

福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能
不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目
环境影响评价公众参与说明

福建青拓镍业有限公司

2021年6月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	1
2.3 公众意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况	2
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.3 公众提出意见情况.....	3
4 其他公众参与情况	7
5 附件	8
5.1 环评信息公示内容.....	8
5.2 环评征求意见稿公示内容.....	10

1 概述

公众参与目的是通过与公众进行的有效协商，使建设项目能够被公众充分认可，并在项目实施过程中不对公众利益构成危害或威胁，以取得经济效益、社会效益、环境效益的协调统一。通过公众参与，了解和掌握民意，保障公众环境保护知情权、参与权和监督权，也减少可能产生的不利于工程建设的问题出现。同时把公众的意见和要求及时反馈给建设单位，努力把建设项目对公众的不利影响减到最小或可接受程度。

依据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境保护管理条例》等相关规定，我司于 2021 年 4 月 23 日委托福建省金皇环保科技有限公司进行“福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目”环境影响评价工作。我司根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，发布项目环评公示信息和公众意见征询调查表，广泛征询本项目环境影响评价范围内的有关群众对本项目环境保护工作的意见或要求。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我司于 2021 年 4 月 23 日在青拓集团有限公司网站上对本项目建设信息进行第一次公示，公示信息主要包括：项目工程概况和主要环境问题、项目建设单位及评价机构情况、环评的工作程序和内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式，主要从以下几方面广泛征求社会各界的意见和建议：

- ①公众对本项目建设信息的了解程度；
- ②公众就项目建设对是否促进社会经济发展、环境保护的认识；
- ③公众关注的主要环境问题；
- ④公众对本项目持有的态度；
- ⑤公众对本项目的环保措施等方面的意见、建议和具体要求等。

2.2 公开方式

我司于 2021 年 4 月 23 日在青拓集团有限公司网站上发布环评信息首次公示，网址为：<http://www.tsingtuco.com/>。公示截图见图 2.2.1。



福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目 环境影响评价第一次公示

发布时间：2021-04-23 10:02 访问次数：8

福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目 环境影响评价第一次公示

福建青拓镍业有限公司现已委托福建省金皇环保科技有限公司对福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目进行环境影响评价工作，按照《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，现向公众公开其有关环境影响评价信息，具体如下：

一、工程概况和主要环境问题

项目保留原有“二步法”不锈钢冶炼工艺路线，通过技术升级改造，在原有设备设施及工艺路线基础上，增设2台双工位100吨VOD真空精炼炉，配套建设2组4台50吨中频感应炉（用于熔合金）、除尘设施及相关公辅设施，采用“三步法”不锈钢冶炼工艺，实现生产具有高附加值的高性能不锈钢铸坯，其中200系、300系普通不锈钢铸坯210万吨、高性能不锈钢铸坯90万吨，全厂不新增钢铁产能。

工程建设的主要环境问题有：施工期与运营期对水环境、大气环境、声环境、固废环境的影响等。在采取适当的环境保护措施后，可减少项目建设所带来的不利影响。

二、项目建设单位名称及联系方式

建设单位名称：福建青拓特钢有限公司
联系地址：福建省宁德地区福安市湾坞工贸区 邮政编码：35000
咨询及联系人：阮先生 Email: 497212556@qq.com
联系电话：0593-6600069 传真：0593-6600071

三、项目评价机构名称及联系方式

根据《中华人民共和国环境影响评价法》，该项目已委托福建省金皇环保科技有限公司进行环境影响评价工作。

评价单位名称：福建省金皇环保科技有限公司
联系地址：福州市工业路451号数楼科技商务中心6层 邮政编码：350000
咨询及联系人：翁工 Email: 442682538@qq.com
联系电话：0591-83712163 传真：0591-87718255

四、征求公众意见的主要事项

本次公示征求公众意见的主要事项如下：

- (1) 对项目建设信息的了解情况；
- (2) 就项目建设对是否促进经济社会发展、环境保护的认识；
- (3) 关注的主要环境问题；
- (4) 对该项目建设持何种态度；
- (5) 对该项目建设在环境保护方面的意见、建议和具体要求等。

