

向奋战在一线的英雄致敬

李晓俊

许多年以后，庚子年的春节，必然会成为全国人民的共同记忆：上亿人紧盯屏幕，为那些奋战在疫情防控一线的工作者们，揪心、感动、流泪。

高度重视的我们，艰难的熬过了一个多月，现在我们莲都区也从大门紧闭到需要“绿码”才能出行。回想一个多月的种种，此时我最想向奋战在一线的医疗卫生工作者致敬，他们处在疫情防控最前沿，同时赛道跑，与病魔较量，把一个个生命从死神手中夺下，靠的是什么？是精湛的医术，是被口罩勒到破皮的脸颊、被汗水浸到泛白的双手，是全国各地医护人员星夜驰援武汉的“最美逆行”。

记得前段时间一个综艺节目的辩题：“终其一生都很平凡会不会后悔？”现在想想平凡可能也是一件幸运的事。如果没有此次疫情，可能现在在一线的工作者大部分都是平凡的。当然，灾难来临，他们选择一条不平凡的道路，他们要舍弃很多，但是他们觉得这是必须要做的事情，否则就像球队里没有守门员一样。

而对于我而言，一个普通的一线工作人员，二月初开始，我每个班都提早二十分钟到单位，戴好口罩，测体温正常后进入办公室，正常交接班之后，第一件事就是戴手套对办公区域、门把手、走

疫情众生相

艾珊珊

本应是阖家团圆其乐融融的春节期间，有些人会选择外出旅游，有些则和往年过年一样，在家中置办年货享受一年中除了国庆长假外的最长假期。2019年末一场突如其来疫情的突然发生，一切都发生了翻天覆地的变化。

现如今网络的发达便利快捷，让我们足不出户的了解到新冠肺炎的疫情趋势，能从文字中感受到疫情的严重。和03年的非典相比，这一次的感受更加深刻也更加直观，那么多的生命消亡，那么多的医护人员义无反顾的冲向一线。疫情的严重，交通的停滞，物资的缺乏。每每看到有新闻播报前线物资紧缺，医护人员不得不自制改造防护用具，也觉得心酸。

疫情期间有很多新闻，好的，不好的，有各企业鼎力相助捐款捐物、有韩红基金

会组织志愿者购买物资分发第一线、有拾荒老人省吃俭用捐出善款、有小朋友捐出自己的压岁钱希望能给一线人员多买些口罩等等。还有武汉政府刚开始对待疫情的消极态度，隐瞒否认，红十字会对于一线医生领取物资百般阻挠，云南政府扣重庆口罩物资等等等。微博里，形形色色各式各样事情都有发生，让我们明白在我们这些平淡生活里还有着多么残酷黑暗的故事发生。

幸好，这些最艰难的时刻慢慢的都熬过去了。国内的确诊病例逐渐减少，方舱医院也都陆续关闭，援鄂的医疗队陆陆续续的也都回到了自己的故乡，她们是英雄，她们是勇士。

但是国外的疫情越来越严重，多国政府的不重视，群众大呼人权自由，不配合政

战“疫”必胜

项梦怡

危机四伏 兵临城下 固住武汉
众志成城 决不妥协 共克时艰

南山兰娟，宵衣旰食，逆流而上
白衣天使，舍己为人，殊死较量
人民战士，前赴后继，斗志昂扬
警察同志，无惧风雪，坚守战场
建筑工人，火神雷神，又建方舱
环卫大姐，马路天使，敬业爱岗
外卖小哥，风雨无阻，四处奔忙
五湖四海，驰援疫区，慨当以慷

加油武汉！强大祖国，保驾护航
祈福武汉！岂曰无衣，与子同裳

抗疫期间如何实现设备管理降本增效

陈涛

随着设备日趋复杂化、大型化、自动化、连续化、智能化，设备成为生产运行的主要组成部分，且在日常的生产运行管理中占据十分突出的地位。我认为，设备管理作为重要一环，在降本增效中扮演着越来越重要的角色。

