

北部水库联网一期工程开始通水后，永康市实现了从单一供水向多元供水的跨越，有效解决了永康市单一水量不足、保证率低等问题。自去年11月接手北部水库联网运行管理工作以来，市水投集团在人手紧张的情况下，克服困难，加强管网维护，科学统筹调度，使一期工程发挥出应有效益。据不完全统计，截至4月21日，北部水库联网工程已累计向钱江水务南山水厂调水13715661立方米，其中太平水库调水9359605立方米，洪塘坑水库879991立方米，黄坛水库3476065立方米，大大缓解了永康市城区供水量不足的压力。近日，记者走进市水投水资源管理有限公司，了解北部水库联网一期工程运行情况以及二期工程进展情况。



黄坛水库扩建工程完工

通水指日可待

近日，永康市北部水库联网工程黄坛引水管道子项目两个标段顺利通过完工验收，与已建成的太平水库管道、洪塘坑水库管道和主管道全部连通，标志着北部水库联网工程进入全面供水阶段，为黄坛水库充分发挥供水功能奠定了基础。

北部水库联网二期工程由黄坛水库扩建及黄坛引水管道工程组成，项目通过新建九里口引水堰及引水隧洞，原水从黄坛水库通过管道引到北部水库联网一期主管道，年平均引水量可达283万立方米，能较好补充永康市用水需求。

截至今年2月份，北部水库联网工程累计完成投资47068万元，占计划总投资的57

%。其中，北部水库联网二期工程黄坟引水管道子项目、四大坑至洪塘坑隧洞已完成完工验收，黄坟水库扩建工程按计划已完成工程量的93%，黄坟水库扩建工程主体工程已完工，全长约1675米的九里口隧洞衬砌已全部完成，九里口堰坝也已全部完成。

原黄坟水库是一座以灌溉为主，结合发电、防洪的小（一）型水利工程，水库加高扩建后，水库总库容将从原来的520万立方米提高至979万立方米，兴利库容803万立方米。二期工程完成后，枯水年的黄坟水库在满足原来灌溉和供水任务的前提下可向城区供水732.5万立方米，蓄水、供水能力都将大大提升。

“水库联网联调工程可谓一举多得，我们也将加强饮用水源保护工作，千方百计保护好每一库清水，筑牢水库联网工程的根基。”市水投集团董事长胡兴行表示。