

战寒潮 保供水

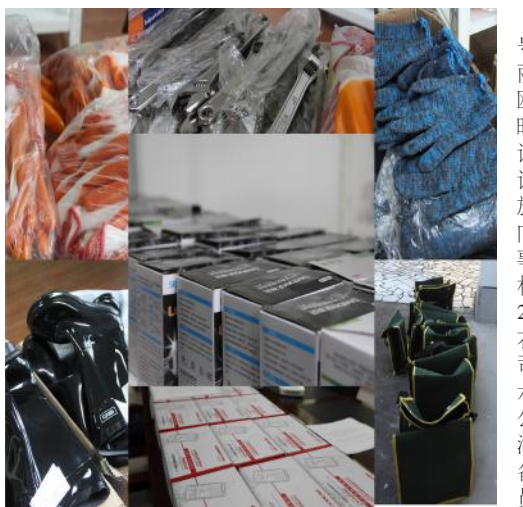
岁末年初，寒潮来袭，为预防气温骤降可能对供水设施带来的影响，切实保障安全供水，丽水供排水公司结合以往冬季防寒防冻工作经验，提前谋划，积极部署，全力做好“战寒潮 保供水”工作。

领导重视 提前部署



公司召开应对雨雪冰冻抢险部署会议，修订雨雪冰冻期供水抢险专项应急预案，成立了由总经理张承儒为总指挥，副总经理朱华君为指挥长的应急调度指挥中心，中心下设受理统计组、现场处置组、信息宣传组、后勤保障组和跟踪处理组，各组各司其责，相互配合，共战寒潮。

积极预防 严阵以待



精心落实 随时待命



公司召开应对雨雪冰冻抢险落实会议，进一步部署落实实施方案，稳步推进各项工作。公司确保内部生产设备安全有效，生产物资充足，制水运行有序的同时，做足外部防冻抢险各项准备。面对寒潮骤降的低温，为保证供水管网及水表的安全，保障城市安全供水，提出部分区块水管采取排空措施。通过新闻媒体发布限时停水公告，提醒市民做好停水相关准备。公司组织召开防冻抗冻工作布置(交底)会，公司上下一心，全力以赴，积极应对寒潮考验，力保战寒潮、保供水工作有序进行。大寒之中有大爱，平凡之中显真情。在2021年新年伊始，供排水人用自己的行动，温暖着丽水城，用自己的奋斗，开启新一年的征程！

供排水公司祝全市人民新年快乐！

实施放空 限时停水



应急调度指挥中心严阵以待，紧张有序地指挥、协调各项工作，全面做好应急准备。营业分公司应急人员到位，统一确认各项准备后，各自奔赴工作点，进行关阀、放空操作。凌晨，应急人员完成相关区域放空工作。31日5:30，营业分公司集合应急队员奔赴各点位开启阀门，各点位于6:30开始恢复供水，确保市民白天正常用水。

应急抢险 奋战一线



夜里温度低，白天气温回升，极易造成水表和管道破损。即使前期采取了一定措施，避免了2016年那样大规模的水表、水管冻裂，但是，不可避免的还是有部分室外水表、水管冻裂现象发生。2021年元旦，公司集合营业分公司、华通公司、华水公司为主力的抗寒潮抢修队员近百人，配备应急工具包以及用于更换的水表，对城区厦河、天宁、灯塔等片区以及城乡结合区域分小组进行巡查、抢修。根据现场巡查反馈、“96390”接报信息，发现城区水表情况较好，水阁片区、联城片区、富岭片区出现水表冻裂情况较为集中。公司应急调度指挥中心迅速调派应急抢修小组，集中力量增援三个片区。一线抢修队员不畏严寒、斗志昂扬，迅速投入战斗。只见队员们动作熟练的打开工具箱，取出扳手，拧下冻裂的水表，做完度数、表号登记后，迅速拿出新水表，放好垫片对齐接口，拧紧水表两边螺帽，开阀门通水试转水表，各道工序毫无拖沓、一气呵成，确定水表正常后，随即继续奔赴下一个抢修点。

公司上下一心，全力以赴，积极应对寒潮考验，力保战寒潮、保供水工作有序进行。大寒之中有大爱，平凡之中显真情。在2021年新年伊始，供排水人用自己的行动，温暖着丽水城，用自己的奋斗，开启新一年的征程！

巩固创新
完善突破

钱江水利
QIANGJIANG WATER RESOURCES
投稿热线:2116222
E-mail:gps2131500@126.com
浙内图准字第K(B)024号

