# 南宁港中心城港区青秀山上落点工程公众参与说明书

编制单位: 南宁交通投资集团有限责任公司

编制时间: 2019年4月

## 目 录

1	概述	. 1
	首次环境影响评价信息公开情况	
3	征求意见稿公示情况	. 5
4	其他公众参与情况	10
5	公众意见处理情况	11

### 1 概述

依据《中华人民共和国环境影响评价法》,建设项目环境影响公众参与是指项目通过环评工作与公众之间的一种双向交流,其目的是使项目能被公众充分认知认可并在项目实施过程中不对公众利益造成危害和威胁,以取得经济效益、社会效益及环境效益的协调统一。它可以使项目环境影响区公众能及时了解环境问题的信息,充分了解项目,有机会通过正常渠道发表自己的意见,直接参与发展的综合决策,提出有益的看法,从而减轻环境污染,降低环境资源的损失,这对建设方案的决策和实施是非常重要的。

根据《环境影响评价公众参与办法》,本项目在开展环境影响评价过程中,通过建设项目所在地的网络平台、公众易于接触的报纸、工众易于知悉的场所张贴公告、开展公众参与调查等方式依法公开建设项目环境影响评价公众参与的相关信息,公开征求公众意见,依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见,了解本项目相关区域公众对项目建设的认识、态度和要求,集思广益,使本项目的规划和设计更趋完善与合理,制定的环保措施更符合环境保护和经济相协调。

### 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》,建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内,通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站,公开下列信:

- (1)建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况,改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况;
  - (2) 建设单位名称和联系方式;
  - (3) 环境影响报告书编制单位的名称;
  - (4) 公众意见表的网络链接;
  - (5) 提交公众意见表的方式和途径;
  - (6) 其他。

### 2.2 公开方式

本项目采用网络平台公开项目信息,于 2018 年 5 月 3 日在环评单位北京华恒基业野生动植物专用标识技术服务中心网站(http://www.ifeep.cn/html/xinweng onggao/tongzhigonggao/2018/05u899.html)上公布第一次公示。

第一次网上公示见截图 2-1。

机构设置。 人才队伍。 科学研究。 国际合作。 科技传播。 科技平台。 人事教育管理。 党群建设。

新闻公告 **FIFEHASS** 通知公告

首页 > 新闻公告 > 通知公告 >

#### 南宁港中心城港区青秀山上落点工程环境影响评价公众参与信息第

时间:2018-05-09 来源:未知 作者:环评中心

根据《环境影响评价公众参与暂行办法》、《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》等相关规定,现将"南宁港中心城港区南秀山上塔点工程"的环境影响评价信息公示如下:

项目名称:南宁港中心城港区青秀山上落点工程

项目性质: 新建

建设地址:于南宁大桥下游2.1km处温江左岸河段,后靠青环路。

项目概况: 本工程建设2个客运迫位,兼原停靠1模120客能游船,码头顺河岸布置,沿位长度50m,使用岸线长度50m,码头前沿停泊水场宽15m,底标 周沙64.55m。

陆城场地中央布置一座游客中心,场地四周为绿化及生态停车场,陆城高程76.0~76.50m,建筑地面高程77.0m。码头陆城宽度为50m,后方至青环路边线为界,从深为82.89m,总用地面积约4383m2。

码头前沿线顺岸布置,布置一艘强船作为旅客上下船平台,强船尺寸为50×20×2×1m(长×宽×型深×吃水),强船上设长5.5m宽3m可升降钢引桥与后方滚水步道连接,供旅客递行。强船后方设置一座系船平台,尺寸为50×5m、标离68.80m,进营期间强船系载在系船平台上。

项目建设对声环境、水环境、大气环境及生态环境等产生一定的影响。项目业主已委托北京华佰基业野生动植物专用标识技术中心承担该项目的环境影响评价工作。环境影响评价主要工作内容简述如下:

(1)评价区域环境现状调查。查清评价区域及其周边的敏感点及污染源情况,调查评价区域及其周边的自然环境状况及水、气、声环境、生态环境质量状况。

(2)建设项目除工职产生场益。帳声、暴災的对周围环境的影响评价及其污染的治对策分析。营运期船舶对周边敏感点的影响及污染的治对策分析,对项目建设期及营运期追加的环境影响进行预测评价。