工欲善于是，必先利其器。劳动生产率的提升在很大程度上受制于设备运行效率的高低。节能降耗是设备管理的重要目标。设备状态不好会增加电、药等方面不必要的消耗。为维护设备的日常运转，通常我们都会备有一定数量的零部件、易损件，如果设备管理不到位，就得耗用大量的备品备件。设备的大修费用更是一笔不小的支出，设备管理抓的好，设备的使用周期便可延长，大修费用也可节省下来。

因此，设备的科学管理在降本增效中大有作为。首先要提高认识，构建设备管理长效机制，重点抓好日常点检与维护保养，对现有设备积极进行技术改进和更新，大胆使用现代化的高新设备和检测设备，收集设备的运行数据，分析评估设备的运行状态，把故障遏制在萌芽阶段；其次要提高维修队伍的整体素质，目前维修所正积极开展形式多样的专业技术培训，模拟接线，报废设备、阀门的拆解翻新等训练，通过拆解设备的方式可以更直观的了解设备内部结构及工作原理；第三是搞好专责与群责相结合，发掘全体维修人员参与设备管理的积极性，让每一位维修人员做到“三懂四会”，设备点检专员负责，台号设备、条条管线、个个阀门都了如指掌，确保全部设备都能安全、低耗、高效运行。



抗肺炎诗歌

王欣

安静的城市，
无人的街道，
一城的封闭，
万人的孤独，
武汉成了一座“孤岛”。
载着白衣天使的“救援船”朝那驶去，
他们举着国旗高喊：“武汉不怕，我们来了！”
载着全国口罩、防护服等物资的“救援船”朝那驶去，
工人们在生产着的机器旁高喊：“武汉不怕，我们来了！”
载着全国人民滚烫爱心的“救援船”朝那驶去，
自觉居家隔离的人们高喊：“武汉不怕，战疫必胜！”
不久的新闻会渐渐变成，
“疫情已成功控制”，
“老汉请全国人民去武汉看樱花”，
“热干面为了庆祝特价售卖”，
武汉人民走出家门重新拥抱太阳，
好像整个中国都拥抱了太阳。
变得耀眼夺目、五颜六色！
武汉，不怕！



生日快乐！健康！平安！

毛传钦 王泽飞 胡徐杨 张旗
喜得千金 喜得千金 喜得千金 喜得千金

巩固

创新

完善

突破

主编：
吴瑛瑛
责任编辑：
丁秀萍
编辑：
李芝澍



钱江水利

QIANJIANG WATER RESOURCES

投稿热线:2116222

E-mail:gps2131500@126.com

浙企准字第K024号

处女水报

浙江省丽水市供排水有限责任公司

主办



2020 年 3-4 月
总第 129 期
内部资料 免费交流

钱江水利总经理何刚信一行 赴腊口污水处理厂检查复工情况



本报讯 3月26日，钱江水利总经理何刚信、副总经理王朝晖、总经济师王勇一行赴腊口污水处理厂检查复工情况。

公司总经理张承儒表示，公司将积极响应市委号召，坚持防疫与复工两手抓，安全、高效推进项目建设，切实抓好安全生产和工程质量，压紧压实主体责任和监管责任，在确保安全的前提下把安全与质量放在首要的位置，坚持以人为本，安

市领导调研黄村水源(方溪、严 溪)水系河长制工作



查看工程建设后的成效，对该项目给予充分肯定，要求公司做好后期运维工作。

任淑女指出，水源地安全事关城市安全和百姓健康，要把加强饮用水源地保护放在重中之重的位置，确保万无一失。要求河长办及时交办相关问题短板，加强对上游在建工程的监管，抓紧抓实抓好水源管护工作，确保河长制工作取得实效。

(陈鹏/文 瞿大绒/图)