浙江省丽水市供排水有限责任公司

主办

2020年11-12月
总第133期
扫一扫，加关注
内部资料 免费交流

处女水报

2020年11-12月
总第133期
内部资料 免费交流

公司召开2021年第一次股东会暨四届五次董事会、监事会和五届一次董事会、监事会

本报讯 1月12日，公司召开2021年第一次股东会暨四届五次董事会、监事会和五届一次董事会、监事会。公司股东单位——钱江水利开发股份有限公司和丽水市国有资产监督管理委员会的股东代表、公司董事、监事，以及公司经理层参加会议。会议先后审议通过了公司四届董事会工作报告、2018—2020年度总经理工作报告、四届监事会工作报告，股东单位推荐公司第五届董事会成员人选，第五届监事会成员人选，选举公司第五届董事会董事长等11项议案，并形成相关决议。

股东代表钱江水利总经理何刚信对第四届董事会、监事会及经理班子的工作和取得的成绩表示了肯定和满意。并指出，三年来公司取得的成绩，离不开市政府和市国资委及相关部门长期以来的大力支持。公司经理层要继续严格遵守股东及董事会决议，立足于服务当地百姓，保障城区供排水；提升企业管理水平，树立行业标杆，推动公司向一流水务企业迈进。

公司董事长、总经理张承儒表示，将严格履行股东会、董事会赋予的职权，齐心合力，携手共进，促进公司发展。经理班子将在股东、董事会、监事会的指导下，科学谋划，开拓思维，巩固创新，完善突破，坚持打造政府信任、社会认可、股东满意的水务企业。

(朱锦涛)



五水共治 共抓生态护水

——黄村水源水系河长办在黄村水库饮用水源地举行巡河及生态鱼苗放养活动



本报讯 12月1日，黄村水源水系净水鱼苗生态放养活动在黄村水库黄岭一级保护区举行。市委常委、宣传部长、黄村水源市级河长任淑女及相关负责人参加此次活动，共计投放花鲢、白鲢鱼苗10万尾。任部长认真听取有关单位的汇报，详细了解了水源保护区日常管理、黄村水源河道治理、黄村水源水系“河长制”工作落实情况等，并对黄村水源河长制工作开展取得的成绩给予了肯定。

任部长指出，要进一步推进五水共治，不断深化河长制长效机制，进一步健全河长制组织责任体系，强化责任落实，严格落实河道巡查机制，加强河道监管力度、河道保护宣传及周边环境卫生整治工作，确保黄村水源(方溪、严溪)水系安全，努力打造一个“水清、岸绿、鱼欢、景美”的生态环境。

(付端婷)



本报讯 丽水市腊口污水处理厂一期工程于12月底建成通水调试，该工程位于丽水市青田县腊口镇武口村，水腊公路以南，丽丽温铁路以东，大溪以西，总占地13.6公顷，污水处理能力12万吨/日，是丽水市环境治理的重点工程，受到国家、省、市相关部门高度重视。项目服务范围为丽水市北城中心片、水东片、小白岩和水南片、联城花街片(部分)、水阁工业区北片、七百秧北片(部分)、富岭片(部分)、腊口片等区域。

2020年12月，该项目土建结构部分已全部完成，在细格栅、初沉池、AO池、二沉池等设施设备完成单机调试具备通水条件后，12月29日，腊口污水厂完成工程联动调试，并通水试验。

自2018年底开始，公司大力投入人力、物力、财力，安全优质保障项目进度，按照时间节点按时保量完成市府交办的任务。该项目的建成将更大程度解决市区污水排放难题，为丽水市环境治理工程添砖加瓦。(郑都)

市建设局局长钟小松到水阁污水处理厂调研



本报讯 12月9日，丽水市住房和城乡建设局局长钟小松、副局长吴新立到水阁污水处理厂及二期工程调研，公司副总经理朱华君、总经理助理罗华及相关人员陪同。

钟局长一行听取了水阁污水处理厂二期工程运行状况，详细了解相关项目工程进度，认真听取项目建设存在的困难和问题，并提出指导意见。

针对下阶段工作，钟小松强调，要抓紧时间节点，倒排工程计划，全力以赴加快推进水阁污水处理厂二期项目进度，加快投运投产。在加快项目建设进度的基础上，严把项目工程质量安全关，严格落实安全生产制度，充分做好隐患排查，始终筑牢安全生产防线。

