

# 新建铁路铁力至伊春线变更 环境影响评价公众参与说明

黑龙江省交投铁路建设投资有限公司

2020年4月

# 目 录

<b>1. 概述</b> .....	1
<b>2. 首次环境影响评价信息公开情况</b> .....	1
2.1 公开内容及日期 .....	1
2.2 公开方式 .....	5
2.3 公众意见情况 .....	6
<b>3. 征求意见稿公示情况</b> .....	6
3.1 公示内容及时限 .....	6
3.2 公示方式 .....	9
3.3 查阅情况 .....	20
3.4 公众提出意见情况 .....	20
<b>4. 其他公众参与情况</b> .....	21
<b>5. 公众意见处理情况</b> .....	21
5.1 公众意见概述和分析 .....	21
5.2 公众意见采纳情况 .....	21
5.3 公众意见未采纳情况 .....	21
<b>6. 报批前公开情况</b> .....	22
6.1 公开内容及日期（2019年） .....	22
6.2 公开方式（2019年） .....	22
6.3 公开内容及日期（2020年） .....	22
6.4 公开方式（2020年） .....	23
<b>7. 其他</b> .....	23
<b>8. 诚信承诺</b> .....	24

## 1. 概述

铁力至伊春铁路等级为高速铁路，速度目标值拟由 200km/h，调整为 250km/h。根据环办[2015]52 号《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》，上述速度变动属于重大变动，环评报告需要重新报批。

2019 年 5 月-7 月，由建设单位伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处（以下简称：伊春铁伊筹建处）组织开展了变更环评首次公示、征求意见稿公示、报批前公开等工作。2020 年 4 月，根据省政府工作安排，黑龙江省交投铁路建设投资有限公司（以下简称：省交投公司）负责项目前期工作。新建铁路铁力至伊春线建设单位已由伊春铁伊筹建处变更为省交投公司。因此建设单位省交投公司重新组织了报批前公开及情况说明公示等工作。

为了提高环评工作的科学性和公正性，反映受本项目建设影响公众的意见，根据《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》等法律法规的规定，按《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）、《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》（生态环境部公告 2018 年第 48 号）等文件要求，在编制环境影响报告书的过程中，建设单位应当依法听取环境影响评价范围内的公众意见，同时应当依法公开公众参与相关信息。

因此，在项目变更环境影响评价期间，建设单位伊春铁伊筹建处严格按照相关规定发布变更环评信息、征求公众意见内容等。建设单位省交投公司确定铁力至伊春铁路项目工作模式后，重新组织了报批前公开及情况说明公示等工作。

## 2. 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

公开日期：根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求，建设单位伊春铁伊筹建处在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，于 2019 年 5 月 14 日在伊春市人民政府网站（<http://www.yc.gov.cn/>）开展了变更环境影响评价第一次信息公示。公示内容包括：项目基本情况、建设单位名称及联系方式、环境影响评价单位名称及联系方式、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等，具体内容见图 2.1-1。

本项目首次信息公开主要内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求。在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设

单位伊春铁伊筹建处提出与环境影响评价相关的意见。公众意见表严格按照生态环境部制定的内容和格式，见图 2.1-2、图 2.1-3。

## 新建铁路铁力至伊春线变更环境影响评价第一次信息公示

为支撑国家“一带一路”战略规划、“东北振兴”战略规划、对接“中蒙俄经济走廊”，响应国家新型城镇化综合试点地区要求，带动沿线旅游产业发展，伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处拟建设“新建铁路铁力至伊春线”。根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定，现将项目主要信息向社会公众公开，具体如下：

### 一、项目基本情况

1、项目名称：新建铁路铁力至伊春线

2、项目地点及工程概况

本项目位于黑龙江省东北部，线路南端接轨绥佳线铁力站，途经伊春铁力市、绥化市庆安县、伊春市翠峦区、伊春市乌马河区，线路正线长度约 113.6km。全线新建车站 2 座（日月峡站、伊春西站），改建既有站 1 座（铁力站）。

铁力至伊春铁路等级为高速铁路，速度目标值拟由 200km/h，调整为 250km/h。根据环办[2015]52 号《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》，上述速度变动属于重大变动。受建设单位委托，本次开展新建铁路铁力至伊春线变更环评工作。

### 二、建设单位名称及联系方式

单位名称：伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处

单位地址：伊春市政府办公楼 C 栋 3 层

联系人：王工

联系电话：0458-3873613

邮箱：yctlgxzhb@126.com

### 三、环境影响评价单位名称及联系方式

中铁工程设计咨询集团有限公司

联系人：孙工

联系电话：010-52696534

### 四、公众意见表的网络链接

<https://wj.qq.com/s2/3691823/4266>

### 五、提交公众意见表的方式和途径

公众可以在信息公开后，通过公众意见表的网络链接提交意见，或者以电子邮件、信函等方式，向建设单位提交意见。

伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处

2019 年 5 月 14 日

图 2.1-1 变更环境影响评价第一次信息公示内容

# 建设项目环境影响评价公众意见表 （空白样表）

填表日期        年    月    日

项目名称	新建铁路铁力至伊春线变更
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>

图 2.1-2 建设项目环境影响评价公众意见表（样表-1）

二、本页为公众信息		(空白样表)
(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	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 村 (居委会) xx 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	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 路 xx 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>		

图 2.1-3 建设项目环境影响评价公众意见表 (样表-2)

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

2019年5月14日，建设单位伊春铁路筹建处在伊春市人民政府网站（<http://www.yc.gov.cn/>）以网络媒体公开宣传的形式向公众发布变更环境影响评价第一次信息公示，并公开了公众意见调查表的网络链接。

本项目首次公开环境影响评价信息的方式采用建设项目所在地且公众易于接触的伊春市人民政府网站（<http://www.yc.gov.cn/>）进行信息公示，公开信息的载体符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。公示信息网站截图见图2.2-1。环境影响评价公众意见表网站截图见图2.2-2。