(3)项目环境影响的公众意见调查。通过在媒体上发布公告、发放调查问卷、随机访问等形式征求公众意见。

(4)综合多方分析结果,从环境保护角度,对项目的环境可行性做出结论。

三、项目建设单位名称

建设单位:南宁交通投资集团有限责任公司

联系人:王工

联系电话: 18778041440

四、环境影响评价单位机构名称及联系方式

机构名称:北京华恒基业野生动植物专用标识技术服务中心 联系地址:北京市海淀区东小府2号西院21号乌环楼

联系电话: 15801368503 电子邮箱: hpzx@caf.ac.cn

五、环境影响评价工作程序及主要工作内容

评的工作程序;接受委托—工程分析—确定评价等级范围和评价量点—环境现代质量调查—环境影响评价—编写报告书—环俱主管单位审查,公众参与否贯学某中。

主要工作内容:工程分析、环境质量现状调查、环境影响评价、环保措施等。

六、征求公众意见的主要内容

1、范围:项目周边可能受影响的居民及相关企业事业单位。

2、主要内容:

①公众对本项目建设的主要态度;

②项目施工期及运营期的主要环境影响;

③希望以何种方式减缓项目施工期间产生的扬尘、噪声、废水、固废等环境影响;

④其它要求和建议等。

七、征求公众意见的主要事项

1、您对项目的建设的总体态度(支持或反对);

2、您对项目选址及建设方案合理性的意见和建议;

3、您对项目建设所造成的环境影响的意见和建议。

八、公众提出意见的主要方式

向环评单位或建设单位去电、去信或直接反馈,联系方式见三、四。

提出意见的起止时间:自本公示发布之日起十个工作日内。

南宁交通投资集团有限责任公司 2018年5月2日

北京市海淀区颜和园后稀红旗 Tel:(86)10-62899510;FAX:(86)10-62899510 Email:work\_li@caf.ac.cn 第ICP第15009349号 [ 访问册: 网站开发及维护:138-1088-5032

### 图 2-1 第一次网上公示截图

### 2.3 公众意见情况

从公告发布至收集意见的截止日期,均未收到公众以电话、信件或电子邮件 等任何形式发回的反馈意见。

### 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》,项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位通过建设项目所在地的网络平台、公众易于接触的报纸、公众易于知悉的场所张贴公告三种方式同步公开下列信息,征求与本建设项目环境影响有关的意见。

- (1) 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:
  - (2) 征求意见的公众范围;
  - (3) 公众意见表的网络链接;
  - (4) 公众提出意见的方式和途径;
  - (5) 公众提出意见的起止时间。

建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。

本项目征求意见稿环境影响评价信息是在环境影响报告书征求意见稿形成后公开的,符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》要求,建设单位通过建设项目所在地的网络平台、公众易于接触的报纸、公众易于知悉的场所张贴公告三种方式同步公开项目相关信息,建设单位通过网络平台、公众易于接触的报纸、公众易于知悉的场所张贴公告三种方式同步公开项目相关信息。

### 3.2.1 网络

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后,于 2019 年 3 月 25 日在建设单位南宁交通投资集团有限责任公司网站(http://www.nnjtjt.com/index.php?a=shows &catid=8&id=540)上公布第二次公示,其符合《环境影响评价公众参与办法》中的要求。