请公众提供个人准确信息主要包括：姓名、职业、文化程度、家庭或单位住址及联系电话。

公众意见表详见附件1。

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众可通过电话、传真、信函、电子邮件等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

公示单位：福建青拓镍业有限公司
2021年4月23日

[点击下载：福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目环境影响评价公众意见表](#)

图 2.2.1 网站第一次公示截图

2.3 公众意见情况

首次公示期间，未收到任何单位或个人的电话、传真、信件或邮件。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2021年5月20日我司根据环评单位编制的环境影响报告书征求意见稿，在青拓集团有限公司网站上发布了本项目征求意见稿公示信息，并提供环境影响报告书征求意见稿，以便公众了解项目建设可能造成的环境影响及拟采取的环保对策措施，公示期限为10个工作日，公示信息如下：

①环境影响报告书征求意见稿和公参意见表下载网址，报告中包含建设项目基本情况、建设项目周围环境现状、项目环境影响预测及拟采取的主要措施等内容。

②联系方式

③公众索取信息的方式和期限

④征询对象、征询内容及期限

3.2 公示方式

(1) 网络平台公示

公示时间为2021年5月20日~2021年6月2日，网址为：青拓集团有限公司网站，
网址为：<http://www.tsingtuo.co/>公示截图见图3.2.1。

(2) 张贴公示

我司于网站发布征求意见稿公示后，前往环境影响评价范围内敏感目标张贴公示，
向公众公开项目及环境影响报告书征求意见稿下载途径。张贴公示的区域包含浮溪
村、沙湾村、湾坞镇政府。公示情况见图3.2.2。

(3) 报纸公示

我司于2021年5月21日和5月28日在“今日福安”上进行报纸公示。公示情况见
图3.2.3和图3.2.4。

3.3 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，未收到任何单位或个人的电话、传真、信件或邮件。

福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢技改项目环境影响评价征求意见稿公示

发布时间: 2021-05-20 10:11 访问次数: 8

本公司委托环评单位完成了《福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢技改项目环境影响报告书（征求意见稿）》的编制工作，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》中的有关规定，现将本项目环评的初步结论向社会进行公示，广大公众可根据下列提供的网站下载环评征求意见稿及公众意见表，或按下列联系方式向建设单位了解相关环评内容，并按以下要求发表对本项目环评的意见和建议。

1、环评征求意见稿及公众意见表下载网址：<http://www.tsingtuo.com/>

2、联系方式

建设单位名称：福建青拓镍业有限公司
 联系地址：福建省宁德地区福安市湾坞工贸区 邮政编码：35000
 咨询及联系人：阮先生 Email: 497212556@qq.com
 联系电话：0593-6600069 传真：0593-6600071
 评价单位名称：福建省金鑫环保科技有限公司（国环评证甲字第2202号）
 咨询及联系人：林工
 联系地址：福建省福州市工业路451号数楼科技商务中心6层 邮政编码：350002
 联系电话：0591-87718255 传真：0591-87718255

3、公众索取信息的方式和期限

(1)公众索取信息的方式
 如公众需要进一步了解环评的相关信息，可以以电子邮件、信函方式，与建设单位联系。
 (2)公众索取信息的期限：2021年5月20日～2021年6月2日。

4、征询对象、征询内容及期限

(1)征询对象：本项目的相关利益者、社会团体、行业主管部门及社会各界等。
 (2)征询内容：本次公众参与的目的在于征询社会各界对本项目产生的环境影响及环境保护方面的建议和意见，请公众客观、公正地发表意见。
 (3)征询期限：公示有效期为十个工作日（2021年5月20日～2021年6月2日）。

公示单位：福建青拓镍业有限公司
2021年5月20日

[点击下载：附表1](#) [点击下载：征求意见稿](#)

