

南宁港中心城港区青山码头工程 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
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
3 征求意见稿公示情况	5
4 其他公众参与情况	11
5 公众意见处理情况	12

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，公开下列信息：

- (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/xinwengonggao/tongzhigonggao/2018/05u898.html>）上公布第一次公示。

第一次网上公示见截图 2-1。



新闻公告

新闻中心

所动态

通知公告

首页 > 新闻公告 > 通知公告 >

南宁港中心城港区青山码头工程环境影响评价公众参与信息第一次公示

时间: 2018-05-03 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青山码头工程的环境影响评价信息公示如下:

一、建设项目名称及概况

项目名称: 南宁港中心城港区青山码头工程

项目性质: 新建

建设地址: 南宁市青秀区青山大桥下游300m邕江左岸河湾

项目投资: 9972.72万元

项目概况:

拟建青山码头位于邕江北岸河段,青山大桥下游300m邕江左岸河湾,后靠滨江路和青环路,下游距高雷守梯级水利枢纽约22km。根据项目设计方案,码头水域总布置9个泊位,其中3个200客位靠船泊位及6个小型游艇泊位。码头水工平台宽16m,长200m,高程68.0m,由东北至西南,分别设置2个200客位靠船泊位(每个泊位并靠2艘200客位靠船)、6个小型游艇泊位及1个趸船泊位(停泊1艘200客位靠船或2艘中型游船)。码头平台两侧与邕江综合整治开发利用工程的亲水步道衔接,平台上布置有移动围栏,禁止行人行至码头前作业区。码头停泊水域设置于水工平台前方,停泊水域宽29.2m,长200m,底标高为64.0m,停泊水域面积为6414m²。

二、环境影响评价主要工作内容

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恒基业野生动物植物专用标识技术中心承担该项目的环评工作。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) 建设项目施工期产生扬尘、噪声、悬浮物对周围环境的影响评价及其污染防治对策分析。营运期船舶对周边敏感点的影响及污染防治对策分析,对项目建设期及营运期造成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,对项目的环评可行性做出结论。

三、项目建设单位名称及联系方式

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、环境影响评价单位名称及联系方式

机构名称: 北京华恒基业野生动物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号院21号岛环楼

联系人: 王志增

联系电话: 15801368503

五、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 希望以何种方式减轻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。

六、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。

七、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。

中国林科院森林生态环境与保护研究所版权所有

北京市海淀区颐和园后福红旗 Tel: (86) 10-62889510; FAX: (86) 10-62889510 Email: work_mail@caf.ac.cn

京ICP备15009349号

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.nnjtj.com/index.php?a=shows&catid=8&id=541>）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。

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

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《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

项目名称：南宁港中心城港区青山码头

项目性质：新建

建设内容及规模：青山码头位于邕江北岸河段，青山大桥下游300m邕江左岸河湾，后靠滨江路和青环路，下游距离邕宁梯级水利枢纽约22km。总用地面积约24104.57m²，码头水域总布置9个泊位，其中3个200客位客船泊位及6个小型游艇泊位。码头水工平台宽16m，长200m，高程68.0m，由东北至西南，分别设置2个200客位客船泊位（每个泊位并靠2艘200客位客船）、6个小型游艇泊位及1个趸船泊位（停泊1艘200客位客船或2艘中型游艇）。码头平台两侧与邕江综合整治开发利用工程的亲水步道衔接，平台上布置有移动围栏，禁止行人行至码头前沿作业区域。

码头后方为斜坡式加直立式结构，前沿至后方主要为斜坡、地下停车场、配套用房和景观等设施。由于本项目建设内容不包括航道工程，且邕江航道工程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。

二、征求意见的公众范围及内容

1、范围：

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运营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影响评价公众意见表（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：nnjtk@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。

[附件1 南宁港中心城港区青山码头项目环境影响报告书（征求意见稿）.pdf](#)

[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28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。



《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 《一个国家、一个民族不能没有灵魂》

新华社北京4月15日电 4月16日出版的第8期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《一个国家、一个民族不能没有灵魂》。

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、温润心灵的重要职责，承担着以文化人、以文育人、以文培元的使命。文化文艺工作、哲学社会科学工作在党和国家全局工作中居于十分重要的地位，在新时代坚持

和发展中国特色社会主义中具有十分重要的作用。文章对做好新形势下文化文艺工作、哲学社会科学工作提出了四点要求：第一，坚持与时代同步伐。第二，坚持以人民为中心。第三，坚持以精品奉献人民。第四，坚持用明德引领风尚。

翻地覆的变化。无论是在中华民族历史上，还是在世界历史上，这都是一部感天动地的奋斗史诗。希望大家深刻反映70年来党和人民的奋斗实践，深刻解读新中国70年历史性变革中所蕴藏的内在逻辑，讲清楚历史性成就背后的中国特色社会主义道路、理论、制度、文化优势，更好用中国理论解读中国实践，为党和人民继续前进提供强大精神激励。

关注

大陆首 31年前她的出

昨天上午8时34分，北京大学第三医院的产房内，伴随着“哇”的一声啼哭，一个新生生命诞生了。这是个身长52厘米，体重3850克的男婴，如同当年妈妈出生时一样，他的出生同样引人注目——因为他的妈妈是国际首例试管婴儿郑萌珠。当然，与宝宝相比，萌珠的知名度更高。出生31年来，她始终在公众视野中，时而清晰，时而淡，但从未走远。

“没成形就是明星”

31岁的萌珠，留着一头直发。她经常说：“没成形就是明星”。1988年3月10日，郑萌珠在北京出生。用萌珠自己的话说，她刚出生的时候就已经很出名了。她作为试管婴儿，得到了北医三院妇产科人员的重点保护。