水利行政主管部门来 黄村水库汛前检查



本报讯 3月23日下午，市水利局副局长张映辉、区水利局局长蓝小华一行人到黄村水库开展了汛前检查，水资源公司管理人员陪同。

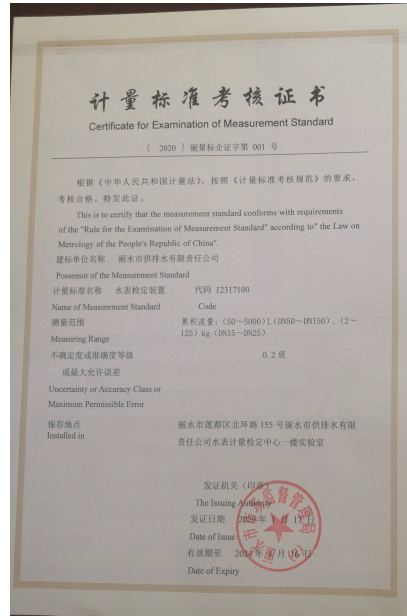
张映辉副局长一行人实地查看了大坝、溢洪道、库区水域、水质化验室等处，全面了解防汛力量及物资储备、工程安全性、水源保护、水质化验等多方面动态情况。

张映辉副局长充分肯定了水资源公司在防洪、供水、标准化等方面的管理成效。要求水资源公司

等方式对水表计量检定中心的技术能力、管理能力建设方面进行了综合考评。经过软件组和硬件组专家全面细致的评审，评审组一致认同，水表计量检定中心机构管理体系运行良好，计量标准器具溯源有效，稳定可靠，人员操作正确，数据准确，具备了开展冷水水表检定和校准业务的量值传递条件和资格评定。

本报讯 近日，营业分公司水表计量检定中心通过计量标准考核现场评审，成功建立了本单位最高计量标准的水表检定装置，并获取了计量标准器具核准行政许可。

评审专家组根据《中华人民共和国计量法》，严格按照《计量标准考核规范》、现行有效的《检定规程或校准规范》、《国家计量检定系统框图》等七项考评规范要求，分别通过评审和审阅基础资料、现场实验原始记录及报告，试验任务现场考核、交流征询、现场提问



丽水市市场监督管理局
准行政许可决定书
(丽市监量)准字〔2020〕1号

申请人：丽水市供排水有限公司
地址：丽水市莲都区北环路155号
法定代表人：何刚信

你(单位)于2019年12月26日向本局提出计量标准考核申请，本局于2019年12月27日受理。经审查，符合法定条件，根据《中华人民共和国计量法》第三十八条第二款的规定，现准予你单位获得计量标准器具核准行政许可。具体见证书。有效期自2020年01月17日至2024年01月16日。

发证机关：丽水市市场监督管理局
发证日期：2020年01月17日
日期：2020年01月17日
有效期至：2024年01月16日

本文书一式两份，一份送达申请人，一份送达质监部门存档。

2020年01月17日

丽水市质量技术监督局

公司召开 2020 年一季度生产经营分析会



本报讯 为加快推进 2020 年度生产经营各项工作,4 月 15 日上午,公司召开一季度生产经营分析会,部署 2020 年度计划目标、重点工作。公司经营班子、分公司中层以上管理人员、财务及相关综合人员共计 60 余人参会,副总经理朱华君主持会议。

会上,各部门、分子公司围绕计划目标、重点工作、管理建议、难点问题等方面,就下步工作计划展开汇报。各分管领导一一进行点评,并对完成年度工作提出相关要求。

总经理张承儒在总结讲话中深刻分析了公司生产经营形势以及目前疫情防控和经济形势,他指出各单位在确保疫情防控到位的前提下,要加紧步伐,以更务实的举措、更大的力度加快推进今年各项重点工作的落实,确保实