图 3.2.1 网站征求意见稿公示截图



图 3.2.2 周边村庄公示照片



柏桂洋:闽东苏维埃政府在这里成立

□朱子微 范陈春 吴庆堂

从福安市区出发,经104国道,驱车30多公里,穿过一个狭窄的山谷后,便可见一片开阔的谷地——溪桥镇柏桂洋。这里四周群山环抱,峰峦绵延,中间一马平川,良田万顷。

80多年前,闽东工农兵第一次代表大会在这里举行,选举产生了闽东苏维埃政府,后来闽东苏区发展成为中央红军长征前全国八大主要革命根据地之一,是南方三年游击战争的重要战略支点,为当时的中国革命增添了信心和力量。

历史的烽烟渐渐散去,循着革命先辈的足迹,记者近日来到位于柏桂洋的闽东苏区纪念馆采访,追忆历史,一幅波澜壮阔的闽东革命斗争画卷徐徐展开。

革命星火燎原闽东

在柏桂洋曾经流传着这样一首民谣:柏桂像颗斗,棕龙随溪走,田是别人的,主人没一斗。可见当时的穷苦百姓在地主豪绅的残酷剥削下过着凄惨的生活。

1927年大革命失败后,随着闽东党组织的建立,一场革命武装斗争开始在闽东

大地上轰轰烈烈地开展。

1931年4月至11月,为了帮助闽东党组织将工作重心转向农村,中共福州中心市委巡视员邓子恢多次到闽东指导农民运动,并深入农村,宣传发动群众,组织发展农会,领导农民进行抗债斗争。

1932年1月,中共福州中心市委改组,由陶铸任书记,并将工作重点转向闽东。同年6月,陶铸在乌立峰陪同下,指导福安开展农村武装斗争。

1932年9月14日,在陶铸的直接领导下,中共福安中心县委指挥福安秘密游击队,发动兰田暴动,向反动派打响了第一枪,同时也揭开了闽东工农武装暴动的序幕。

在闽东党组织领导下,闽东各地游击武装力量纷纷建立,至1934年8月,全区建立了7支主力游击队,形成闽东工农革命武装的一个完整的战斗序列。闽东工农游击武装的相继建立,标志着闽东革命斗争正式进入武装斗争的新阶段。

1932年10月,中共福州中心市委在福州举行第二次扩大会议,会议议定首次明确提出“创造出闽东新苏区”的战略方针,为创建闽东新苏区,中共福州中心市

委派派叶飞、江平、赖金彪、任铁锋等人陆续到闽东,充实和加强党的领导力量。

1934年2月,闽东工农兵第一次代表大会在福安柏桂洋举行,选举产生了闽东苏维埃政府,先后辖有10个县、42个区、800多个乡苏维埃政府,红色政权辐射到周边县市乃至浙南边界,面积达1.1万平方公里,人口近百万。

1934年,闽东苏维埃政府制定和采取了一系列政策措施,积极组织工农业生产,促进商业贸易,繁荣经济。同时积极发展教育,创办列宁小学、工农副社,改善医疗卫生条件,闽东苏区内呈现一派欣欣向荣的景象。

闽东苏维埃政府成立后,采取先试点再推广的方式,在闽东苏区开展了轰轰烈烈的“分田运动”,苏区到处是一片“分田分地忙”的景象。

当地工农游击武装也迅速发展壮大,还组建了全国苏区唯一的海上游击武装,并逐渐走上正规化轨道,成为苏区革命斗争的重要力量。这支海上游击武装活跃于闽东千里海域,在控制海上交通、搜集情报、筹集经费、配合陆上红军游击队作战等方面发挥了独特优势。这也是中国共产党领导的最早的海上武装力量。

1934年10月,因国民党反动派的重兵“围剿”,导致苏区沦陷。1935年1月,中共闽东临时特委果断作出决定:转变斗争方式,变苏区为游击区,保存实力,坚持长期游击战争的战略决策。自此,闽东革命进入艰苦卓绝的三年游击战争时期。

