和1114年4

星期三

2022年7月27日 农历壬寅年 六月廿九 今日天气 晴转多云 南风 4-5 级转 3-4 级 气温:26℃~35℃

85501111



http://fqqxb.com 邮箱:fqqxb@163.com 更多新闻、生活资讯点击福清新闻网 http://www.fqxww.com



CN-35(Q)第0001号 第3968期 今日4版 免费赠阅

■记者 陈川

提质增效。

华云、何德信、张晓参加会议。

作了说明,并特邀专家进行授课。

市政协召开

2022年信息工作会议

本报讯 7月25日下午,2022年福清市政协信息 工作会议召开。市政协主席翁芳明,副主席陈生、吴

会议聘任了2022—2023年度特邀信息员;宣读了 《关于诵报表扬市十四届政协信息工作先进工作者、 优秀特邀信息员的决定》并进行表彰;部署了当前我

市政协信息工作任务。会议还进行了撰写社情民意

信息经验交流发言,就社情民意信息撰写和采编规则

息员与市委同心同行,把反映社情民意信息工作作

为履行职能的一项基本性工作,有效增强了市政协

的凝聚力和向心力。他要求,市政协信息工作要围

绕团结和民主两大主题,调动一切积极因素,汇聚

起磅礴力量,为福清事业增光添彩;要主动拓宽信

息渠道,利用好建言资政的平台,发挥好福清特有

资源优势,进一步提高信息工作质量;要切实增强

信息工作的责任感和使命感,提高参政议政的能力

水平,关注"小切口",解决"大民生",真正发挥"政 协直通车"等履职平台作用,推动市政协信息工作

玉斗园改造工程启动

总投资1100万元

翁芳明指出,近年来,来自各行各业的委员、信

主办、出版单位:福清市融媒体中心

各遊新極電運物新聞代

为"最福清"建设提供坚强组织保证

我市开展党建引领高质量发展超越专题拉练调研活动

■记者 林翔

初心如磐,踔厉奋发。连日 来,根据市委统一安排,福州市委 常委、福清市委书记叶仁佑,市委 副书记、市长吴永忠、市委副书记 陈恒东及市委常委何玉金、林彤、 曹方敏、林峭立、刘建东、李文清、 张斌、王新刚、陈国涛,分别带队前 往我市社区、乡村、医院、学校、园 区企业、部门单位、项目一线等处, 开展2022年党建引领高质量发展 超越专题拉练调研活动。

本次党建拉练活动,目的是深 入学习贯彻习近平总书记关于党 的建设重要论述,认真落实中央关 于全面从严治党决策部署和省委、 福州市委工作要求,大力弘扬伟大 建党精神,以高度政治自觉抓好全 市党的建设各项工作,强化党建引 领,汇聚党建力量,打造党建引擎, 为全方位推进高质量发展超越,建 设最优最佳、卓越超越的"最福

动迎接党的二十大胜利召开。

一个参观点就是一部活教材, 一次现场调研就是一次精神洗 礼。七月的玉融大地,洒满阳光, 一派生机。各拉练调研组一路走、 -路听,了解基层党组织引领乡村 发展的"蝶变"过程,感受"支部强、 乡村美、农民富"的生动景象;一路 看、一路议,参观校园文化、主题公 园、党建品牌,点评抓党建促发展 的具体举措,憧憬高质量发展的宏

在党建引领高质量发展超越 拉练活动中,各小组依托专项调研 分区分点开展基层党建工作大盘 点,坚持以"抓规范、比创新、补短 板"为主线,通过拉练活动看亮点、 学经验、找不足,明确党建拉练侧 重点和评级细则,推动引导基层做 好拉练察看点的选树培育工作;以 "实地看、现场听、当场评"的形式, 通过实地观摩看家底、听举措、评

清",提供坚强组织保证,以实际行 成效,分区分点对党建工作进行盘 点验收,营造比学赶超、争先创优 的党建工作氛围;以"出典型、促整 改、提成效"为目的,通过互学互鉴 聚共识、增压力、添动力,提炼总结 好的经验办法,及时汇总反馈存在 问题,推动基层党建水平整体提 升,切实让党建工作看得见、摸得

> 在观摩中凝聚共识,在对比中 激发动力,在交流中发现问题,在 思考中寻找答案。本次党建拉练 专题调研活动,既看到了亮点,更 感受到了压力;既比出了差距和不 足,更比出了信心和干劲,在推进 全市基层党组织建设全面进步全 面过硬中收获了明显成效,达到了 预期效果。

突出以点带面,以拉练促提 升。党建项目拉练,是书记抓党建 的一个重要抓手。我市将拉练行 动点上的培育打造与基层党组织 面上的全域提升有机结合、分类推

进,既突出在点上做文章、又注重 在面上求突破。一方面,落实基层 党组织"四个一批"计划,实现各级 党组织对标自查、集中整改、全面 进步;另一方面,做好后进党组织 整顿转化,补齐基层组织建设的 "缺位"与"短板";再一方面,强化 党建示范点培育,以拉练来点成 效、查不足、寻亮点、促提升。

