命财产安全筑牢了坚固堤坝。其中,2020—2022年,我省连续3年确保全省大中型水库、骨干河道、重要湖泊无一出险,无一人因洪涝灾害伤亡。

今年,全省“旱涝急转”明显,各级水利部门严谨细致地做好监测预报预警、水工程调度、防汛抢险技术支撑等工作,在确保防洪安全的同时,工程蓄水达到历史同期最好水平,防洪减灾与蓄水兴利的作用有效发挥。

全省累计建成规模化农村供水工程571处,村级以上供水管道10.25万公里,万人以下供水工程由“十二五”时期的2.23万处整合下降至1.06万处,197.9万贫困人口饮水安全得到高质量保障,111万农村群众饮水氟超标问题得到彻底解决,4.3万个村饮水安全条件明显提升。

目前,全省已有96个县(市、区)实现城乡供水一体化,城乡供水一体化率走在全国前列,农村自来水普及率、规模化供水率分别达到97.2%、82%,较全国平均水平分别高出13.2和30个百分点。十年来,相继实施146处大中型灌区续建配套改造工程,全省有效灌溉面积从2012年的7480万亩增加到7940万亩,农田灌溉水有效利用系数由0.6063提高至0.6472,高于全国平均水平近8个百分点。

这十年,山东省全面落实国

家节水行动,建立节约用水联席会议制度,实施65处引黄灌区农业节水工程建设,深入推进农业水价综合改革,推动农业节水增效;研究出台财政补助、金融支持等一揽子节水激励政策措施,大力推进工业和城镇节水,全面建立并实行城镇居民阶梯水价、城镇非居民用水超定额累进加价制度。

94个县(市、区)被公布为节水型社会建设达标县(区),数量居全国第二;建成工业、服务业等各类节水载体7100多家。2021年,全省万元GDP用水量25.3立方米,万元工业增加值用水量12立方米,分别较2012年下降48.8%、32.7%,规模以上工业用水重复利用率为93.2%,均位居全国前列。

我省水利行业监管体系全面建立,行业监管“2+N”制度体系日趋完善。水利“放管服”改革不断深化,大力推进电子证照应用,涉水营商环境不断优化。水权市场化交易机制不断健全,区域综合水价改革取得积极成效,水利投融资机制改革实现突破;仅今年以来,就先后利用地方政府专项债券、银行贷款、社会资本等筹集水利建设资金260多亿元。



扫码下载齐鲁壹点

找记者 上壹点

全面建立并实行  
城镇居民阶梯水价

这十年,山东省全面落实国

家节水行动,建立节约用水联席会议制度,实施65处引黄灌区农业节水工程建设,深入推进农业水价综合改革,推动农业节水增效;研究出台财政补助、金融支持等一揽子节水激励政策措施,大力推进工业和城镇节水,全面建立并实行城镇居民阶梯水价、城镇非居民用水超定额累进加价制度。

94个县(市、区)被公布为节水型社会建设达标县(区),数量居全国第二;建成工业、服务业等各类节水载体7100多家。2021年,全省万元GDP用水量25.3立方米,万元工业增加值用水量12立方米,分别较2012年下降48.8%、32.7%,规模以上工业用水重复利用率为93.2%,均位居全国前列。

我省水利行业监管体系全面建立,行业监管“2+N”制度体系日趋完善。水利“放管服”改革不断深化,大力推进电子证照应用,涉水营商环境不断优化。

水权市场化交易机制不断健全,区域综合水价改革取得积极成效,水利投融资机制改革实现突破;仅今年以来,就先后利用地方政府专项债券、银行贷款、社会资本等筹集水利建设资金260多亿元。

这十年,山东省全面落实国家节水行动,建立节约用水联席会议制度,实施65处引黄灌区农业节水工程建设,深入推进农业水价综合改革,推动农业节水增效;研究出台财政补助、金融支持等一揽子节水激励政策措施,大力推进工业和城镇节水,全面建立并实行城镇居民阶梯水价、城镇非居民用水超定额累进加价制度。

94个县(市、区)被公布为节水型社会建设达标县(区),数量居全国第二;建成工业、服务业等各类节水载体7100多家。2021年,全省万元GDP用水量25.3立方米,万元工业增加值用水量12立方米,分别较2012年下降48.8%、32.7%,规模以上工业用水重复利用率为93.2%,均位居全国前列。

我省水利行业监管体系全面建立,行业监管“2+N”制度体系日趋完善。水利“放管服”改革不断深化,大力推进电子证照应用,涉水营商环境不断优化。

水权市场化交易机制不断健全,区域综合水价改革取得积极成效,水利投融资机制改革实现突破;仅今年以来,就先后利用地方政府专项债券、银行贷款、社会资本等筹集水利