在三年游击战争中,闽东党组织和红军游击队紧紧依靠人民群众,灵活运用游击战术,对内恢复老区,对外开辟新区,最终赢得了“红旗不倒”的光荣赞誉。

红色引领 绿色崛起

今年“五一”假期,许多人前往位于溪桥镇柏桂洋村面的闽东苏区纪念馆,聆听革命故事,体验红色文化。在纪念馆后方的山上,竖立着一块闽东苏区纪念碑,上刻

“闽东苏区精神永放光芒”几个大字。为了传承和弘扬闽东苏区精神,闽东人民在这个闽东苏区“心脏”设立了闽东苏区纪念馆。58岁的林惠全是斗面村村民,负责这个纪念馆的讲解工作已有13年时间。“讲好柏桂洋的红色故事,是我们的分内之事。希望让更多人了解发生在这片红土地上的光辉事迹。”他说。

除了闽东苏区纪念馆外,在福安市区还设立了闽东革命纪念馆、闽东革命烈士纪念馆以及闽东革命烈士纪念碑等,由此构成了闽东苏区革命传统教育基地,让红色基因代代相传。

如今,走进柏桂洋,昔日的革命摇篮已焕然一新:葡萄园风光无限、茶园飘香、村落民居、花卉基地、库区风光……积淀了80多年的红色人文景观与田园牧歌式的乡村风光交相辉映。

溪桥镇党委书记周焜告诉记者,近几年,溪桥镇发展形成以茶叶、葡萄、绿竹为主导产业的精品农业,培育新兴水果产业,重点发展蜜柑、百香果、晚熟沃柑、红美人等特色果类,大力开展科技交流与合作,加快推进农业产业转型升级,带富一方百姓。

“我们因地制宜、因材施教,以建成‘四季有花、四季有果、四季有景’的‘大公园’为目标,依托省级农民创业园和柏桂洋千亩高优农业园区,引进了多个休闲农业项目。”周焜说,楼下村“休闲农业+文化旅游”、横坑村“大棚红美人柑橘+高山生态有机茶叶”、龙潭面村“大棚沃柑+茶叶”、采花桥村“大棚葡萄+茶叶”、坑口村“大棚葡萄+茶叶”……一个个富有特色的乡村振兴项目正在蓬勃开展。

同时,当地以中国传统村落落楼村、省级美丽乡村斗面村、省级文化名村榕头村等为目标,深挖资源禀赋,形成特色品牌,并辐射带动立峰、溪南、西洋、东坪等周边村庄,以点带面,推动“闽东延安”景观带建设。



【上接1版】“村里用这个小水电40多年了,每次到盛产线季节或者用电比较大的时候,电压就不稳,小水电供应不了那么多电,制作线面的机器用电量大的时候就启动不了!”说起村里的供电,陈华兴一肚子怨气,他说道。在刚建厂生产线面时,厂里的用来和面的电机时不时因为电压不稳烧毁。后来在2017年,厂里自己出钱建设了一台变压器,电压是稳了,可该停电还是停电。

“每次停电时,看着河对岸康厝乡的灯火通明,我就在想我们什么时候才能有安全、稳定的供电。”

这样的愿望在2020年成真了。这一年7月15日,国网福安市供电公司与中国电建福建省电科院和福安供电公司正式签订《福安市福安镇苏堤自供区电网改造及供电权移交协议书》,苏堤自供区电网资产及供电经营权无偿移交给国网福安市供电公司经营维护,这标志着福安市最后一个用电自供区完成接收。权属移交后,国网福安供电公司投入2300多万元,对自供区内10千伏线路、配变、0.4千伏低压线路和表箱等设备进行了全面的升级改造。

目前,苏堤村已有548户用上了“国网电”,村内电网改造工作正在全面推进。据国网福安市供电公司副经理傅玉武透露,今年12月,苏堤自供区电网改造和2800户“一户一表”接收将全面完成,届时,可靠、安全、稳定的电力供应将为苏堤村村民生产、生活持续赋能。