(刘笑津 陈欣好)

水阁污水处理厂二期工程率先完成二沉池主体结构施工

本报讯 丽水市水阁污水处理厂二期工程自2020年6月18日开工至今，各项工作有序推进。施工单位先后开展二沉池、二沉池配水井、AO复合生物膜生物池、污泥调理池、污泥浓缩池及平衡池、总变配电所、鼓风机房及污泥脱水机房的主体结构施工。经过建设、监理及施工等参建单位共同努力，10月31日，四座二沉池顺利完工最后一仓混凝土浇筑，成为本工程率先完成主体结构施工的构筑物，施工方于10月30日对#3二沉池开展蓄水试验。

至10月底，AO复合生物膜生物池已完成主体结构施工约50%，二沉池配水井约60%，污泥调理池约25%，污泥浓缩池及平衡池约15%，总变配电所、鼓风机房及污泥脱水机房约15%。(纪庆飞)

中国水务相关人员至公司进行基层实践



本报讯 2020年12月7-18日,中国水务6名员工来公司参加基层企业实践培训。

中国水务相关人员通过实地参观、跟班学习、专人讲解、互动交流等方式,以“产业布局、水处理管理和工艺流程”为主线,先后学习了水务企业主要生产经营指标、源水管理,常用水质检测指标的内涵、制水工艺,污水处理工艺,浙江省现代化水厂管理要求、农饮水项目管理流程和要求、营业、安装服务、二次供水等业务重点管理环节。

(朱锦涛)

奋进新时代 开启新征程

——公司党总支开展11月份主题党日活动



本报讯 11月16日,公司党总支开展“奋进新时代 开启新征程”主题党日活动。全体党员集中学习了习近平总书记在中央党校中青年干部培训班开班式上的重要讲话精神、习近平总书记在纪念中国人民志愿军抗美援朝出国作战70周年大会上的重要讲话精神等内容。党总支宣委委员、第三支部书记汪智锋专题领学了中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议公报。

会议要求党员们要切实提高政治站位,把学习贯彻十九届五中全会精神作为当前和今后一个时期首要政治任务,把思想和行动统一到党中央决策部署上来,切实以五中全会精神武装头脑、指导实践、推动工作,并要求全体党员要有效运用“学习强国”APP,以自主学习的方式,深入学习全会精神。

最后,观看了《国家监察》,引导党员廉洁自律、守望初心,砥砺前行。

(李芝澍)

公司通过2020年钱江水利安全生产标准化达标评审



对对公司安全生产目标、组织机构和职责、安全生产投入、法律法规与安全管理制度、教育培训、生产设备设施等8大方面的内容进行综合检查。经过2天的评审,评审组一致认为公司通过2020年钱江水利安全生产标准化内部达标验收。

为积极推进公司安全生产标准化建设,公司提前部署安排,多次召开安全标准化达标验收推进会,并根据钱江水利安全标准化体系要求,对生产现场及安全生产台帐进行细致摸排。通过创建,全面提升了公司的安全生产水平,进一步加强了对安全生产工作的监督管理,促进了自我约束,建立了持续改进的安全生产长效机制。

在评审反馈会上,评审组就如何进一步加强建设项目建设工程安全管理、生产现场巡检管理、设备设施管理、安全台帐入档等提出合理化建议。通过钱江水利安全生产标准化达标验收是对公司安全管理工作的一个肯定,针对评审组提出的问题及建议,公司将积极落实整改措施,不断提升安全管理服务水平,更好的保障企业健康、持续、稳定的发展。

(刘千禾)

腊口污水处理厂通过市标准化工地评审



本报讯 11月25日,市标准化工地评审专家组莅临腊口污水处理厂进行评审。专家组对工地现场进行逐项检查后,进行了评审打分。施工单位汇报了项目概况,介绍了智慧工地、现场扬尘、现场消防等各项工地管理措施,公司领导及监理单位对施工单位作出了客观的评价。

评审组对施工单位所做的管理工作表示肯定,一致评定腊口污水处理厂工地达到市标准化工地要求。

(郑都)

营业厅柜台开启免填单模式

本报讯 12月18日,营业综合管理平台子系统——对外服务平台、报装系统投入运行。个人客户到白云营业厅办理用水报装、过户、销户、价格调整等业务,只需出示身份证、不动证等材料,由柜台工作人员采用读卡、扫描等方式将相关信息录入系统,客户在签录仪完成签字确认后即完成办理。采用新系统式办理业务,取消了客户的手工填单环节,缩短了单个客户在柜台办理业务的时间,提高了柜台的办理效率。系统采用扫描方式代替传统的复印材料,基本实现了无纸化办理,减少了营业厅的纸张成本,所有电子文档由系统自动分类归档,减少了档案管理的工作量。