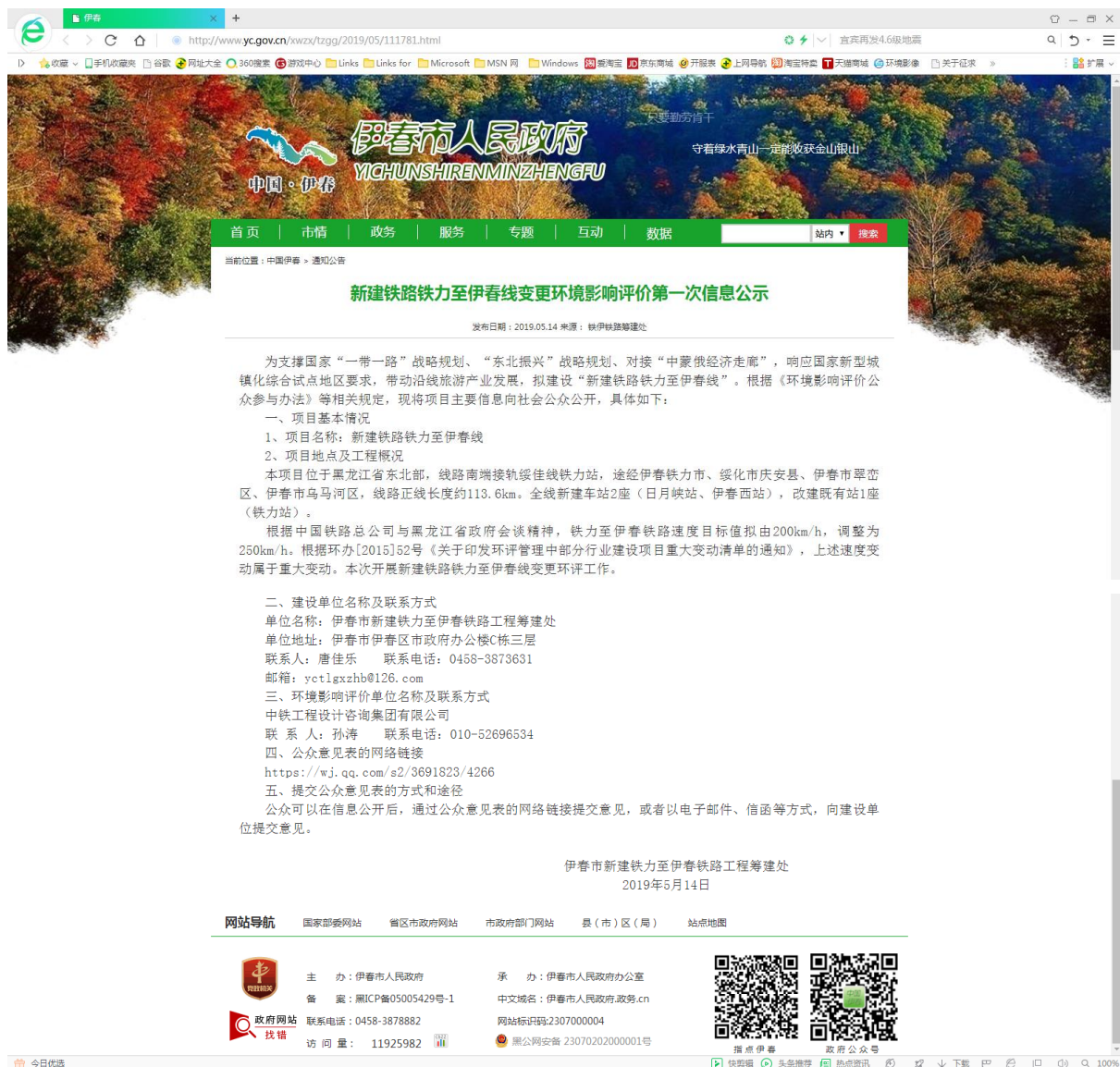


图 2.2-1 变更环境影响评价第一次信息公示网络链接



图 2.2-2 建设项目环境影响评价公众意见表网络链接

### 2.2.2 其他

未采用其他方式。

### 2.3 公众意见情况

该变更环境影响评价第一次信息公示期间，建设单位伊春铁伊筹建处共收到 1 条公众反馈意见。该公众通过环境影响评价第一次信息公示中提供的公众意见表网络链接提交建设项目环境影响评价公众意见表。

该公众为伊春市伊春区前进街住户，该社区距离新建铁路较远，位于环境影响评价范围以外。该公众在“与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见”一栏填写的意见为：是。未填写其他与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议或意见，对项目建设和环境保护措施等工作无异议。

## 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》（生态环境部令第 4 号）要求，本项目变更环境影响报告书（征求意见稿）形成后，建设单位伊春铁伊筹建处组织开展了征求意见稿公示工作。征求意见稿公示的主要内容包括：

- (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；
- (6) 建设单位的名称及联系方式；

另外还公开了环境影响评价单位的名称及联系方式。本项目征求意见稿具体公示内容见图 3.1-1。

公众提出意见的起止时间为 2019 年 6 月 17 日-2019 年 6 月 28 日。征求意见稿公示主要内容及时限均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第十条、第十一条的规定。

## 新建铁路铁力至伊春线变更环境影响评价公示

根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定，现公示新建铁路铁力至伊春线变更环境影响评价相关信息，征求与该项目环境影响有关的意见，具体如下：

### 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

环境影响报告书征求意见稿的全文可通过如下的链接进行查阅（链接：<https://pan.baidu.com/s/1uT3deW5zg0QVu1bXyaSonA>，提取码：fi55），纸质报告书可前往伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处（伊春市政府办公楼 C 栋 3 层）查阅。

### 二、征求意见的公众范围

环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

### 三、公众意见表的网络链接

公众可点击（<https://wj.qq.com/s2/3691823/4266/>）填写公参调查表发表意见，发表意见的公众请注明真实姓名、联系地址和联系方式。

### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过电话、电子邮件、信函等方式提出意见或建议。

### 五、公众提出意见的起止时间

2019 年 6 月 17 日~2019 年 6 月 28 日。

### 六、建设单位的名称和联系方式

单位名称：伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处

单位地址：伊春市政府办公楼 C 栋 3 层

联系人：唐佳乐

电话：0458-3873631

邮箱：[yctlgxzhb@126.com](mailto:yctlgxzhb@126.com)

