

# 东营至青州高速公路改扩建工程

## 环境影响评价公众参与说明

建设单位：山东东青公路有限公司

二〇二一年八月

# 东营至青州高速公路改扩建工程

## 环境影响评价公众参与说明

### 1、概述

本次公众参与的目的是通过对山东东青公路有限公司东营至青州高速公路改扩建工程及所在区域有关环境问题的调查，获取公众对该项目的意见和建议，强化社会监督。根据《环境影响评价公众参与办法》要求，调查形式主要包括：张贴信息公告、网站公示、报纸公示、报告书征求意见稿公示、收集调查表等；调查内容主要分为第一次公众参与调查和第二次公众参与调查，具体内容如下。

### 2、首次环境影响评价信息公开情况

#### 2.1 公开内容及日期

我单位（山东东青公路有限公司）于2021年3月26日在山东高速集团有限公司官网发布了第一次公众参与公告。

第一次公告内容主要有：建设项目名称及概况、建设单位名称和联系方式、承担评价工作的环评机构的名称和联系方式、环评工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的方式，公告时间为10个工作日。公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）要求。

#### 2.2 公开方式

山东高速集团有限公司网站第一次公众参与公告的具体网址如下：

<http://www.sdhs.com/news/newsDetail?id=4804&cid=24&title=%E9%80%9A%E7%9F%A5%E5%85%AC%E5%91%8A&index=3&urls=&page=1>。山东高速集团有限公司网站为本项目所在区域对外公开网站，符合《办法》要求。公示截图如下：



集团动态 > 通知公告 > 新闻中心 > 通知公告

一线传真 >

媒体报道 >

通知公告 >

### 东营至青州高速公路改扩建工程环境影响评价第一次信息公示

2021/03/26

依据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与暂行办法》及建设项目环境影响评价的相关规定，对本工程建设情况及环境影响评价进行公示，以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

#### 一、项目概况

项目名称：东营至青州高速公路改扩建工程

建设单位：山东东青公路有限公司

总投资：1144087.2532万元

项目概况：东营至青州高速公路改扩建工程起点位于垦利北互通（主线与G516交叉位置）南600米，设计桩号K1+000.000，向北接东营黄河大桥，工程终点位于青州市城北口埠镇于家庄东，于家庄枢纽互通（主线与青银高速交叉位置）南1.9km，东青高速公路设计桩号K89+900.000，拟采用设计速度120km/h、双向八车道高速公路技术标准，以两侧拼宽方式为主线局部路段的分幅加宽及单侧拼宽方式进行加宽，路基宽度42.0米。

本工程路线全长88.425公里。改扩建特大桥1427米/1座，大桥1972米/10座，中桥488米/9座，小桥338.72米/12座，通道113道，涵洞132道；改扩建互通立交11座（其中枢纽互通立交2处，一般互通立交9处）；分离立交14处；天桥3座，需拆除重建。土石方数量为723.6万立方米；路基排水防护共180.710千立方米；路面3355.3千平方米；永久占地797.0918公顷，其中新增永久占地283.3391公顷，利用513.7527公顷。

扩建服务区1处，项目既有养护工区1处（与大王收费站管理处合建），新增养护工区1处（利用东营北收费站管理处改建），项目既有东营南监控指挥中心1处（原青州监控分中心已撤销）。

#### 二、建设单位名称及联系方式

建设单位：山东东青公路有限公司

联系人：董先生

联系电话：0531-68971572

#### 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

评价单位：山东省环境保护科学研究院有限公司

联系人：苏工

联系方式：0531-85870078

电子邮箱：sdshly820@163.com

#### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表的内容和格式由生态环境部制定，请于文末附件处下载。

#### 五、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

（一）环境影响评价的主要工作程序：

环境影响评价的工作程序：接受委托—了解工程情况—征询有关部门意见—环境背景调查—环境质量现状监测—环境影响预测评价—公众参与—项目环保可行性及减缓措施—编制环境影响评价报告书。

## 2.3 公众意见情况

首次公告期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

## 3、征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

在报告书基本内容编制完成以后，我单位于2021年7月1日至2019年7月16日期间，通过网络公示、纸媒公示及沿线环境敏感点张贴公告这三种方式同时进行第二次公众参与公示，公示内容主要包括：（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；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络链接；（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等，并公开环境影响报告书征求意见稿。公示方式符合《办法》要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1. 网络公示

我单位于2021年7月2日在山东高速集团有限公司网站上同时发布了第二次公众参与公告，并附公众调查表和报告书征求意见稿的链接。信息发布的网址是：

<http://www.sdhs.com/news/newsDetail?id=5123&cid=24&title=%E9%80%9A%E7%9F%A5%E5%85%AC%E5%91%8A&index=3&urls=&page=1>

本网站为所在区域对外公开网站，符合《办法》要求。公示截图如下：

The screenshot shows the website of Shandong Expressway Group (山东高速集团). The page is titled "新闻中心" (News Center) and features a navigation menu with options like "首页" (Home), "关于高速" (About Expressway), "新闻中心" (News Center), "党的建设" (Party Building), "人力资源" (Human Resources), "招标信息" (Bidding Information), and "重大信息公开" (Major Information Disclosure). The main content area displays a "通知公告" (Notice) titled "东营至青州高速公路改扩建工程环境影响评价第二次信息公示" (Second Information Disclosure of Environmental Impact Assessment for Dongying to Qingzhou Expressway Reconstruction Project), dated 2021/07/02. The notice text includes the project name, route, construction scale, and contact information for the project manager, Mr. Dong.