多部门联合演练道路交通事故应急处置

本报讯(陈雅芳 兰文馨)5月12日下午,福安市2021年道路交通事故应急处置联合演练于溪北洋新区工业路正式拉开序幕。

本次演练模拟危化品车辆碰撞二轮电动车,致3人当场死亡1人受伤的道路交通事故,造成危化品泄露后起火、交通中断和严重影响道路安全通行的警情。市公安局110指挥中心在接到警报后快速反映,即刻部署,果断行动,协调各成员单位前往救援。

事故现场迅速拉起警戒线,“前方出现交通事故,请往右侧车道绕行”一句句重复的话语,耐心引导车辆绕行;临时架设起的水枪全方位进行喷射,快

速扑灭蔓延的化学烟雾;迅速到位的救护人员,争分夺秒对伤者进行心肺复苏等救治,尔后抬上担架送上救护车;在现场急救得到控制后,交警立即开展事故现场的勘察,精准的测量,如实的记录,力求还原事故最真实的面貌……

演练现场,每个人心中有数,脚下有路,行动有方。警戒疏导、人员救治、勘验取证、车辆拖移等所有程序在半个小时内高效完成。处置有序,险情得到有效处置,交通获得快速通行,人员得以及时救治,演练结束。

“道路应急演练时检验应急预案、磨合应急机制、锻炼应急队伍、完善应急准备的必要途径,是提高应对突发事件能力,保障人民群众生命财产安全、维护社会和谐稳定的重要手段。这次演练,各部门密切配合,工作有条不紊,达到了预期效果。”福安市公安局交警大队大队长阮志忠说。

交通安全没有终点,每一次的演练都为使专业技能更为娴熟;每一次的演练都为使实战时反映更为迅速;每一次的演练都为使安全防护进一步在心中有警钟。

福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢技改项目环境影响登报公示

我公司委托福建省金皇环保科技有限公司开展福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢技改项目环境影响编制工作,报告书现已基本完成。根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》中的有关规定,现向公众进行登报公示,环评征求意见稿及公众意见表可登录青拓镍业有限公司网站http://www.fjst.com/查看,公示期限2021年5月20日~2021年6月2日,欢迎公众来电来函咨询。

地址:福安湾坞工贸区浮溪村

联系人:阮先生。
联系电话:0593-6600069。

福建青拓镍业有限公司
2021年5月21日

图 3.2.3 5月21日今日福安报纸公示图片



以水为墨 绘幸福新画卷

——我市深入推进综合治水工作

□ 吴枋宸

水波粼粼、两岸葱绿。如今,穿行于我市大地,一项项水利工程强力推进,一座座水库星罗棋布,一条条河道纵横交错,一股股清泉送入千家万户,处处是惠民兴水、为民治水的精彩画卷。目之所及,有水的地方,生产红火,产业兴旺;有水的地方,生活幸福,环境优美。

生态文明,试验先行。2018年以来,我市入选福建省综合治水试验县为契机,创新河湖管理模式;综合推进水资源、水生态、水环境、水安全系统治理;强化水利文化建设,凝聚全民治水合力……

水利改革先行 河湖管护创新

山为一城之骨,水为一城之魂。我市境内水系发达,河流众多,流域面积30平方公里以上的河流19条。如何做深做透“治水”这篇大文章?

身着统一服装,行走在蜿蜒的河岸边,对管护河段进行现场巡查,利用巡河专用APP,将巡河过程中发现的问题进行实时上传……这就是我市河道“水管家”专职河道专管员日常工作。

2019年,我市面向社会公开招聘37名村级河道专管员,试行河道专管员河湖网格化管理,通过建设一支拥有专业人才的队伍,提升河湖管理水平。目前,河道专管员已实现“兼职变专职,兼顾变专注”。

与此同时,我市还在农村饮用水安全上狠下功夫。2019年,我市对除城镇规模自来水厂供水覆盖村以外的所有行政村的安全饮水工程全面委托社会化公司进行管护,2020年水质检测合格率89%,保障群众用水。