萌珠的妈妈郑老师婚后10多年一直没有怀孕，检查发现是因为幼时的一次结核菌感染造成了输卵管堵塞。执着的郑老师来到北京，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。北医三院做附正在进行试管婴儿研究，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、“试管婴儿之父”罗伯特·爱德华因此获得了诺贝尔生理学或医学奖。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，终于在1988年3月10日迎来了第一个试管婴儿。

“可漂亮了！”郑老师还记得在手术室里，医生将体重3900克、白白净净的萌珠抱给她看的场景。郑老师决定在女儿的名字中要表达出对“恩人”、中国大陆“试管婴儿

●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SpaceIL近日宣布，他们计划建造第二个登月探测器——“创世纪2”号，再次尝试登陆月球。 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邕江左岸河湾。

根据国家相关法律法规要求，现开展该项目的环评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.nnjt.com/index.php?show=shows&catid=8&id=541>

反馈意见电子邮件：nnjkt@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

速览

5日起中华人民共和国政府例行举行
国务院总理李克强签署国务院令，公布《中华人民共和国政府信息公开条例》。自2019年5月15日起施行。主要包括三个方面内容：一、常态，不公开为例外，明确公开的范围，不断扩大主动公开范围，完善申请公开程序，切实保障各方的合法权益，同时对少数行使申请权，影响政府信息正常开展的行为作出必要规范。二、便民，通过加强信息公开，提高政府信息透明度，方便群众生产、生活、办事。三、服务，通过加强信息公开，提高政府信息透明度，方便群众生产、生活、办事。

3吨 我国海关破获近年来走私案
4月15日宣布，海关缉私办一起特大象牙走私案，现场缴获象牙3吨。这是海关缉私部门侦办一起查获象牙数量最大的走私案。3月30日，海关总署缉私总队、北京、南京、青岛海关缉私队和地方公安机关联合，出警238人，分为36个小组，在多地展开网恢行动，一举抓获犯罪嫌疑人，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SpaceIL近日宣布，他们计划建造第二个登月探测器——“创世纪2”号，再次尝试登陆月球。 本报综合报道

疾，街坊四邻也都知道她的不同，但是村里人依然特别喜欢萌珠，从来没有觉得她和别的孩子有什么不一样。大学毕业后，萌珠来到北医三院生殖中心工作，她感觉就像是回到了家。

有时候萌珠在诊区走过，有眼尖的患者会认出萌珠来，“你是第一个试管婴儿吧”。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。每年北医三院生殖中心也会有很多进修医生，他们认出萌珠后，常常会找萌珠合影，每次萌珠都非常配合。

辅助生殖技术后来居上
30多年来，北医三院生殖中心一直在关注萌珠的成长。刘平教授是和萌珠最熟悉的专家之一，萌珠特别亲昵地称呼他为“刘”。试管婴儿技术起步时，刘平是张丽珠老师的研究生。萌珠出生的当天，刘平守候在手术室外。之后，“逢五逢十”的试管婴儿联谊会，也是刘平负责联络工作。30多年过去了，萌珠的“娘亲”刘平早

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邕江左岸河湾。

根据国家相关法律法规要求，现开展该项目的环评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.nnjt.com/index.php?show=shows&catid=8&id=541>

反馈意见电子邮件：nnjkt@126.com

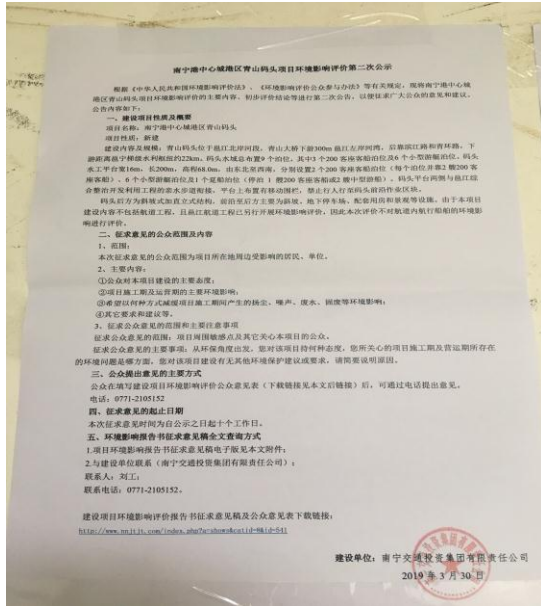
建设单位：南宁交通投资集团有限责任公司
2019年4月10日

图 3-2 本项目登报信息情况

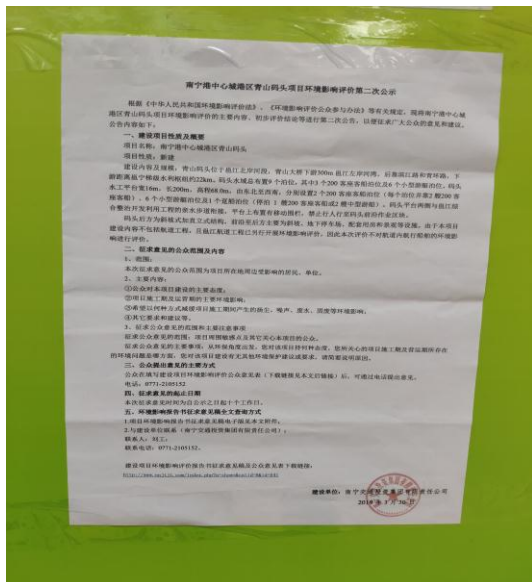
3.2.3 张贴

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，于2019年3月30日于南宁市青环路东南亚美食城和民主路小学五象校区张贴公示，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。



(东南亚美食城)



(民主路小学五象校区)

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。