2021年,营业综合管理平台将完成与公司公众号的对接,客户可通过公众号办理报装、过户、销户、查询等各项基本业务,实现“跑零次”办理。

(林霞明)

温馨祝福 十一、十二月份生日的员工

周宇航	管琳	李天使	费莉	蔡斌
蔡其璋	黄栋	周胜业	林勇	项显菱
任火青	卢永林	艾珊珊	邱迷迷	卢钧
吕诸平	潘建伟	郑赏红	潘达华	楼宇熙
陈俊	赵莹莹	张周琪	应彬	陈鹏翔
王宇	洪逸洲	李利钢	刘友松	方晶
王梓超	张永华	吴洁	朱杰	朱光耀
李沛璟	傅成吉	周初	邬建伟	周树雄
莫登飞	陈立安	顾毅琪	吴君陶	蓝婷
杨雪琴	叶兴红	魏子翔	周梦涛	梁永健
季曼骏	叶哲诚	王丽平	王旭峰	范秀萍
陈旭虹	付娴婷	许新波	商小林	刘根臣

生日快乐! 健康! 平安!
许燕妮
傅梦恒、吴君陶
管琳
石迎春
新增快乐
喜得贵子
喜得千金

冬季水表防冻措施

低温对供水设施影响较大,当气温低,室内外的供水设备会被全部冻住,鉴于此,我们需要提前防范:

1、“穿衣戴帽”。对暴露在外的供水管道、水龙头等供水设施须用棉麻织物、塑料泡沫等保温材料进行包扎。室外水表井内应填满锯末、棉絮或其他保温材料,上面罩上塑料布,可有效预防水表及闸阀冻坏,水表安装在楼道内的还要注意随手关闭楼道门。

2、“滴水成线”。严寒天气里,可在晚间稍稍拧开水龙头滴水成线,保证管内自来水流动,可有效预防管道冻堵。滴下的水可以使用合适的容器接着,以节约用水。

3、“关闭门窗”。天寒时,特别是夜晚应关闭阳台、厨房、卫生间等有供水设施房间的窗户,以保证室内的温度在零摄氏度以上。

4、“排空设施”。如果长期不在家,可在离家之前将水表上的阀门关闭,排空管道内的自来水。太阳能热水器水管应安装竖置防冻排水装置,冰雪天及时排空水箱中的水,防止冻坏热水器。

(刘千禾)

钱江水利副总经理方剑赴腊口污水处理厂检查项目情况



本报讯 12月3日,钱江水利副总经理方剑赴腊口污水处理厂一期工程检查项目情况。

方总实地考察了腊口污水处理厂一期工程现场项目情况,详细了解现场的安全管理情况。

公司领导高度重视,

多次莅临现场检查施工进度、质量和安全。

为保证施工现场安全,公司派驻人员进入现场,积极做好安全监管工作。

特别是在支承网架的高处作业,

公路侧段面限速施工特别要求施工安全防护措

施,保质保量完

成任务。

(郑都)

公司开展在建项目安全巡查



本报讯 岁末年初是安全生产事故的易发期、高发期。冬季的恶劣天气,以及施工队伍追求效益、抢工期的思想等都是事故发生的诱因。从11月中旬开始,公司总经理张承儒,副总经理朱华君,总经理助理罗华、林洁赴二次供水施工现场、浦岸管桥、下圩电站、黄村水库、腊口污水处理厂等项目开展安全巡查。

安全巡查过程中,总经理张承儒提出,各点要充分研判可能出现的各种安全风险,落实安全生产责任,压实安全红线;要加强桐岭路工程、太平乡EPC工程、浦岸管桥防腐、下圩电站改造等在建项目安全隐患排查,切实开展自查自纠。做好寒潮雨雪冰冻天气的风险防范工作,认真分析恶劣天气可能对安全生产造成的危害并加强供水设施的安全管理,重点做好管道、阀门、水表防冻保温工作,提前做好应急物资准备;关注近期开展的南水北调供水安全、水閘大流量供水及应急水泵安装等重点工作安全形势,严防安全事故的发生。