以改革为突破口,以人民满意为目标,从治水开始,我市创新了一个又一个水利水利事业持续健康发展的智慧水利项目,让护水管水更“有方”。

——建成智慧水库管理项目,集成卫星遥感影像、无人机航拍、三维GIS和专业水文模型,为中小型水库的安全运维,提供“天空地一体化”的智能化技术支持。

——穆阳溪积极探索智慧化、可视化和全要素感知管理模式,通过卫星遥感、北斗通信、5G技术、人工智能、边缘计算、大数据分析等新技术开展智慧河流试点建设,为河湖智能管护提供可复制样板。

——建成我市城区洪水风险管理系统,实现城区水情监视、数据汇集展示、城区三维数字模型条件下的洪水淹没演进及预警发布等功能,为主城区防汛减灾提供直观的指挥决策参考。

全域综合治水 实现河湖水清

清水绿岸,鸟鸣翠柳,鱼翔浅底……初夏的穆阳溪风景如画,游人不绝,一副久违的田园休闲图景在这里缓缓展开。

然而,几年前的穆阳溪却是另一番景象:沿岸垃圾堆积、溪水浑浊、水体发臭……“当时的穆阳溪,远没有现在这么干净,水质差,溪边也没有步道,我们的活动范围也有限。汛期水位高的时候,溪水还会涌上来。”溪边村民纷纷感叹。

从脏乱差到水清岸绿,穆阳溪华丽蜕变的背后得益于穆阳溪安全生态水系项目的开展,全长11公里的穆阳溪生态水系项目,集防洪安全、生态修复和景观打造为一体,着力打造“清新穆阳溪、醉美桃花源”生态区域。通过改良河床、恢复河滩、修复河岸、建设休闲步道及生态亲水工程,并结合河长制实施和城镇污水处理设施的完善,基本实现了“河畅、水清、岸绿、安全、生态”的目标。

从治水到亲水,美不胜收的穆阳溪景观带,不仅展示着穆阳溪的生态蝶变,更是我市综合治水的有力缩影。

2018年以来,三年综合治水期间,我市共投资1.4亿元实施了穆阳溪等8条安全生态水系项目,生态治理河长60.8公里;实施穆阳溪潭潭镇洪口段等3个中小河流治理工程,综合治理河长10.8公里,提高重点河段的防洪标准;实施潭头镇东溪小流域等5个水土流失治理项目,综合治理水土流失面积25000亩……一系列成绩见证了福安市推进生态文明建设的执着追求。

弘扬传承水文化 打造亲水之城

伴着清涼的晚风,走近我市茜安水利

文化主题公园,落日的余晖洒向清澈的茜安溪水面,摇曳的花草绿叶引人心醉,岸上的行人享受着水清景美的惬意,孩童们嬉笑的笑声在水间增添了几分轻盈……

2018年,溪桥镇依托茜安溪和茜安水利工程建设了闽东首个水利文化主题公园——茜安水利文化主题公园,成为人们休闲娱乐的好去处。茜安水利渠道还增设了水利文化长廊,让民众在潜移默化中接受水利文化,提升爱水、护水、珍惜水的意识。

弘扬水文化,是建设幸福河不可或缺的重要支撑。三年来,我市坚持将水安全、水生态、水景观、水文化有机融合,建成龟湖溪生态修复堰坝改造工程和秀溪河道整治工程,成为我市两大网红打卡地;启动水利科普教育基地建设,为青少年水情教育提供重要场所;并以穆阳溪成功入选全国第二届“寻找最美家乡河”终评名单为契机,深入开展爱水护水知识宣传教育,构建生机勃勃的亲水文化圈。

守护一江清水,造福一方百姓。我市综合治水工作,不仅“治”出了更加美丽、生态的家园,更让“河畅水清、岸绿景美、鱼翔浅底”的美景日渐呈现,也使我市民拥有了幸福新生活。