第二次网上公示见截图 3-1。



颜 集团概况 信息资讯 企业党建 工程項目 企业文化 大事记 招贤纳士 **信息公告** 信息资讯 南宁港中心城港区青秀山上落点工程环境影响评价第二次公示 工作动态 根据《中华人民共和国环境景响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定,现将南宁港中心城港区青山码头 项目环境影响评价的主要内容、初步评价结论等进行第二次公告,以便征求广大公众的意见和建议。公告内容如下: 一、建设项目性质及概要 联系我们 contact us 项目名称:南宁港中心城港区青秀山上落点工程 项目性质:新建 建设内容及规模:青秀山上落点工程位于南宁大桥下游2.1km处邕江左岸河段孔庙对面。项目共设置1个200客座客船泊 南宁亦涌投资集团有限条仟公司 位,兼顾停靠2艘水上公交船,码头顺河岸布置,泊位长度80m,使用岸线长度80m。码头前沿设置一座50×15m浮趸船作为旅 地址:南宁市江北大道凌铁段20号 游、客运船舶靠泊平台使用。趸船通过可升降钢引桥与后方滨水步道连接,供旅客通行。 陆城场地中央布置一座游客中心,场地四周为绿化及站前广场,陆城高程 76.60m,建筑地面高程76.90m,总用地面积约 邮编:530021 4211.08㎡。陆城南侧为斜坡步级和无障碍通道,供旅客通行至亲水步道。本项目建设内容不包括航道工程,且邕江航道工程 E-mail:nnjtgs@163.com 已另行开展环境影响评价,因此本次评价不对航道内航行船舶的环境影响进行评价。 电话: 0771-2805236 二、征求意见的公众范围及内容 1、范围: 传真: 0771-5689389 本次征求意见的公众范围为项目所在地周边受影响的居民、单位。 2、主要内容: ①公众对本项目建设的主要态度; ②项目施工期及运营期的主要环境影响; ③希望以何种方式减缓项目施工期间产生的扬尘、噪声、废水、固废等环境影响; ④其它要求和建议等。 3、征求公众意见的范围和主要注意事项 征求公众意见的范围:项目周围敏感点及其它关心本项目的公众。 征求公众意见的主要事项:从环保角度出发,您对该项目持何种态度,您所关心的项目施工期及营运期所存在的环境问题 是哪方面,您对该项目建设有无其他环境保护建议或要求,请简要说明原因。 三、公众提出意见的主要方式 公众在填写建设项目环境景响评价公众意见表(下载链接见本文附件)后,可通过电话、传真或发送电子邮件提出意见。 电话、传真方式: 0771-2105152、2105220 ,或发送电子邮件至: mnjtkt@126.com 四、征求意见的起止日期 本次征求意见时间为自公示之日起十个工作日。 五、环境影响报告书征求意见稿全文查询方式 1.项目环境影响报告书征求意见稿电子版见本文附件; 2. 与建设单位联系(南宁交通投资集团有限责任公司); 联系人: 刘工; 联系电话: 0771-2105152。

型 附件1 南宁港中心城港区青秀山上落点工程环境影响评价报告书(征來意见稿),pdf

MI附件2建设项目环境影响评价公众意见表.docx

建设单位:南宁交通投资集团有限责任公司

2019年3月25日



图 3-1 本项目第二次网上公示截图

### 3.2.2 报纸

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后,南宁交通投资集团有限责任公司于 2019年4月12日及 2019年4月16日在南宁晚报上公开信息,征求与本建设项目环境影响有关的意见,南宁晚报是本项目所在地公众易于接触的报纸,载体选取合理,本项目登报信息如图 3-2。



2019年4月16日 星期二 值班主任/王小欢 编辑/廖江玲 版式/杰干 校对/卢小青 组版/钟永敏

有海蛇私



《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

新华社北京4月15日电 4月16日出 伐、以人民为中心、以精品奉献人民、用明德 版的第8期(宋是)杂志将发表中共中央总 引领风尚 书记、国家主席、中央军委主席习近平的重 文章 要文章(一个国家、一个民族不能没有灵 有灵魂。

文章指出,一个国家、一个民族不能没有灵魂。文化文艺工作者、哲学社会科学工作者都肩负着启迪思想、陶冶情操、温 文章强调,新时代呼唤着杰出的文学 洞心灵的雷蒙职责,承担着以文化人、以 京、艺术家、理论家、文艺创作、学术创新拥 文育人、以文培元的使命。文化文艺工 有无比广阔的空间,要坚定文化自信,把握 作、哲学社会科学工作在党和国家全局工

生了天 强大精神激励。

获20名

合计7.