突出问题导向,以拉练促赶 超。我市以党建拉练推动基层突 出问题得到进一步解决、市委市 政府中心工作得到进一步推进。 一方面,坚持重点盘点和全面覆 盖相结合,为基层党建"把脉问 诊";另一方面,坚持现场听和实 地看相结合,把问题整改作为党 建拉练的重要内容,取长补短,推 动赶超跨越;再一方面,坚持定性 和定量评价相结合,为下一阶段 党建工作顺利开展理清思路、定 下基调。

突出结果运用,以拉练促落

实。基层工作,稳定是最低标准, 满意是检验标尺。我市坚持把强 化结果运用作为推动工作落实的 关键环节,一方面,将党建拉练结 果与市直单位(部门)、镇街主要领 导抓党建工作年终联评直接挂钩, 使市直单位和镇(街)主要领导抓 党建主体责任进一步压实;另一方 面,把解决问题作为党建拉练的重 要目的,对拉练中发现的问题确保 整改落实到位,真正做到让群众满 意:再一方面,对各察看点探索的 有效活动载体和党建品牌案例进 行汇编,总结提炼党建品牌案例, 推动基层党组织互相学习、互相交 流、互相借鉴、共同提升。

此次拉练调研活动严格落实 中央八项规定及其实施细则精神, 落实中央持续为基层减负的要求, 扎实做好常态化疫情防控,注重改 进方式方法,轻车简从、直插一线, 了解实情、听取意见,做到察实情、

层裂隙中自然上涌,出井的温度近

60摄氏度,经过杂质过滤、自然冷

却等环节,送至各个温泉池时的温

度保持在40摄氏度左右。因此,

即便是在炎热的夏季,依然吸引了

不少游客趁夜来这里休闲养生,享

泉永远不是冬天的专属,夏天的温

泉能更好地将身体的杂质排出

温暖的泉水能安抚夏日的躁动,起 到很好的放松效果。"东龙湾花蛤

小镇投资实业有限公司副总经理

李斌介绍说,比起普通温泉,海水

温泉更为罕见。作为一种独特而

稀少的温泉种类,它源自大海深

处,是在特定的地理位置、特殊的

地质构造,因海水倒灌渗透地下深

层,与火成岩和变质岩接触转化而

形成的温泉。其富含多种有利于

灼灼仲夏日,唯有汤泉抚。"温

受夏日温泉"三伏浴"。

■记者 夏巧鸿 实习生 陈夕雯 鼓干劲、见实效。

本报讯 随着福清利桥特色历史文化街区的规划 建设,7月22日,与之毗邻的玉斗园改造项目正式启

玉斗园是城区老街巷之一,也是旧城改造的重 要组成部分。因年代久远,该街巷存在道路破损、 排水不畅等问题。此次改造项目总投资1100万元, 内容包括道路改造和街巷建筑立面改造提升工 程。其中,道路改造工程总长372.64米,涉及路面、 交通、排水、电力和照明工程等,预计总投资约600 万元。建筑立面提升改造工程包括清除屋顶违章 搭盖、拆除住宅门窗阳台防盗网、清除底层商铺混 杂招牌;整改老旧建筑立面、底层沿街商铺店牌店 招、沿街小区院墙入口等重点区域,总投资约500万 元。路面改造预计3个月完成,店牌店招、老旧小区 改造力争年内完成。

活化利用地热优势资源

福清加快打造温泉康养旅游新名片

■记者 林翔 夏巧鸿

福清湾畔,魅力玉融风景秀 丽、生态优良,枕山面海、拥江揽 湖,得天独厚的自然地理条件赋予 了福清独特而丰富的山水资源。

在这一方山水福地间,面向滔 滔龙江水,背靠翠绿凤凰山,水源 充足、土质肥沃的海口镇晨光村原 是远近闻名的"韭菜村",其特色优 今,富饶的土地上流出了温泉水, 开启了福清"百姓汤、幸福泉"的温 泉保护开发新场景。

作为城市品质提升的重要一 环,今年以来,福清充分利用地热 新城区+海泉开发模式,打造入闽 资源优势,提出了"山海梦都、福 湾海泉"的总体定位,以强力保护 为主、合理开发为辅,提高温泉开 发利用综合效益,精心规划了一 批温泉项目,树立温泉品牌,打造 产业集群,赋能乡村振兴,落实民 生福祉,进一步丰富福清温泉康 养旅游内涵,积极打造国内知名 的海水温泉康养旅游目的地,不 断提升福州"中国温泉之都"的知 名度和影响力。

