

投资者关系活动记录表

证券代码：300021

证券简称：大禹节水

大禹节水集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2025-004

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 一对一沟通 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（RWA 时代高端农产品创新研讨会）
参与人员	东方财富证券：王舫朝、黄孝捷；鹏华基金：陈金伟；国联民生证券：马鹏；浙商证券：孟维肖；天风证券：林毓鑫；国泰海通证券：林逸丹；西南证券：赵磐、徐卿；长江证券：袁志芃；
时间	2025年8月2日
地点	天津市武清区京滨工业园民旺道10号
上市公司接待人员	董事长：王浩宇 董事、副总裁：陈静 董事会秘书：姚键 农业事业部总经理：李文 证券事务副总监：王硕
投资者关系活动主要内容介绍	大禹节水集团股份有限公司（以下简称“公司”）于2025年7月2日组织召开RWA 时代高端农产品创新研讨会，会上公司与 Costa、中科原动力两家公司签订战略合作协议，并对近期业务与近况进行交流，对投资者相关问题进行了回复，主要内容如下： Q1 姚总，您好。公司后续在 RWA 方面储备了哪些底层资产，何种途径上链？ 投资者您好，公司正积极与券商以及相关单位研究推动高端农产品与水利资产的RWA 路径。公司旗下农业事业部拥有与美国卓莓公司合作的高端果莓种植、以订单农业为依托辣椒、土豆和加工番茄特色产业示范种植、以服务京津冀菜篮子的果蔬类示范种植等高经济附加值种植业务，业务配套了公司全自动的数据采集和

智能化灌溉种植系统，产品具有良好的品质和资产数据化基础条件。此外，公司拥有国内领先的高标准农田建设和运营经验，拥有丰富的农业水利智能化灌溉资产，旗下慧图科技是国内水利信息化龙头企业，在灌区和农田领域均拥有丰富的数据化经验和资产。例如公司在元谋投资建设了全国首个社会资本参与的农田水利项目，帮助当地农民通过经济作物实现增产增收，项目收入来自于农民购水费用，现金流稳定良好，是非常优质的稀缺资产。公司充分认识到 RWA 是农业水利资产与数字金融相结合的重要尝试，将为行业的发展提供新型金融助力，将积极研究推动相关业务进程。谢谢。

Q2、近日，全国各地防汛抗旱形势严峻，请问公司防汛抗旱系统是否发挥作用？

回复：

投资者您好。水旱灾害防御相关业务作为公司旗下慧图科技主营业务之一，其产品及方案具备洪水预警能力，通过实时监测数据采集、滚动预报模型运算、应急预警信息推送及关键数据报送，为当地防汛指挥决策中枢提供源源不断的精准数据，构筑起坚实的技术屏障，其防汛抗旱指挥平台已经应用于全国 20 个省，2000 余县，近日，由慧图科技承建的“北京市水旱灾害防御综合指挥平台”与“北京城市排水集团防汛综合指挥平台”，展现出强大的技术效能，通过精细化滚动邻近预报系统，实现预警信息的及时精准发布，全程保持技术零差错运行，为北京防汛提供了毫米级精度的数据支撑。

Q3、若公司成功并购淮安设计院手续是否对公司承担雅下水电站项目建设有帮助？

回复：

投资者您好。目前，淮安设计院股权转让事宜尚未进入实质性竞拍阶段，公司参与竞拍的计划没有改变，已做好充足准备，将持续跟进。淮安院在去年水利设计领域公开中标数居行业前列，拥有丰富的复杂项目设计经验，双方具有很强的业务协同性。上周，公司与淮安院签订战略合作协议，双方将在技术、资质、资源方面率先开展深度交流融合，进一步推动在项目和资本层面合作的深化。同时，公司从 2015 年就开始布局西藏的水电业务，与电建合作的两个水电站的建设项目，项目所在地平均海拔均在 3000 米以上，公司建设了发电引水的隧洞、主体发电建筑、发电设备的安装和调试。两个项目等级很高，反映了公司在高海拔地区复杂地理条件下的施工能力。若公司成功并购淮安设计院，后续将凭借公司与国

	<p>央企合作基础以及淮安设计院资源优势，进一步争取参与雅鲁藏布江水电站项目以及开工后周边的配套工程，包括居民区的饮水、供水、居民用水的配套项目公司都会积极参与。谢谢。</p> <p>Q4、近年来，国家相继出台多项农田水利方面的政策，请问公司后续在农田水利订单方面作何规划与布局？</p> <p>回复：</p> <p>投资者您好。近年来，国家对于水利和农业行业的投资政策支持力度持续加大，相继出台《逐步把永久基本农田建成高标准农田实施方案》《加快建设农业强国规划（2024—2035年）》《中国智慧水利市场份额，2024：政策、技术双重推动行业数字化转型》《关于健全资源环境要素市场化配置体系的意见》等一系列重磅政策，为公司未来订单与收入持续增长提供了保障。</p> <p>对于此，首先，公司将持续加大全产业链和全国布局，紧扣国家“水利强国”“乡村振兴”战略机遇，充分发挥一体化解决方案优势，锚定水利领域“两重”建设建设项目，如：内蒙古河套等大型灌区现代化改造、四川向家坝二期等大中型灌区、广东黄茅峡水库等大中型水库、浙中水资源配置等大中型引调水、以及洞庭湖重点垸堤防等项目。其次，坚持运营第一战略，继续发挥运营优势，有效解决客户项目“有人建、无人管”的难点、痛点，进一步推动“项目+产品+运维”模式转型，推动公司高质量发展。再次，推动政府主管部门，强化制度创新、技术标准动态升级、严格资质准入门槛、建立行业自律机制，有效提升行业整体“建管结合”的水平，杜绝行业项目承建混乱现象，提升行业项目建设利润。最后，公司将持续加大研发投入，积极探索布局，将物联网、云计算、遥感、区块链、大数据、数字孪生、人工智能等现代科学技术与传统水利、农业行业深度融合，打造新质生产力。谢谢。</p>
附件清单	无
日期	2025年8月2日