再试登

近日軍

测器-

球。

和发展中国特色社会主义中具有十分值 關地覆的变化。无论是在中华民族的少生,实易在世界历史上,这都是一部感天动,文章对做好新形势下文化文艺工作,哲 地的奋斗史诗。希望大家探别反映"为年来学社会科学工作提出了四点要求"第一张 "要从人民的奋斗实我,深刻解读新中国"为6",这一个"第二、坚持以人民为中心,第二、坚持以精品的中国特色社会主义。第四、整 发历史性或故信后的中国特色社会主义。 第四、题传 创度 文化传统。即任组中国现代 

育珠经常到北 是都曾经来过 个小村庄, 了自己的"特 不同,但是村 没有觉得她 大学毕业后, 工作,她感觉

有眼尖的患 个试管婴儿 是不是,您认 要否认自己 引起关注, 北医三院生 也们认出萌 直珠都非常

心一直在 萌珠最熟 尔呼她为 平是张丽 天,刘平 逢十"的 **责联络工** "刘平早

时中国大陆的试管婴儿技术比国外起步晚 了将近10年,但一直在努力追赶;最近10 年来,中国科学家在国际顶尖专业期刊上 发表了数十篇有影响力的医学论著,并且 参与了多个国际生殖领域指南的制定,得 到了国际同行的广泛认可。目前,中国辅助生殖技术已达世界先进水平,在某些领 域甚至达到世界领先水平。

据《北京晚报》

### 青山石

太耳 上旅游别 利,建设 左岸河流 根技 该项目 便了解 本项目 社会公

项 络链拉 php?a

建设#且

也领 (报》

### 南宁港中心城港区青秀山上 落点工程环境影响评价 第二次公示

本项目拟建青秀山上落点,为邕江水 上旅游开发及青秀山的旅游发展提供便 利,建设地点为南宁大桥下游 2.1km 处邕 江左岸河段孔庙对面。

根据国家相关法律法规要求,现开展 该项目的环境影响评价公众参与工作,以 便了解社会公众对本项目建设的态度及对 本项目环境保护方面的意见和建议,接受 社会公众的监督。

项目征求意见稿及公众意见表的网 络链接: http://www.nnjtjt.com/index. php?a=shows&catid=8&id=540

反馈意见电子邮件:nnjtkt@126.com 建设单位:南宁交通投资集团有限责任公司 2019年4月10日

> 有时候萌珠在诊区走过,有眼尖 南宁港中心城港区青秀山上

者会认出萌珠来,"你是第一个试管要儿吧"。萌珠总会连连否认,"不是不是,您认错人了"。萌珠说,倒不是因为要否认自己 的身份,而是怕在狭窄的环境中引起关注, 会影响其他患者的就诊。每年北医三院 殖中心也会有很多进修医生,他们认出,有 珠后,常常会找萌珠合影,每次萌珠都非常 父"罗伯特·爱德华因此获得了诺贝尔生理 配合。

#### 辅助生殖技术后来居上

就像是回到了家

30多年来,北医三院生殖中心一 次次努力,一次次失败,一次次坚持,整于 在1988年3月10日迎来了第一个试管婴 儿。 "娘"。试管婴儿技术起步时,刘平是张鸿 "可關稅了!"郑老师还记得在手术室 珠老师的研究生。 前珠出生的当天,刘平里,医生将体重3900克。由白净净的颇味 也守院在手术室外。之后,"逢五逢十"的 祖给她看的场景。郑老师决定在女儿的名字中要表达对"恩人",中国大能"试管婴儿 作。30多年过去了,前珠的"赖奈"刘平早

### 落点工程环境影响评价 第二次公示 本项目拟建青秀山上落点,为邕江水 上旅游开发及青秀山的旅游发展提供便

利,建设地点为南宁大桥下游 2.1km 处邕 **江左岸河段孔庙对而。** 

根据国家相关法律法规要求,现开展 该项目的环境影响评价公众参与工作,以便了解社会公众对本项目建设的态度及对 本项目环境保护方面的意见和建议,接受 社会公众的监督。