### 七、环境影响评价单位名称及联系方式

单位名称：中铁工程设计咨询集团有限公司

联系人：孙涛

联系电话：010-52696534

伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处

2019 年 6 月 17 日

图 3.1-1 新建铁路铁力至伊春线变更环境影响评价征求意见稿公示内容

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

2019年6月17日，建设单位伊春铁伊筹建处在伊春市人民政府网站（<http://www.yc.gov.cn/>）以网络媒体的形式进行变更环评征求意见稿公示（第二次信息公示）。

本项目变更环评征求意见稿公示的网络媒体为建设项目所在地且公众易于接触的伊春市人民政府网站（<http://www.yc.gov.cn/>）。公众提出意见的起止时间为2019年6月17日-2019年6月28日，持续公开期限不少于10个工作日。公开信息的载体、征求意见时间均满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。公示网站截图见图3.2-1。



图 3.2-1 变更环境影响评价征求意见稿公示（网络公示截图）

### 3.2.2 报纸

为方便当地居民了解项目信息，建设单位伊春铁伊筹建处选取当地的《伊春日报》进行公示，公示日期分别为 2019 年 6 月 18 日、2019 年 6 月 24 日，公示信息照片见图 3.2-2、图 3.2-3。

本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内刊登征求意见稿公示信息 2 次，符合《环境影响评价公众参与办法（生态环境部令第 4 号）》第十一条“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”要求。



## 中央扫黑除恶第14督导组 进驻黑龙江省举报方式

6月5日，中央扫黑除恶第14督导组进驻黑龙江省，进驻时间为6月5日-7月4日，其间设立举报电话：0451-87701223，举报电话：黑龙江省哈尔滨市A800号“12337”或点击中国长安网、中央政法委长安剑微信公众号和微博等举报链接，就可随时随地、方便快捷地登报举报电话。



### 张庆伟和哈洽会展馆 览会和哈洽会展馆 张庆伟参观中俄博

【记者 曹忠文 17日上午，省委书记、省人大常委会主任张庆伟参加第六届中国（黑龙江）国际农业博览会，并参观哈洽会展馆。张庆伟在展馆内详细了解我省农产品生产加工、包装、销售等情况，对哈洽会展馆的建设和运营表示肯定。张庆伟强调，要着力提升农产品生产加工水平，推动农产品加工业高质量发展。要着力提升农产品品牌影响力，增强我省农产品核心竞争力。要着力提升农产品质量安全水平，保障农产品质量安全。

### 赵万山在乌伊岭区调研时强调 促进生态保护与发展旅游相得益彰 做好“文化+旅游”文章 打造知名北红玛瑙小镇

【记者 曹忠文 16日上午，省委副书记、省长赵万山率队赴乌伊岭区调研，重点考察了北红玛瑙特色小镇。赵万山在考察中强调，要深入贯彻落实省委、省政府关于生态保护和高质量发展的决策部署，坚持“绿水青山就是金山银山”理念，坚持“文化+旅游”融合发展思路，做强北红玛瑙特色小镇，打造知名北红玛瑙小镇。赵万山要求，要坚持生态保护优先，加强生态修复和治理，提升北红玛瑙特色小镇的生态品质。要坚持文化引领，挖掘北红玛瑙特色小镇的文化底蕴，提升北红玛瑙特色小镇的文化品位。要坚持创新驱动，加大招商引资力度，培育壮大北红玛瑙特色小镇的实体经济。

### 国外宾客对我市特色产品赞不绝口

【记者 王鹏 16日讯】在黑龙国际会展高峰论坛暨“一带一路”沿线国家和地区特色产品展示会上，我市特色产品吸引了众多国外宾客的关注。来自俄罗斯、蒙古、韩国、日本等国家的代表团代表对我市特色产品表示赞赏。黑龙国际会展高峰论坛暨“一带一路”沿线国家和地区特色产品展示会，旨在搭建我市与沿线国家和地区经贸合作的桥梁，促进我市特色产品走向世界。会上，我市特色产品企业代表与国外宾客进行了广泛交流，达成了多项合作意向。

### 屠呦呦认为，要想破解“青蒿素抗药性”难题，就必须搞清楚青蒿素的作用机理。

屠呦呦团队认为，要想破解“青蒿素抗药性”难题，就必须搞清楚青蒿素的作用机理。屠呦呦团队在研究中发现，青蒿素在人体内半衰期很短，仅1至2小时，而临床推荐的青蒿素联合疗法疗程为三天。屠呦呦团队通过研究发现，青蒿素在人体内半衰期短的原因，是由于青蒿素在体内代谢过快。屠呦呦团队正在深入研究青蒿素的作用机理，以期找到破解“青蒿素抗药性”难题的方法。

### 牛津医学教科书主编克罗斯教授 对传统中医理论即将纳入该教科书感到高兴。

牛津医学教科书主编克罗斯教授对传统中医理论即将纳入该教科书感到高兴。克罗斯教授表示，传统中医理论博大精深，具有独特的理论体系和丰富的临床实践经验。将传统中医理论纳入牛津医学教科书，有利于世界医学界了解和学习传统中医理论，促进中西医学的交流与合作。克罗斯教授还提到，牛津医学教科书一直致力于介绍世界各地的优秀医学成果，这次加入传统中医理论，是牛津医学教科书发展史上的一个重要里程碑。

## 新建铁路伊春线变更环境影响评价公示

根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定，现公示新建铁路伊春线变更环境影响评价相关信息，征求与该项目建设有关单位的意见，具体如下：