5、对已冰冻的水龙头、水表、管道,宜先用热毛巾裹在水龙头上,然后浇温水,使水龙头解冻,再拧开水龙头,用温水沿水龙头慢慢向管道浇淋,使管道解冻。若浇至水表处,仍不见有水流出现,则说明水表也冻住了,此时再用热毛巾包裹在水表上,用温水(不高于30摄氏度)浇淋,使水表解冻。切勿用热水淋或用火烤,否则会损坏水表。

(刘千禾)

丽水市供排水有限责任公司自来水2020年11-12月水质信息

序号	水质指标	《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2006限值	管网水检测结果			出厂水检测结果		
			平均值	最大值	最小值	平均值	最大值	最小值
1	浑浊度(散射浑浊度单位)/(NTU)	1;水源与净水技术条件限制时为3	0.14	0.23	0.07	0.08	0.09	0.05
2	氯气及游离氯制剂(游离氯)/(mg/L)	与水接触时间≥30min,出厂水中限值4;出厂水中余量≥0.3;管网末梢水中余量≥0.05	0.35	0.54	0.10	0.52	0.71	0.39
3	菌落总数/(CFU/ml)	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
4	总大肠菌群/(MPN/100ml 或 CFU/100ml)	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
5	耐热大肠菌群/(MPN/100 或 CFU/100ml)	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
6	色度(铂钴色度单位)	15	<5	<5	<5	<5	<5	<5
7	臭和味	无异味、异臭	无	无	无	无	无	无
8	肉眼可见物	无	无	无	无	无	无	无
9	耗氧量(CODMn法,以O2计)/(mg/L)	3;水源限制,原水耗氧量>6时为5	0.74	0.84	0.67	0.67	0.76	0.55

以上资料由浙江省城市供水水质监测网丽水监测站提供

蒲岸管桥防腐工程完工



本报讯 11月30日,黄村水库输水系统跨好溪蒲岸倒虹吸金属结构防腐工程完工。

蒲岸管桥是黄村水库供水工程的咽喉部位,工程内容主要是对管桥支承网架及过桥倒虹吸钢管等金属结构进行除锈防腐。

公司领导高度重视,多次莅临现场检查施工进度、质量和安全。为保证施工现场安全,公司派驻人员进入现场,积极做好安全监管工作。特别是在支承网架的高处作业,公路侧段面限速施工特别要求施工安全防护措施,保质保量完成任务。

(陈献元)

简要新闻

11月6日,公司召开第三季度安全生产会议,副总经理朱华君主持。

11月10-13日,中国水务举办建设管理培训班,副总经理陈如勇参加。

11月16日,钱江水利召开安委会扩大会议(视频),总经理张承儒,党总支书记吴瑛瑛、副总经理朱华君及安全管理相关人员参加。

11月16-17日,云南省水协会召开供水技术交流,副总经理陈如勇及相关人员参加。

11月17日,公司召开2020年冬季供水保障专题会议,副总经理朱华君主持。

11月18日,公司召开11月安全生产会议,副总经理朱华君主持。

11月18日,公司成为浙江省村镇建设与发展研究会会员单位。

11月18-21日,钱江水利举办2020年财务培训,副总经理吴也青及相关人员参加。

11月23日,中国水务在北京召开2020年工作会议,总经理张承儒,副总经理朱华君参加。

11月25日,公司腊口污水处理厂通过市标准化工地评审。

11月25-26日,钱江水利举办2020年度安全生产培训,公司派员参加。

11月26日,钱江水利成立兰溪市安全供水保障领导小组,总经理张承儒任指挥长,副总经理陈如勇任副指挥长。

11月30日,公司召开总经理办公会议,会议研究讨论下一步供水工作等相关事宜,公司经营班子成员参加。

12月1-4日,中国水务召开综合管理培训班,公司派员参加。

12月1-4日,中国水务召开《供水水质检测能力建设指导意见》《二次供水设施建设技术标准》及相应评价细则研讨会,公司派员参加。

12月3-4日,省水协召开《浙江省示范污水厂评价标准(试行)》宣贯会,公司派员参加。

12月7日,开发区经贸局召开研究维康大健康产业项目发展事宜专题会议,总经理助理罗华参加。

12月7-10日,钱江水利召开2020年度财务预算算工作会,副总经理吴也青参加。

12月16-18日,钱江水利举办2020年设计业务培训,公司派员参加。

12月21-23日,公司通过质量、环境和职业健康安全管理体系认证。

12月24日,公司