现公司社会效益、经营效益稳增长,有提升。

对做好年度生产经营工作,张承儒总经理提出五点要求:一是经营班子领衔年度重点工作,确保工作抓实、抓细、抓到位。二是继续完善绩效考核工作,突出个性化和关键点,三是坚持开展“降本增效”工作,争取各项优惠政策,同时加强工作的计划性、主动性、时效性。四是生产经营分析会上分子公司提出的问题,总部各部门要抓紧予以解决。要充分发挥部门管理职能,提出相应管理建议,敢于担当、主动作为。五是扎实推进党风廉政建设。

最后,总经理张承儒强调,要继续抓好疫情防控,高度重视安全主体责任,为完成既定目标提供坚强保障。

(华剑)

南环线工程通过初步验收

本报讯 丽水市环城南路给水管网工程(桐岭路-塔下大桥)、绕城南线污水压力干管工程(水南污水泵站-中岸污水厂),于 4 月 17 日完成工程初步验收。

本次初步验收,质监、建设、设计、勘察、监理、施工等相关部门对南环线工程现场勘察、检测,对照国家有关要求和标准,一致认为该项目符合初步验收要求,予以通过,为接下来南环线工程的竣工验收提供前提条件。

南环线工程竣工后,东与富岭连接线连通,并向腊口区块设置预留接口;中间向下水南区块进行预留;西与溪口大桥及桐岭路连通,可将桐岭路、溪口大桥、小水门大桥、紫金大桥的给水管连成环。本次项目的建设进一步完善了南城与主城区块的互供管线,大大提高了沿线区块的供水能力,为完善腊口片区的基础设施提供了有力的条件。届时,整个市区供水管网的供水能力将大幅提升,对南北城之间的调水能力、沿线区块的供水能力、向腊口区块的供水拓展能力起到积极的作用。

(郑峰)



水资源公司获浙江省实行最严格水资源管理制度成绩突出集体



本报讯 近日,浙江省水利厅、人力资源和社会保障厅联合下发《关于表扬在实行最严格水资源管理制度中成绩突出集体和个人的通报》的文件,水资源公司被评为成绩突出集体,这也是丽水市唯一一家获此殊荣的企业。

自实行最严格水资源管理制度以来,公司制定合理输水量,有效降低溢洪道泄洪,按需更换水体;科学分析洞内运行状况,加强原水输水系统管理;及时掌握源水水质情况,每日对水质常规化指标进行监测,实行饮用水水质监测、监测信息分析和信息公开制度;在水库一级保护区范围内增设防护拦网,配置监控点位,加强库区防控能力;在库区上游设置了两道永久库面拦污设施和枯枝粉碎机,进一步提高库面垃圾处理的效率和能力;向水库投放鲢鳙鱼苗净化水体;加强黄村水库饮用水水源保护区基础设施建设;更新保护区的地理界标界碑;加强群众水源保护意识等。

公司将发扬成绩,再接再厉,深入推进最严格水资源管理,开拓进取,为高质量建设美丽浙江作出新的贡献。

(陈鹏)

公司召开六届二次职工代表、工会会员代表大会

本报讯 不负韶华春趁早,只争朝夕自当先。在全力以赴做好疫情防控和复工复产工作之际,4 月 17 日,公司召开六届二次职工代表、工会会员代表大会。

这次会议是公司继往开来,加快发展,全面落实 2020 年工作任务的一次重要会议。大会听取总经理张承儒题为《成绩显著谋发展 凝聚聚力突突破》2019 年度行政工作报告,报告全面地总结了公司 2019 年主要工作,取得的成绩,面对新形势提出了 2020 年工作目标和具体要求。张承儒总经理希望全体员工团结一致,凝心聚力,进一步夯实公司主营基础业务,不断创新完善企业管理机制,勇于突破发展瓶颈,寻求公司利润增长点的新突破,实现提质增效,为公司全面高质量发展,再创新的佳绩。