**一、环境影响评价公示征求意见的时间和途径**  
环境影响评价公示征求意见的时间为2019年6月17日至2019年6月28日。公众可以通过电话、电子邮件、信函等方式提出意见和建议。

**二、征求意见的公众范围**  
环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

**三、公众意见的网络链接**  
公众可点击 (https://wj.qq.com/c/3691823/4266/) 填写公开调查表发表意见。发表意见的公众请注明真实姓名、联系地址和联系方式。

**四、公众提出意见的方式和途径**  
公众可以通过电话、电子邮件、信函等方式提出意见和建议。

**五、公众提出意见的起止时间**  
2019年6月17日至2019年6月28日。

**六、建设单位名称和联系方式**

单位名称：伊春市新建铁路至伊春铁路工程筹建处	联系电话：0458-3873631
地址：伊春市政府办公楼C栋3层	邮箱：verlagzhb@126.com
联系人：唐佳乐	网站：http://www.yichun-railway.com
联系电话：010-52696534	电子邮箱：mxxg2772@163.com

**七、环境影响评价单位名称及联系方式**

单位名称：中铁工程设计咨询集团有限公司	联系电话：010-52696534
联系人：孙涛	电子邮箱：mxxg2772@163.com
联系电话：010-52696534	地址：伊春市新建铁路至伊春铁路工程筹建处

### 美溪公安分局关于征集王志明、周进军、关井涛、李方等人涉嫌违法犯罪线索的通告

近日，在伊春市公安局统一指挥下，扫黑除恶进行时。美溪公安分局关于征集王志明、周进军、关井涛、李方等人涉嫌违法犯罪线索的通告。王志明、周进军、关井涛、李方等人涉嫌多项违法犯罪活动，严重扰乱了社会秩序。现征集其违法犯罪线索，如有知情者，请向美溪公安分局或伊春市公安局举报。举报人信息将严格保密，并依法给予奖励。

### 汪阳河公安分局关于征集崔文兄等人涉嫌违法犯罪的通告

汪阳河公安分局关于征集崔文兄等人涉嫌违法犯罪的通告。崔文兄等人涉嫌多项违法犯罪活动，情节恶劣。现征集其违法犯罪线索，如有知情者，请向汪阳河公安分局或伊春市公安局举报。举报人信息将严格保密，并依法给予奖励。

**图 3.2-2 变更环评征求意见稿《伊春日报》公示信息 (2019年6月18日)**

# 伊春日报

2019年6月24日 星期一  
农历己亥年五月廿二

18625期

邮编: ycrb\_ywb@163.com

http://yichun.dbw.cn/

YICHUN RIBAO 国内统一刊号 CN23-0006 中共伊春市委主管主办 伊春日报社出版

本報價: 零售 0.4元

## 共同开创中朝两党 两国关系的美好未来

### ——记习近平总书记对朝鲜进行国事访问

(见今日四版)

## 省委常委班子“不忘初心、牢记使命”主题教育读书班暨省委理论学习中心组第三十一次集体学习举行

黑龙江日报22日讯(记者曹忠义)6月22日,省委常委班子“不忘初心、牢记使命”主题教育读书班暨省委理论学习中心组第三十一次集体学习在省委党校举行。省委书记、省人大常委会主任张庆伟主持并讲话。他强调,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,习近平总书记“不忘初心、牢记使命”主题教育工作会议上的重要讲话精神,习近平总书记关于“不忘初心、牢记使命”重要论述,习

指导组到会指导。现职省领导同志参加学习。省委常委班子“不忘初心、牢记使命”主题教育读书班暨省委理论学习中心组第三十一次集体学习为期三天,采取集中封闭自学、原原本本学、集体交流研讨的形式,深入学习党的创新理论。20日,省领导同志住在党校学,坐到教室学,记好笔记学,静下心来学思悟践。充电加油。21日,15名省领导同志进行领学,原原本本通读习近平总书记重要讲话

服务,勇担使命真抓实干,在龙江振兴发展的生动实践中创造新的业绩。张庆伟指出,通过这次学习,对党的创新理论核心要义有了更深理解,进一步领会了习近平总书记重要讲话重要论述的理论源头、思想方法、实践意义,对理想信念有了更深感悟,进一步认识到马克思主义信仰、共产主义信念的科学性、人民性、实践性、开放性,对指导工作有了更深思考,进一步认清了差距。

以习近平同志为核心的党中央指引的方向,走好实现中华民族伟大复兴的长征路。要对标对表找差距,针对理论修养、立场观点、思维方式、工作方法等方面的不足,拿出整改措施,要以学以致用实效,运用习近平新时代中国特色社会主义思想的马克思主义立场、方法论,攻克龙江振兴发展进程中的难题。张庆伟强调,践行初心使命,就是要增强公仆意识,一心为民谋福祉,自觉履行人民在

实践、人民、历史检验的实绩。要解放思想勇闯新路,进一步开阔视野、更新理念、转换思维、创新机制,真正把龙江发展的内生动力充分激发出来,要迎难而上敢于攻坚,积极想办法、找对策,把改革发展中的“硬骨头”一块一块啃下来,要求真务实体现担当,努力把承担的每项工作都干到极致。张庆伟强调,践行初心使命,就是要从严管党治党,一身正气树新风,永葆共产党人清

### 伊春·桃山第六届悬崖羊峰露营美食帐篷节盛装启幕

(上接第一版)活动由伊春市文化和旅游局、伊春森工桃山林业局公司主办,桃山旅游景区承办。黑龙江新闻联播、中国新闻网、新浪网、凤凰网、东北网、今日头条、中国绿色时报、黑龙江日报、市场信息报、黑龙江电视台、伊春日报、林城晚报、伊春电视台等近20家媒体到现场进行直播报道。据了解,悬崖羊峰露营美食帐篷节已连年举办了六年,是桃山林业局公司在小兴安岭青山绿水间打造的一项生态旅游品牌,是集生态环保、运动健身、森林康养、森林美食和互动交流的生态文化旅游嘉年华。经过六年的努力,悬崖羊峰露营美食帐篷节已成为桃山乃至伊春夏季旅游的一张特色名片和金字招牌,受到