全长12.39公里的松溪线溪尾段公路“零征地补偿、零青苗赔偿”——

党群合力拓宽致富路

□ 张文奎 郑金发

初夏时节,在松溪线溪尾段公路改扩建施工现场,随处可见“大路修到家门口,我不出力谁出力”“振兴之路在招手,支持要靠你和我”的标语,既反映了群众渴望修路助振兴的心声,也成了群众同心筑路的有力见证。在当地党委政府的积极动员和党员带动下,周边群众大力支持,实现了12.39公里公路“零征地补偿、零青苗赔偿”。

松溪线(Y601)溪尾段公路是溪尾镇北部8个行政村56个自然村的唯一对外通道,这条公路建成于1979年,因施工条件受限,原路面宽仅4米多,山高坡陡弯急,长期困扰着群众的生产生活。

近年来,溪尾镇纳入三都澳湾区规划,迎来大好发展机遇。2019年11月,溪尾镇党委、政府下定决心,将松溪线改扩建工程列为交通建设重点项目。采用四级公路标准建设,路面宽6.5米,对于提升道路安全指数、方便群众出行、促进溪尾乡村振兴意义重大。

为节省高昂的征地费用,溪尾镇党委、政府动员群众无偿捐赠土地。为此,溪尾镇党委、政府组织沿线村党支部、村委会签订承诺书,立下军令状,配合项目工作组五加二、白加黑,风雨无阻推进无偿征地。

溪尾镇党委、政府发布修路宣传展板,设置宣传标语,张贴通告,公示捐赠情况,发布松溪线建设动态,形成村村发动、人人支持修路的浓厚氛围。

无偿征地修路,党员先锋带头。众坑村党员杨荣奇、利洋村党支部书记黄飞燕带头捐赠茶园、菜园使用权。一周之内,把位于众坑塔丘和利洋半岭垄的近10亩土地贡献出来,解决施工弃土的燃眉之急。

溪尾村党员陈光柳说:“修路是百年大计,把路修好了,我们沿线的群众发展就有了希望。”抱着这样的自觉,他把自己投资数千元建设的凉亭捐献出来,并协助施工单位进行拆除作业。

一位党员就是一面旗帜,党员的无偿捐赠带动了家人、亲戚、朋友,形成了整个村庄无偿捐赠土地支持公路建设的良好氛围,为溪尾镇松溪线全线无偿征地打下了坚实的基础。

在沿线群众的大力支持下,松溪线溪尾段实现全线12.39公里公路“零征地补偿、零青苗赔偿”。初步统计,沿线包括松罗乡杜坑村在内的9个村居内,涉及用地600多户群众,捐献土地200多亩,贡献树木竹子2万多株,茶、水果、蔬菜等农作物近50亩,节省征地成本800多万元。溪尾镇采取登记(献地功劳簿)、刻碑铭记等方式,表彰群众的善行义举。

目前,我市松溪线(Y601)溪尾段12.39公里公路改扩建项目完成路基拓宽90%,完成路面硬化70%,正在最后的施工路段展开冲刺作业,争取全面完成主体工程,为溪尾群众铺就“幸福路、致富路”。

福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢技改项目环境影响编制工作,报告书现已基本完成。根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》中的有关规定,现向公众进行登报公示,环评征求意见稿及公众意见表可登录青拓集团有限公司网站 <http://www.fjest.com/> 查看,公示期限2021年5月20日~2021年6月2日,欢迎公众来电来函咨询。

地址:福安湾坞工贸区浮溪村
联系人:阮先生
联系电话:0593-6600069

福建青拓镍业有限公司
2021年5月21日

福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢技改项目环境影响登报公示

图 3.2.4 5月28日今日福安报纸公示图片

4 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》第十四条，对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。本项目在第一次环评信息公示期间和征求意见稿公示期间，福建青拓镍业有限公司（建设单位）及委托的环评单位均未收到公众提出的质疑性意见，因此本项目未组织开展深度公众参与。