会议听取和审议工会主席吴瑛瑛题为《同心同向促发展 共建共享和谐团结动员全体职工为公司高质量发展建功立业》的工会工作报告,听取和审议工会经费审查委员会主任刘艳 2019 年度工会经费审查工作报告。

会议对公司 2019 年度先进集体、优秀课题研究及先进个人等进行了表彰。大会以无记名投票方式选举产生职工监事。

(李芝澍)



生活小常识 小窍门

空气净化器能过滤病毒吗?
空气净化器主要用于去除多空间中一种或多种污染物,产品必须满足空气污染浓度,其其它病原微生物,没有空气净化器不一定能过滤病毒。建议一般情况下,家庭每对室内进行通过自然风换气,或者机槭通风。(来源:国联联控机制新闻发布会)

防疫期间能不能点外卖?取餐要注意什么?
配送外卖时,盛放食物的容器,在平时清洁消毒的要求不变,配送员应进行清洁消毒和防护,消毒外包装的可靠性较低,建议佩戴口罩,建议进行无接触配送,告知配送员把食品放在指定地点,无需面对面签收,取外卖时,可戴上一次性手套,或者在拿取时用纸巾隔开手和包装袋。(纪庆飞)

气溶胶传播普遍存在吗?
国家卫健委发布的《新型冠状病毒感染诊疗方案(试行第六版)》明确气溶胶传播在特定环境下可能存在。经呼吸道飞沫和密切接触传播是新冠病毒主要的传播途径,在相对封闭的环境中,长时间暴露于高浓度气溶胶情况下,存在气溶胶传播的可能。专家解读:在理论上气溶胶传播是有可能的,但是即使有对传播的作用也非常有限,不是主要传播方式。普通公众对此不必过于担心,在家常开窗通风就可以。(来源:新华社)

慢性病患者用药,能放宽开药量吗?
支持医疗机构根据患者实际情况,合理增加单次处方用药量,减少病人到医疗机构就诊配药次数。各地也积极推进门诊费用在医保定点医院、保安全的情况下,开药量放宽至 3 个月。(来源:国务院联防联控机制新闻发布会)

企业员工感染新冠肺炎能否认定工伤?
人社部 21 日表示,新冠肺炎预防和救治工作中,医护人员及相关工作人员因履行工作职责,感染新冠肺炎或疑似新冠肺炎死亡的,应认定为工伤,依法享受工伤保险待遇。这体现了党和国家对医护人员的关爱。如果不是从事新冠肺炎防治相关工作人员,感染新冠肺炎不能认定为工伤的。(来源:中国新闻网)

