

• 网站首页

• 政务之窗

走进黄委 规划计划
政务信息 政策法规
水政信息 人事信息
公告公报

• 新闻资讯

黄河要闻 局院信息
基层动态 水事纵览
流域瞭望 热点专题
网上展厅 媒体关注
纪实特写

• 在线服务

服务指南 表格下载
许可决定 在线申报
水情信息 引黄供水
实用工具

• 互动平台

政务咨询 投诉举报
黄河访谈 民意征集
建议评论 邮箱电话
政策解读

• 黄河文化

文化传真 文学天地
艺术博览 大河胜迹
历史走廊 民风民俗
文体协会

• 黄河一览

黄河概况 枢纽工程
黄河记事 黄河问答
引黄灌区

NEWS 新闻资讯

当前位置: 首页 > 新闻资讯 > 局院信息 > 正文

明珠集团与中水北方勘测设计研究有限责任公司开展数字孪生工程建设交流座谈

【A 字号 大 中 小】 【☆ 收藏】 【🖨 打印】

本站讯 9月16日,明珠集团与中水北方勘测设计研究有限责任公司(以下简称“中水北方”)高级专家杨启祥一行开展数字孪生工程建设交流座谈。

中水北方前身为水利部天津水利水电勘测设计研究院,与明珠集团有着长期的合作关系。座谈会上,明珠集团详细介绍了当前相关业务开展情况和信息化建设基本情况;中水北方有关专家结合实际情况,在数字化场景、智慧化模拟和精准化决策三方面详细介绍了三门峡、故县两枢纽数字孪生工程提升方案,提出了数字孪生三门峡整体建设目标和思路。随后,双方在数字孪生工程建设的政策要求、发展方向和存在问题等方面进行了深入交流。

明珠集团表示,要抓住数字孪生枢纽防汛和水量调度的总体目标,驱动新时代水利高质量发展,突出数字孪生工程在提高工情管理水平的重要意义;要加强信息化人才队伍建设,培养信息技术与水利行业相结合的复合型人才,进一步密切与中水北方等数字孪生工程建设领域的优秀单位沟通交流,提高信息基础设施建设水平,立足实际,补齐短板。

本次交流座谈增进了明珠集团与中水北方的相互了解,强化了双方合作的基础。下一步,明珠集团将持续深入开展数字孪生工程建设前期研究、总体规划和实施方案的编制等工作。(赵帅)

发布时间:2022年09月21日 责任编辑:郑梦玥 来源:黄河报·黄河网

【A 字号 大 中 小】 【☆ 收藏】 【🖨 打印】



政府网站标识码: bm20020013

豫ICP备 14028857号

豫公网安备 41010502004054号

主办: 水利部黄河水利委员会

承办: 黄河网站 技术支持: 信息中心