### 关于第五届全省“人民满意公务员”和“人民满意公务员集体”拟推荐对象的公示

根据中共黑龙江省委组织部、中共黑龙江省委宣传部《关于推荐第九届全国“人民满意公务员”和“人民满意公务员集体”及开展第五届全省“人民满意公务员”和“人民满意公务员集体”评选表彰工作的通知》(黑组发〔2019〕4号)精神,经自下而上,层层把关,逐级推荐,差额评选,现经省委组织部审核确定了拟表彰对象。现将第五届全国“人民满意公务员”和“人民满意公务员集体”拟表彰对象予以公示。

一、全省“人民满意公务员”拟表彰对象2名

1.王刚,男,汉族,1976年12月生,中共党员,伊春市公安局美溪分局美溪派出所所长

2.郭伟,男,汉族,1977年5月生,中共党员,伊春市委组织部党员干部现代远程教育中心主任

### 新建铁路伊春线变更环境影响评价公示

根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定,现公示新建铁路伊春线变更环境影响评价相关信息,征求与该项目建设环境影响有关的意见,具体如下:

一、环境影响评价公众参与范围

二、征求意见的公众范围

三、公众意见的网络链接

四、公众提出意见的方式和途径

五、公众提出意见的起止时间

六、建设单位的名称和联系方式

单位名称:伊春市新建铁路伊春线工程筹建处

单位地址:伊春市政府办公楼C楼3层

联系人:唐佳乐

电话:0458-3873631

邮箱:yylgzb@126.com

七、环境影响评价单位名称及联系方式

单位名称:中铁工程设计咨询集团有限公司

联系人:孙博

联系电话:010-52696534

伊春市新建铁路伊春线工程筹建处

### 丢失声明

伊春市伊春线工程筹建处遗失居民身份证(许可证编号:JY22307020023700),《统一社会信用代码:92230702MA1BH4P95W》,特此声明。

### 美溪公安分局关于征集王志明、周进军、关井涛、李方等人涉嫌违法犯罪线索的通告

#### 扫黑除恶进行时

近日,在伊春市公安局统一指挥下,在市局各部门的大力协助下,美溪公安分局打掉伊春区以王志明为首的违法犯罪团伙。目前,该团伙主要成员王志明、周进军、关井涛、李方(别名李联)已被捕归案。

非作歹,严重扰乱了社会、经济正常秩序。为尽快查清案件事实,严厉打击犯罪分子嚣张气焰,现向社会广泛征集王志明、周进军、关井涛、李方等人违法犯罪线索,希望广大人民群众和检举揭发,提供线索,公安机关将依据《伊春市公安局举报黑恶势力犯罪奖励办法》对举报人进行奖励。按举报情况给予200至8000元奖励,公安机关将对举报人积极采取保护措施。同时,敦促相关涉案成员不要心存侥幸,尽快到公安机关投案自首,争取宽大处理。

1.举报电话:伊春市公安局 0458-3609307  
美溪公安分局 0458-3632772  
2.电子邮件:msxp2772@163.com  
3.信件寄送地址:黑龙江省伊春市美溪区美溪公安分局刑事案件侦查大队(邮编:153021)  
4.举报地址:黑龙江省伊春市美溪区美溪公安分局扫黑办

伊春市公安局美溪分局  
2019年5月27日

### 汤旺河公安分局关于征集崔文兄、崔文弟、崔宇潇、崔海战等人涉嫌违法犯罪线索的通告

在伊春市公安局的统一指挥下,办案人员经过连续奋战,成功将涉嫌犯罪人员崔文兄(绰号崔老五)、崔文弟(绰号崔大)、崔宇潇、崔海战及其他涉案成员抓获。目前,有5人被公安机关刑事拘留。

人的违法犯罪线索。希望汤旺河区、乌伊岭区的广大人民群众,特别是在2017年至2017年山鹿鹿等事件人身、财产遭到侵害的当事人,踊跃揭发,积极举报涉黑涉恶线索。公安机关承诺,对举报人信息严格保密并对重要线索按照《伊春市公安局公民举报黑恶势力犯罪奖励办法》予以奖励,最高可奖励8万元人民币。

1.举报电话:伊春市公安局举报电话:0458-3532864 18645860857  
3.电子邮箱:twgafj@163.com  
4.寄送信件:伊春市公安局汤旺河分局刑侦大队(邮编153037)  
5.举报电话:伊春市公安局汤旺河分局刑侦大队(分局二楼西厢)

伊春市公安局汤旺河分局  
2019年5月21日

图 3.2-3 变更环评征求意见稿《伊春日报》公示信息(2019年6月24日)

### 3.2.3 张贴

本项目变更环评征求意见稿公示期间，建设单位伊春铁伊筹建处组织了现场张贴公告工作，现场张贴公告照片见图 3.2-4。

张贴公告选取公众易于知悉的社区公告栏、村子人员集中区域、村民家门口进行现场张贴公告，并持续公开不少于 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求。