3 月 2 日,中国水务召开疫情防控视频工作会议,公司总经理张承儒参加。

3 月 5 日,开发区执法局召开违法建筑处置办法专题会议,公司派员参加。

3 月 6 日,公司总经理张承儒、副总经理陈如勇及相关人员赴市建设局讨论关于腊口污水厂工程建设相关事宜。

3 月 12 日,市发改委召开申报城建领域中央预算投资项目和做好县城排水防涝设施建设对接会,公司副总经理陈如勇、总经理助理罗华参加。

3 月 16 日,市发改委召开 2020 年新增谋划项目任务交办对接会议,公司总经理张承儒及总经理助理罗华参加。

3 月 17 日,市自然资源和规划局召开 2020 年市规划委员会第 2 次专题会议,公司总经理助理罗华参加。

3 月 18 日,钱江水利召开安全生产工作视频会议,公司副总经理朱华君参加。

3 月 19 日,市自然资源和规划局召开丽水市江滨商务中心地块周边道路改造工程改造方案论证会,公司总经理助理罗华参加。

3 月 19 日,建设厅召开 2020 年度全省城市建设管理工作会议,公司总经理助理罗华参加。

3 月 26 日,扩有效投资抢时间增量作战指挥部召开重大项目督查服务会议,公司副总经理陈如勇携相关人员参加。

4 月 2 日,共青团丽水市委召开丽水共青团十佳工作项目评审交流分享会,公司派员参加。

4 月 9 日,市建设局召开丽水市给水规划细化研究讨论会,公司总经理助理罗华携相关人员参加。

4 月 10 日,市国资委召开市属企业工作会议暨全市国资监管工作会议,公司总经理张承儒参加。

4 月 15 日,市人民政府召开全市建设系统工作会议,公司总经理张承儒参加。

4 月 16 日,市委常委、市委宣传部部长、黄村水源水系河长任淑女带领市委宣传部、农业局、生态环境局、卫计委、供水公司、水资源公司和黄村乡、方溪乡等有关负责人检查黄村饮用水源地,公司总经理助理林洁陪同。

4 月 20 日,省人民政府召开全省城镇污水处理提质增效工作推进会,公司总经理张承儒参加。

4 月 20 日,市国资委召开市直国有企业党建工作会议,公司党总支书记吴瑛瑛携相关人员参加。

4 月 24 日,钱江水利召开二次供水加压设备集采研讨会,公司副总经理朱华君及公司总经理助理罗华参加。

4 月 28 日,市扩大有效投资抢时间增量作战指挥部召开落实丽水机场场外相关配套建设工程协调会议,公司总经理助理罗华携相关人员参加。

4 月 30 日,钱江水利召开工程、安全视频会议,公司副总经理陈如勇、朱华君携相关人员参加。

4 月 30 日,市水利局召开浙西南大型水库课题研究评审会,公司总经理助理林洁参加。

4 月 30 日,市自然资源和规划局召开丽水市南城富岭 A1-26 地块规划设计方案审查会议,公司总经理助理罗华参加。

市重点办就丽水市水阁污水处理厂二期工程场地拆迁等事项召开协调会



本报讯 3 月 26 日,市重点办、市纪委、市财政、开发区管委会、开发区拆迁办、区环卫局及公司有关领导一行人前往水阁污水处理厂二期工程所在的五洲企业拆迁厂区,现场查看了拆迁进展情况及待处置污泥情况,并召开协调会。

会上,各单位先后针对五洲企业的拆迁补偿、债务、权证注销、拆迁进展、污泥处置等情况作了介绍。市重点办要求各单位紧紧围绕市政府“扩大有效投资抢时间补增量”的工作要求,明确职责,加快推进拆迁及污泥处置进度,按时完成各个环节,为水阁污水处理厂二期工程主体进场施工提供必要条件。

(纪庆飞)

市发改委成本监审处调研水阁中高压泵站

本报讯 4 月 15 日,丽水市发改委成本监审处处长蓝坚一行到水阁水厂中高压泵站走访调研,公司财务部副部长孙玉平、制水公司经理汪智锋等相关人员陪同。

汪经理先就中高压泵站的建设情况及政府管理中高压泵站,如何控制成本,如何把控安全等介绍后,对中高压泵站的运行有了全面认识,并表示发改委继续支持我公司工作;及时审核每年的运行费用,并给予指导。

(李远宁)

营业分公司上门签订供排水合同

本报讯 现在你们供排水公司的服务真是越来越贴心了,签合同都不需要跑去营业厅办理,交房现场就全部解决了。4 月 15 日,是绿城留香园小区新房交付的日子,为了方便用户,营业分公司想用户所想,急用户所急,上门为该小区的居民签订《供用水合同》,同时,现场解答用户用水疑问,结合用户的各种用水需求,帮助其提出合理而便捷的交费方式建议。营业分公司的这项举措,得到了广大用户的一致好评。

(张宜)



水阁污水处理厂二期工程施工用电及施工用水完成安装

本报讯 3 月 15 日,水阁污水处理厂二期工程施工用变压器完成安装。工程的施工用水经过有关部门的通力合作,应于 3 月 21 日完成安装,为施工单位进场做施工准备奠定了基础。