5 附件

5.1 环评信息公示内容

福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目 环境影响评价第一次公示

福建青拓镍业有限公司现已委托福建省金皇环保科技有限公司对福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目进行环境影响评价工作，按照《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，现向公众公开其有关环境影响评价信息，具体如下：

一、工程概况和主要环境问题

项目保留原有“二步法”不锈钢冶炼工艺路线，通过技术升级改造，在原有设备设施及工艺路线基础上，增设2台双工位100吨VOD真空精炼炉，配套建设2组4台50吨中频感应炉（用于熔化合金）、除尘设施及相关公辅设施，采用“三步法”不锈钢冶炼工艺，实现生产具有高附加值的高性能不锈钢铸坯，其中200系、300系普通不锈钢铸坯210万吨、高性能不锈钢铸坯90万吨，全厂不新增钢铁产能。

工程建设的主要环境问题有：施工期与运营期对水环境、大气环境、声环境、固废环境的影响等。在采取适当的环保措施后，可减少项目建设所带来的不利影响。

二、项目建设单位名称及联系方式

建设单位名称：福建青拓特钢有限公司

联系地址：福建省宁德地区福安市湾坞工贸区 邮政编码：35000

咨询及联系人：阮先生 Email: 497212556@qq.com

联系电话：0593-6600069 传真：0593-6600071

三、项目评价机构名称及联系方式

根据《中华人民共和国环境影响评价法》，该项目已委托福建省金皇环保科技有限公司进行环境影响评价工作。

评价单位名称：福建省金皇环保科技有限公司

联系地址：福州市工业路451号鼓楼科技商务中心6层 邮政编码：350000

咨询及联系人：翁工 Email: 442682538@qq.com

联系电话：0591-83712163 传真：0591-87718255

四、征求公众意见的主要事项

本次公示征求公众意见的主要事项如下：

- (1) 对项目建设信息的了解情况；

- (2) 就项目建设对是否促进经济社会发展、环境保护的认识；
- (3) 关注的主要环境问题；
- (4) 对该项目建设持何种态度；
- (5) 对该项目建设在环境保护方面的意见、建议和具体要求等。

请公众提供个人准确信息主要包括：姓名、职业、文化程度、家庭或单位住址及联系电话。

公众意见表详见附表 1。

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众可通过电话、传真、信函、电子邮件等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

公示单位：福建青拓镍业有限公司

2021 年 4 月 23 日

5.2 环评征求意见稿公示内容

福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目环境影响评价征求意见稿公示

本公司委托环评单位完成了《福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目环境影响报告书（征求意见稿）》的编制工作，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》中的有关规定，现将本项目环评的初步结论向社会进行公示，广大公众可根据下列提供的网站下载环评征求意见稿及公众意见表，或按下列的联系方式向建设单位了解相关环评内容，并按以下要求发表对本项目环评的意见和建议。

（一）环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

①报告书征求意见稿下载网址：

链接：<http://www.tsingtuo.com/>

②查阅纸质报告书的方式和途径

在建设单位设有纸质版查阅场所，查阅场所地址：福建省福安市湾坞镇青拓集团办公楼。

（二）征求意见的公众范围

浮溪村、牛路门、上沙湾、下华山等本项目边界外扩 5km 的区域内的村庄。

（三）公众意见表的网络链接：

链接：<http://www.tsingtuo.com/>

（四）建设单位名称及联系方式

建设单位名称：福建青拓镍业有限公司

联系地址：福建省宁德地区福安市湾坞工贸区 邮政编码：35000

咨询及联系人：阮先生

Email: 497212556@qq.com

联系电话：0593-6600069

传真：0593-6600071

（五）征求公众意见主要事项

本次公示有效期为十个工作日：2021 年 5 月 20 日~2021 年 6 月 2 日。

公示单位：福建青拓镍业有限公司

2021 年 5 月 20 日

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 _____ 年 ____ 月 ____ 日

项目名称	福建青拓镍业有限公司青拓镍业高性能不锈钢（原精制镍铁合金）技改项目
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	
<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>	

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 村(居委会) 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 路 号
<p>注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</p>	