

附件：

2020 年宁波市水利科技创新奖获奖项目

序号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	协作单位	获奖等次
1	平原软土地基超低扬程大流量泵站工程关键技术研究	张松达、董敏、王吉勇、郭高贵、谢敏、徐浩、董学刚、廖铭新、许朴	宁波市河道管理中心	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	一等奖
2	基于多水源条件下区域生态调水机制研究	潘宁霞、张治、褚苏服、上官上俊、何腾泽、吉康、许航宇	宁波市海曙区农业农村局	河海大学	二等奖
3	智能测算系统在农田灌溉水有效利用系数	郑振浩、刘天、周科陶、朱新国、陈若男、李兆忠、	宁波市水务设施运行管理中	宁波弘泰水利信息科技有限公司	二等奖

	分析管理应用研究	程闯闯	心	公司	
4	新能源储能式启闭系统（应急动力系统）	胡世伟、石晓峰、杨凯元、胡雄超、张红烂、蒲伟	宁波原水上善控股有限公司	浙江颐水环保科技有限公司	二等奖
5	宁波再生水回用工程（再生水作为环境用水应用研究与示范）	沈浩、李立山、卢汉清、池飞、应春然、张惠东、崔杰	宁波市城市排水有限公司	宁波市河道管理中心	三等奖
6	基层水文测站信息化管理技术研究	鲁东辉、陈吉江、夏雨丰、张宁、童威、屠小波、谭琴	余姚市水文站	国研软件股份有限公司	三等奖
7	单向进占法钢管桩围堰施工工法技术	陈惠达、邵永刚、刘仙平、张灵、余志仁	浙江良威水利建设有限公司	宁波市镇海区农业国有资产投资有限公司	三等奖
8	基于多村多水源的农村供水工程优化联调	郑振浩、朱新国、戚毅婷、周科陶、刘天、陈若男、	宁波市水务设施运行管理中	浙江水利水电学院	三等奖

	联供研究	山成菊	心		
9	大型贯流式泵站异形 流道伞架式支撑体系 施工工法技术	陈惠达、邵永刚、刘仙平、 张灵、娄利铨	浙江良威水利 建设有限公司	宁波市镇海区 农业国有资产 投资有限公司	三等奖