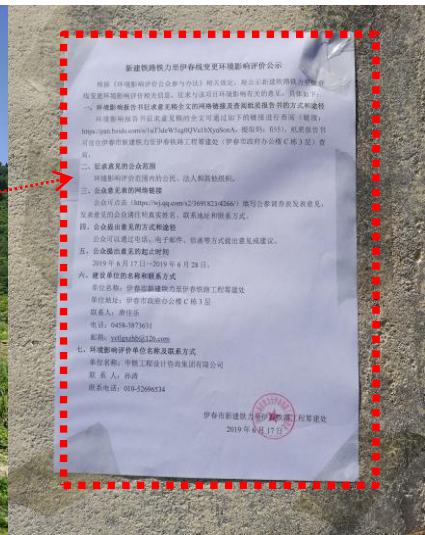
长征社区服务中心



翠峦区社区服务中心



木耳种植住户、养猪场住户

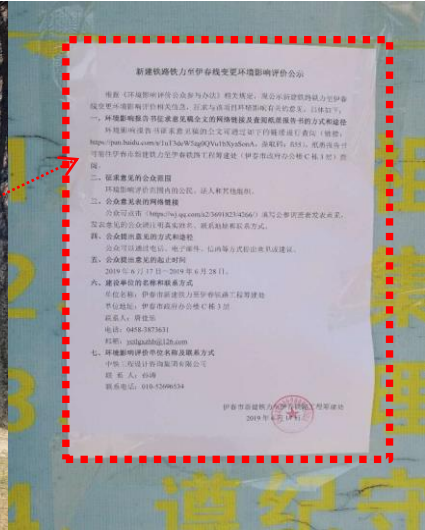


解放村 1

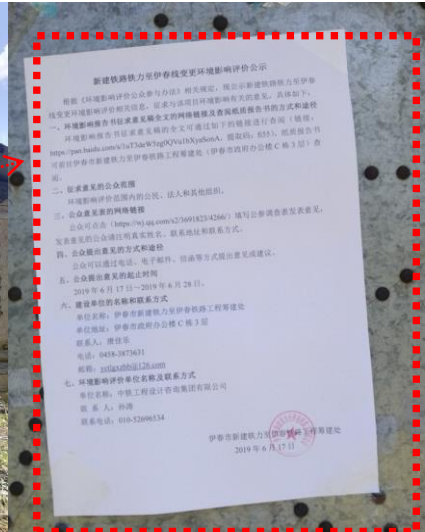


解放村 2

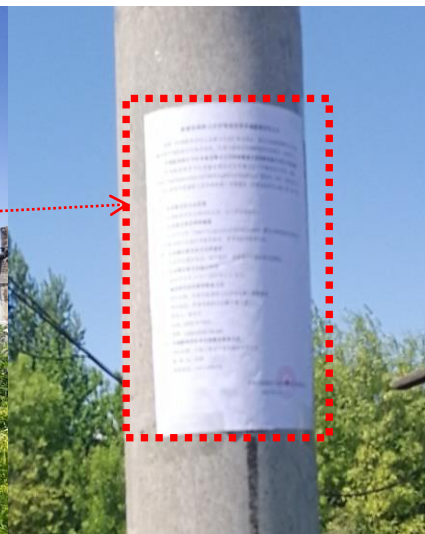




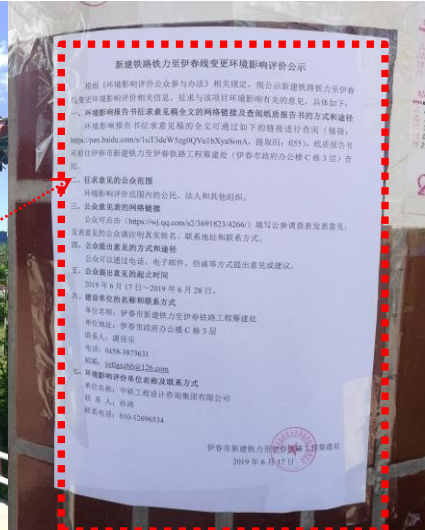
翠峦林业局解放经营所



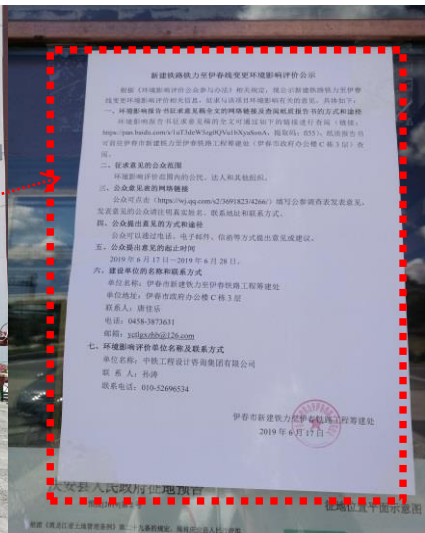
看河人住房



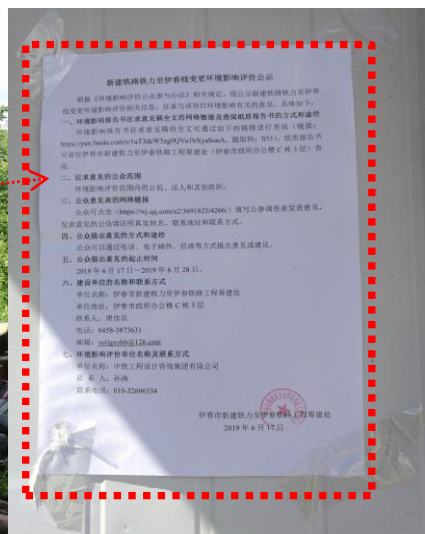
新曙光村



西北河村



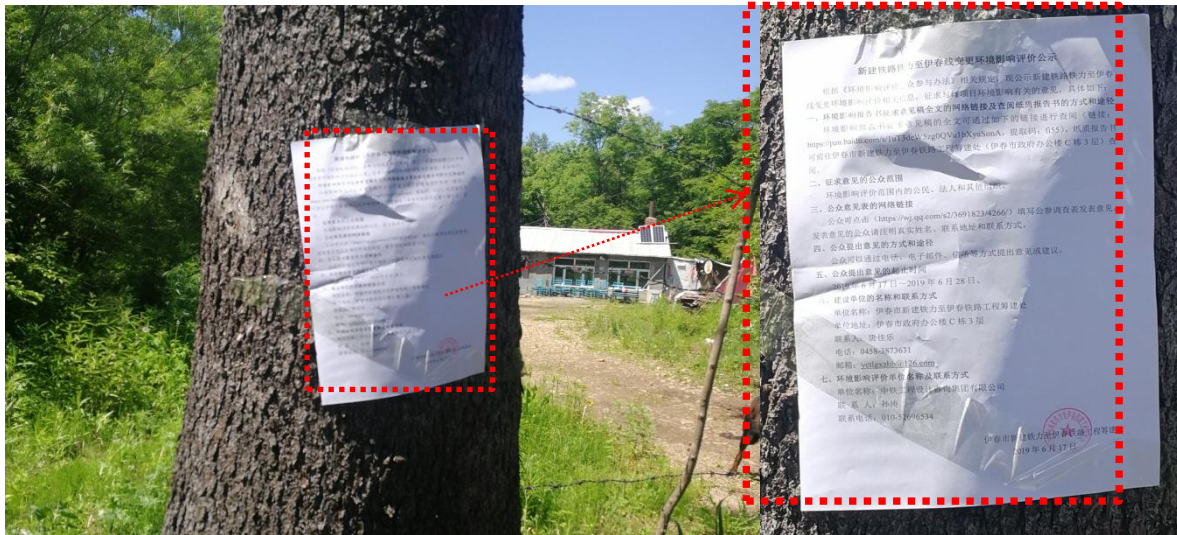
马永顺林场



养鱼住户



平房（桃山）



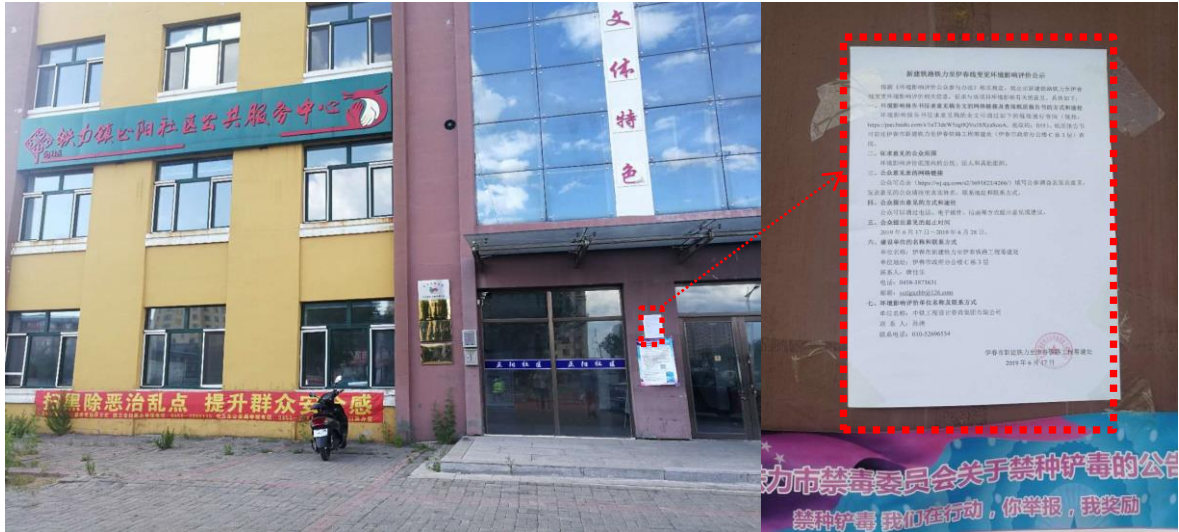
养林蛙住户



福兴村



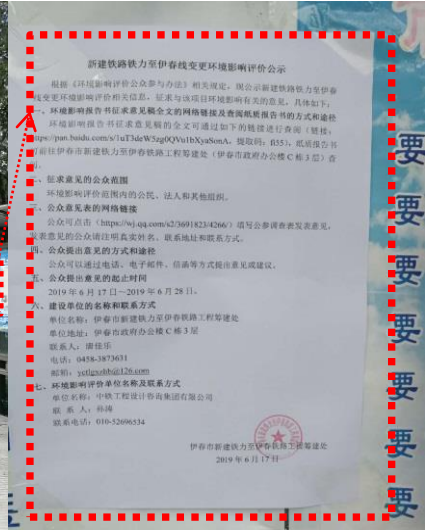
良种厂宿舍



正阳社区公共服务中心



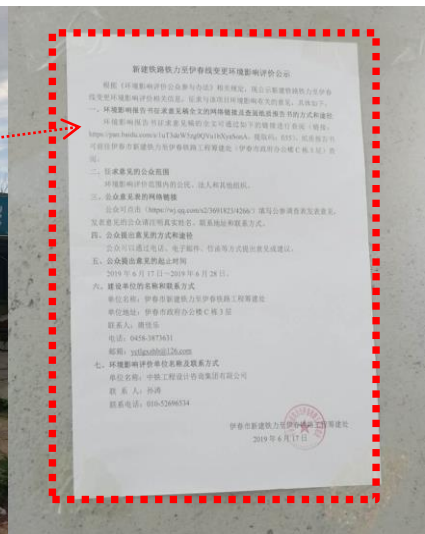
站前社区居民委员会



群英社区公共服务中心



铁路家属楼站前一号楼



站前社区铁道路口

图 3.2-4 变更环境影响评价现场张贴公告照片

### 3.2.4其他

未采用其他方式。

### 3.3 查阅情况

环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处（伊春市政府办公楼 C 栋 3 层）。目前暂无查阅。



图 3.3-1 变更环境影响评价（征求意见稿）纸质版查阅现场照片

### 3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，建设单位伊春铁伊筹建处共收到 2 条公众反馈意见，均来自铁力站前铁路一号楼。提出的意见具体如下：

1、第一条反馈意见是通过环境影响评价信息公示中提供的公众意见表网络链接提交了建设项目环境影响评价公众意见表，该公众在“与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见”中填写的内容是：我们是黑龙江铁力市火车站新铁路一号楼全体居民，反馈一下新建铁路和居住火车站附近的意见，由于我们年岁大的老人较多，火车鸣笛，车站广播，旅客出行，对我们的居住有很大的影响，居民楼阳台以及墙体受火车震动，有好多处出现裂缝和墙体掉落的等情况，居民休息不好，全体居民想搬离此处，特此反应情况。