龙泉活水兴福地

温泉是可枯竭、不可再生的自 然资源,要让它发挥社会效益、经 济效益,保护、开发与利用是绕不 开的字眼。与此同时,让温泉摆脱 "泡澡"的初级使用现状,破解"千 泉一面"的同质化困局同样势在必 行。

产业发展,规划先行。

了初步的点状开发利用,但真正 特色的海水温泉没有得到凸显, 温泉产业发展方向也不明朗。"市 政协副主席、自然资源和规划局 局长张晓告诉记者,在构建温泉 产业体系上,市委市政府一以贯 之坚持高质量发展,从规划入手, 高起点谋篇布局,加强福清温泉 资源保护,提高温泉开发利用综 合效益,保障温泉资源科学合理 开发和可持续利用。

目前,我市已启动《福清市温 泉资源保护与开发利用专项规划 (2022-2035)》编制工作,计划于今 年9月完成规划编制工作,最大限 度地让温泉资源在福清形成产业、源的城市。这便是福清规划发展

"规划重点衔接国土空间规划 提出构建'一核三中心、两带三湾 区'的市域空间结构和全域旅游山 海梦都休闲度假目的地的定位,合 理确定福清温泉产业定位与格 局。"张晓介绍说,根据市域温泉资 源禀赋、地理区位、产业基础和发 展潜力,我市提出了差异化、多元 化发展策略,以"温泉+"相"+温 势农产品韭菜远销东北三省。如 泉"多产业融合发展的模式,构建 "一城两湾山海联动"的空间格 局,将福清打造成为国内知名海水 温泉康养旅游目的地。

其中,"一城"指中心城区,创 温泉体验"海上门户";"两湾"是指 依托福清湾三山、东壁岛温泉资源 打造的北部海泉疗愈湾,依托兴化 湾新厝、江镜温泉资源及海丝文化 背景打造的南部温泉休闲湾;"山 海联动"是指依托市域周边乡镇温 泉资源点,结合乡村振兴,打造特 色山、海、田园温泉,丰富市域温泉 体验项目。

编制规划"一子落",推动发展

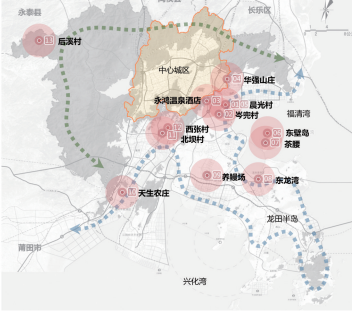
"满盘活" "规划福清城区温泉采用集中 供应的方式实现温泉资源供给。 目前,我们正抓紧项目报批,加快 推进配水管网、加压泵站等基础设 施建设,确保这项民生工程早日惠 及群众。"张晓表示,未来,福清将 依托25公里龙江打造城市温泉休 闲带,形成海口的滨海温泉旅游核 佳境 心、东部创新海泉城核心、城关温 泉文化体验核心以及西部依托石 "过去几年,福清温泉资源有 竹山高铁文旅小镇的温泉康养核 心,并通过核心项目引领和优势项 目集聚,实现温泉资源的高效配

天赐神汤遍大川

"五凤朝阳生丽水,九龙经脉 出金汤"的福州城,拥有1700多年 的温泉历史,居中国三大温泉城之 首。因其温泉分布广、储量大、埋 藏浅、水温高、水压大,自古便有 '闽中温泉甲天下"之美誉。

作为福州都市圈三大重要主中 心之一,福清不仅是一座"泡"在温 泉里的城市,更是一座因着山海优 势,坐拥罕见且富集的海水温泉资

福清市现状温泉资源分布图



"山海梦都、福湾海泉"的底气所在。

福清枕山面海,西北多山,峰 峦叠翠,东南部以台地、低丘为主, 龙高半岛、江阴半岛楔入福清湾、 兴化湾中。得天独厚的自然环境 和地理位置使得福清富集温泉资 源,为温泉康养旅游产业提供了巨 大开发潜力。温泉保护开发利用, 不仅让海滨邹鲁荡漾起氤氲的柔 情,更成就了玉融山水休闲康养的

据初步调查统计,福清目前已 发现的温泉资源点共13个,主要 分布在海口镇、东壁岛、三山镇、上 迳镇、新厝镇、江镜镇和一都镇,并 且有着东部、南部沿海区域相对集 中,北侧山区较少的特点。

目前,福清温泉资源开发利用 主要以旅游休闲项目为主,温泉康 养旅游发展潜力无限。其中,海口 镇温泉资源主要用于温泉宾馆、温 泉浴室、温泉旅游、集中供热等;三 山镇温泉资源主要用于温泉洗浴 与东龙湾温泉小镇旅游项目;一都 镇温泉资源配合"东方第一漂"景 区开发旅游项目;新厝镇温泉资源 主要用于渔溪镇天生农庄度假区, 主要将温泉利用于四星级酒店和 温泉养生泡池供水,规划入户天生 农庄度假区内的温泉公寓和别墅;