项目征求意见稿及公众意见表的网 络链接: http://www.nnjtjt.com/index shows&catid=8&id=540

反馈意见电子邮件:nnjtkt@126.co 建设单位;南宁交通投资集团有限责任公司 2019年4月10日

### 速览

### ●5月15日起中华人民共和国政

府信息公开条例施行 近日,国务院总理李克强签署国务院 令,公布修订后的(中华人民共和国政府 信息公并条例),自2019年5月15日起施 行。条例修订主要包括三个方面内容: 是坚持公开为常态,不公开为例外,明确 政府信息公开的范围,不断扩大主动公 开。二是完善依申请公开程序,切实保障 申请人及相关各方的合法权益,同时对少 数申请人不当行使申请权,影响政府信息 公开工作正常开展的行为作出必要规 三县强化便民服务要求,通过加强信 息化手段的运用提高政府信息公开实效, 切实发挥政府信息对人民群众生产、生活 和经济社会活动的服务作用

#### ●7.48吨 我国海关破获近年来最 大规模象牙走私案

大戰機學才走私案 海求总署 4月15日宣布,海关缉私 部门近阴侦办一起特大象牙走私案,现 场查获7.43吨象牙。这是海关缉私部门 近年来自主侦查一次性查获象牙数量最 大的案件,据介绍、3月30日,海关总署 指挥黄埔海关缉私局,在合肥、南京、北 京、福州、青岛海关缉私局和地方公安机 关的支持配合下,出警238人,分为36个 获20名犯罪嫌疑人,查获2748根象牙

#### ●重新再来! 以色列私营机构计划 再试登月

以色列非营利性太空组织Spa 近日宣布,他们计划建造第二个登月探测器——"创世纪2"号,再次尝试登陆月 本报综合报道

#### 南宁港中心城港区 青山码头项目环境影响评价 第二次公示

本项目拟建青山客运码头,为邕江水 上旅游开发及青秀山的旅游发展提供便 利,建设地点为青山大桥下游 300m 岜江

根据国家相关法律法规要求,现开展 该项目的环境影响评析公从参与上下, 更了解社会公众对本项目建设的态度及对 项目的环境影响评价公众参与工作,以 本项目环境保护方面的意见和建议,接受

项目征求意见辖及公众意见美的网 / 络链接: http://www.nnjt.com/index. php?a=shows&catid=8&id=541

反馈意见电子邮件:nnjtkt@126.com 建设单位:南宁交通投资集团有限责任公司 2019年4月10日

师来到北京,在西站巧遇了同样因为不孕

问题来北京就诊的刘先生一家。"我现在还 记得他是黑龙江人,他们夫妻俩带着我们

一起来到北医三院看病。"命运就是这么神奇,这一趟行程,终于圆了郑老师要当妈妈的梦。北医三院被时正在进行试管婴儿科

研,这比西方发达国家晚了将近10年:

1978年,世界首例试管婴儿路易斯·布朗已

经在英国诞生,她的缔造者、"试管婴儿之

学与医学奖。中国大陆的医务人员一直在 默默努力,国家启动"七五"攻关项目,由北

医三院张丽珠教授担任组长。科研团队一次次努力,一次次失败,一次次坚持,终于

图 3-2 本项目登报信息情况

### 3.2.3 张贴

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后,于 2019 年 3 月 30 日于南宁市青环路 9 号南宁孔庙张贴公示,张贴公告地点为本项目所在地公众易于知悉的场所,张贴区域选择合理,且持续公开期限不少于 10 个工作日。

张贴公告情况见图 3-3。





图 3-3 本项目张贴公告情况

### 3.3 公众提出意见情况

从本项目征求意见稿公告信息发布至收集意见的截止日期,均未收到公众以 电话、信件或电子邮件等任何形式发回的反馈意见。

### 4 其他公众参与情况

据《环境影响评价公众参与办法》要求,对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目,建设单位应当通过召开公众座谈会或者听证会、专家论证会组织开展深度公众参与。由于本项目首次公开及征求意见稿公示期间未收到公众以电话、信件或电子邮件等任何形式发回的质疑性意见,因此本项目未召开公众座谈会或者听证会、专家论证会,符合《环境影响评价公众参与办法》中的要求。

### 5 公众意见处理情况

本项目首次公开及征求意见稿公示期间未收到公众以电话、信件或电子邮件等任何形式发回的意见。