2、第二条反馈意见是通过电子邮件的形式反馈的，该邮件发送者表示为黑龙江省铁力市铁力站前铁路一号楼的住户，主要表达了以下几条意见：

(1) 列车在通过或停车时产生的噪音、振动，严重影响居民的正常休息；

(2) 列车通过或停车时对居民家的电视信号产生干扰；

(3) 全体居民希望迁出此地，从而解决了居民多年来的恶性环境困扰。

#### 4. 其他公众参与情况

征求意见阶段无其他反馈意见。

#### 5. 公众意见处理情况

##### 5.1 公众意见概述和分析

征求意见期间收到的两条反馈意见均来自黑龙江省铁力市铁力站前铁路一号楼的住户，两条反馈意见均认为铁路的噪音、振动对其居住有影响，其中一条还认为火车对该小区的电视信号产生干扰。该处受既有铁路影响，噪音振动影响了当地居民的生活，该处敏感点位于既有线北侧 43m 处，处于 4 类声功能区内，该敏感点与既有线间隔围墙，现状声环境能够满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）4b 类标准。

新建铁力至伊春铁路位于既有铁路线南侧（属于远离该敏感点的位置），与该处敏感点距离为 86m。该小区已超出电磁评价范围，列车通过或停车不会对电视信号产生干扰。铁力至伊春铁路实施后，铁力站前铁路一号楼噪声增加量约 0.3~0.5dBA，噪声预测值满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）4b 类标准。

##### 5.2 公众意见采纳情况

无。

##### 5.3 公众意见未采纳情况

铁力站前铁路一号楼位于既有铁力站范围内，原为哈尔滨铁路局为解决职工住房困难筹资修建的住宅楼，后推向地方进行市场化管理。铁力站前铁路一号楼修建时，既有铁路已运行多年，所在地块及该楼修建前已受既有铁路影响，修建后周边噪声源无明显变化。本工程实施后噪声增量较小，基本可维持既有环境现状，且满足 4b 类标准。本工程运营期不会对该处敏感点电视收看信号造成影响。

公众提出的“搬离此处”、“迁出此地居住”，属于征地拆迁相关事宜。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，建议与地方政府相关部门协商解决。

建设单位将严格执行国家和地方有关环境保护的规定，依照环评及批复要求加强施工期、运营期环境管理，及时公开项目信息，与周边群众保持沟通，依托沿线政府部门切实依法解决群众合理诉求。

## 6. 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期（2019年）

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第二十条指出：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

2019年7月1日，建设单位伊春铁伊筹建处拟向生态环境主管部门报批变更环境影响报告书前，公开了报批的《新建铁路铁力至伊春线变更环境影响报告书》及《新建铁路铁力至伊春线变更环境影响评价公众参与说明》的全本，公开的内容未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容。

### 6.2 公开方式（2019年）

建设单位伊春铁伊筹建处采用项目所在地且公众易于接触的伊春市人民政府网站（<http://www.yc.gov.cn/>）进行网络公示，公开信息的载体符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。公示网站截图见图6.2-1。



图 6.2-1 变更环境影响报告书、公众参与说明全本网络公示（2019年）

### 6.3 公开内容及日期（2020年）

2020年4月，根据省政府工作安排，黑龙江省交投铁路建设投资有限公司负责项目前期工作。新建铁路铁力至伊春线建设单位已由伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处变更为黑龙江省交投铁路建设投资有限公司。与2019年相比，铁力至伊春铁路主要工程内容未发生变化，因此建设单位省交投公司延用了原建设单位伊春筹建处前期公示工作，重新组织了报批前公开及情况说明公示等工作。



2020年4月21日，建设单位省交投公司向生态环境主管部门报批变更环境影响报告书前，公开了报批的《新建铁路铁力至伊春线变更环境影响报告书》及《新建铁路铁力至伊春线变更环境影响评价公众参与说明》的全本，公开的内容未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容。

本项目变更环评报批前公开时间及公开主要内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。

#### 6.4 公开方式（2020年）

建设单位省交投公司采用项目所在地且公众易于接触的伊春市人民政府网站（<http://www.yc.gov.cn/>）进行网络公示，公开信息的载体符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。公示内容见图6.4-1。

##### 新建铁力至伊春铁路变更环境影响报告书及公参说明全本公示

根据省政府工作安排，由黑龙江省交投铁路建设投资有限公司负责铁力至伊春高速铁路项目前期工作。铁力至伊春铁路建设单位由伊春市新建铁力至伊春铁路工程筹建处变更为黑龙江省交投铁路建设投资有限公司。

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）规定，现公开环境影响报告书及公参说明全本（全本附后）。

##### 一、建设单位的名称和联系方式

名称：黑龙江省交投铁路建设投资有限公司  
地址：黑龙江省哈尔滨市香坊区华山路10号万达商务3号楼  
联系人：赵先生  
电话：0451-87718099

##### 二、环境影响评价单位名称及联系方式

名称：中铁工程设计咨询集团有限公司  
地址：北京市丰台区广安路15号  
联系人：孙工  
联系电话：010-52696534

黑龙江省交投铁路建设投资有限公司

2020年4月24日

新建铁力至伊春铁路变更环境影响报告书及公参说明全本

链接：<https://pan.baidu.com/s/149eG0OV-jSQhWDzg79iUUQ> 提取码：oq47

链接：<https://pan.baidu.com/s/13XUvqU54HC2QIWvOccmpCg> 提取码：wq06

图 6.4-1 变更环境影响报告书、公众参与说明全本网络公示（2020年）

## 7. 其他

本项目征求意见期间公众提交的公众意见内容存档备查。

## 8. 诚信承诺

### 诚 信 承 诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环保部令第4号）要求，在新建铁路铁力至伊春线变更环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《新建铁路铁力至伊春线变更环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由伊春市新建铁路至伊春铁路工程筹建处承担全部责任。

承诺单位：伊春市新建铁路至伊春铁路工程筹建处

承诺时间：2019年7月1日

- 3 -

（注：因 2019 年 7 月 1 日，原建设单位伊春铁伊筹建处向生态环境主管部门报批变更环境影响报告书前进行过上报前公示，因此仍采用原日期。）

## 诚 信 承 诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在新建铁力至伊春铁路变更环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《新建铁力至伊春铁路变更环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由黑龙江省交投铁路建设投资有限公司承担全部责任。

承诺单位：黑龙江省交投铁路建设投资有限公司

承诺时间：2020年4月20日