则尚未开发利用。

"通过全面开展调查、摸清温 泉资源家底,我们正努力做好资源 储备与开发利用总体规划,为今后 有序利用地热资源打下基础。"张 晓表示,做好温泉资源开发,对进 一步提高生活质量、提升城市品 质,推动我市康养旅游、温泉地产、 产业升级以及进一步提升福清城

玉池金屋浴兰芳 泡温泉,水质是关键。

据检测,福清温泉水质优良, 温度适宜,温泉水中富含氟、锶、 锂、偏硅酸等多种对人体养生保健 有益的微量元素。

海上温泉,是福州首家、福建第二 家海上温泉。由于东龙湾特殊的 地质结构,在静水压力差的作用 下,海水温泉水从地下300米的岩

东壁岛、江镜镇与上迳镇温泉资源

市的知名度、美誉度等都具有重要 缺性,不同于福州的城区温泉、永 作用。

人体健康的微量元素和矿物质,养 生效果更是优于一般的温泉。 著名作家叶兆言在福清采风 时,也体验了福清温泉"汤池薰水, 翠木暖烟"的悠闲惬意,他说:"福建 温泉很多,有各种讲究,除了入住的 酒店,主人还带我们去东龙湾享受

海水温泉。海水温泉几个字,也是 第一次听说,所以出名,据说含有的 '水中黄金'偏硅酸,在温泉中享有 王者地位,属于精华中的精华。"

海口镇晨光村发现的温泉同 样属于海水温泉,品质优良。"目前 已探明有海水温泉,在全国具有稀 泰闽侯连江山林温泉,海泉资源是 福清温泉产业发展具有竞争力的 特色资源。"市自规局有关负责人 表示,福清近期计划开发的海口镇 温泉即为海水温泉,水温53摄氏 度,该温泉出水口临近福清城区, 可服务福清市中心城区。

温泉,涌动生机,氤氲民生 位于三山镇沁前村的东龙湾 天然的海水温泉,绿水青山的生 态,立足资源禀赋,发展特色产业, 无疑是福清做活温泉经济文章的 优势选项,也必定会让"三福之地" 更加福气满满。

提高效率 提升效能 提增效益

6台自动化轨道吊全部上岸落轨 江阴港区迈向自动化时代

■记者 滕端钦

本报讯 7月20日,福港集箱江阴港区6台自动化 轨道吊(ARMG)上岸落轨,标志着江阴港区集装箱生 产作业开启了"智慧闸口+智能码头操作系统+自动化 集装箱码头堆场+5G智能传输"的自动化时代。

近年来,福港集箱以智慧、绿色、安全、高效为导 向,持续推进江阴港区的自动化建设。本次到岸的 ARMG是福州港引进的首批远程自动化设备,是推进 "国际陆海贸易新通道"和积极融入"海上福州"建设 大局的重要举措之一。设备轨距为34.4米,堆六过 七,起重量41吨,双悬臂设计。设备智能化程度高、安 全性强、作业效率高,并具有能在多点自动化装车的

智能化程度更高。设备应用了先进的人工智能 技术,智能化轨道吊以一个"大脑"的概念,将集卡定 位、集装箱信息识别(箱号、车牌号、箱门朝向、异常打 开)、防打保龄、大车防撞、集卡防吊起、箱底扭锁识 别、作业区域安全识别、吊具定位系统、自动着箱系统 等多系统融合,可实现内集卡操作的全自动化,外集 卡操作的半自动模式。依据业务流程综合统筹调度, 实现轨道吊智慧赋能,在保持作业效率的前提下,提 升智能化和自动化水平。

作业环境更安全。设备采用双悬臂设计,实现 内外集卡分离的安全作业环境。大量应用先进的AI 视觉技术,通过整机的68个摄像头,赋予轨道吊充足 的"眼睛",能全方位无死角观察到所有情况,同时通 过AI和自动控制的技术,真正赋予轨道吊"看、想、 做"的智能化功能。对自动化控制定位、防碰的技术 均采用不同技术方案的冗余设计,进一步保证操作

实现人机分离。设备作业模式由原始的司机和 机械的"1对1"变为"1对N"及"N对N",人工投入进 一步降低,自动化水平进一步提升。轨道吊不设司机 室,完全无需司机上机操作,场地实施全封闭管理,彻 底实现了人机分离。

据了解,本批设备预计9月正式投产。下一步,江 阴港区还将加大力度推进自动化项目建设,持续提升 码头生产作业效率和设备智能化水平,推动港口向 "智能化"转型升级,为江阴港区打造国际一流深水大 港注入强劲动能。