**集团动态** > **通知公告** 新闻中心 > 通知公告

**一线传真** >

**媒体报道** >

**通知公告** >

### 东营至青州高速公路改扩建工程环境影响评价第二次信息公示

2021/07/02

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》（生态环境部令4号）的相关要求，东营至青州高速公路改扩建工程环境影响评价报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开相关信息，征求与该项目环境影响有关的意见。目前项目环境影响评价报告书征求意见稿已完成，现进行第二次信息公示。

一、项目名称及概要

项目名称：东营至青州高速公路改扩建工程

路线走向：东营至青州高速公路项目起自G18荣乌高速东营黄河大桥南接线，经东营市的垦利区，东营市东城和西城之间，广饶县，潍坊青州市，通过于家庄枢纽立交与G20青银高速公路连接后到达终点，并与青临高速公路顺接。工程路线全长88.425公里，拟采用设计速度120km/h、双向八车道高速公路技术标准，以两侧拼宽方式为主结合局部路段的分离加宽及单侧拼宽方式进行加宽。

项目建设地点：东营市、潍坊市

建设规模：本项目主线路线全长88.425公里，全线改扩建特大桥1座，大桥12座，中桥9座，小桥9座；改扩建互通立交11座（其中枢纽互通立交2处，一般互通立交9处），分离立交24处；天桥3座，需拆除重建。扩建东营服务区，新增1处养护工区（利用东营北收费站管理处改建），利用既有东营南监控指挥中心1处。估算投资124.7534亿元。

二、环境影响评价结论要点

本工程符合国家产业政策要求，符合当地城市总体规划、交通发展规划的要求。在对施工和运营过程中对沿线生态环境、声环境、空气环境等产生的不利影响，采取了相应的保护和恢复措施后均能够减轻或消除，使其对环境的影响降低至最小程度，因此从环境保护的角度分析，该项目建设是可行的。

三、报告（征求意见稿）查阅方式

电子版报告：见附件

纸质报告查阅地址：山东省济南市历下区龙奥西路1号银丰财富广场D座18楼

联系人及联系电话：董先生 0531-68971572

公众意见表：见附件

四、公示提出意见的方式

1、公众可下载附件“公众意见表”，在规定时间内将填写的公众意见表，将与项目有关的环境影响评价意见反馈至电子邮箱（电子邮箱地址sdshky926@163.com）。

2、本项目暂不接受电话形式反馈意见。





# 暑期最萌特工家族来了 14日,和倒霉熊贝肯一起疯狂嗨

商报济南消息 假期开启,动画电影纷纷定档。经典动画形象“贝肯熊(倒霉熊)”系列动画电影第二部《贝肯熊2:金牌特工》锁定7月23日上映,此番,倒霉熊贝肯化身精英特工,将带领“迷你特工”小迪等新角色,一同开启全新特工之旅,共破惊天危机。

经典动画形象“贝肯熊(倒霉熊)”诞生于2002年,这只胖乎乎的北极熊先生先后走进了美、英、法、德、意等50多个国家,视频点击量高达100亿次,还曾屡获国际奖项,萌萌哒的形象可以说给全球观众带来了无尽的欢乐。

2017年,贝肯熊在诞生15周年之际首登内地大银幕,系列第一部

《贝肯熊2:金牌特工》欢乐上映。讲述了呆萌的倒霉熊贝肯在机缘巧合下接受训练,成为一名拯救世界的超级特工故事的该片,带领观众展开了一场精彩的冒险之旅。有媒体评价,影片角色性格乐观向上,故事情节跌宕起伏,更将环保主题融入其中,合家欢属性凸显。

时隔4年,贝肯熊第二部大电影《贝肯熊2:金牌特工》重磅归来,即将于7月23日上映。据悉,新片中,与“倒霉”不分家的贝肯不慎掉入黑帮势力的圈套中,并因此失去了芯片,彻底丧失掉超能力的北熊熊,虽然丧失了超能力,让任务变得困难重重,但贝肯仍勇敢面对未知的危险。

山东商报·速豹新闻记者 朱德蒙



幕味

《贝肯熊2:金牌特工》即将上映,为回馈广大影迷多年支持,让更多的影迷欣赏到优秀的热门动画电影,幕味联合济南新世纪影城城西店邀请30位影迷参加7月14日10点在济南新世纪影城城西店举行的提前点映活动,一起嗨翻暑假狂欢嗨。

抢票规则:

第一步:关注幕味微信(movie1017),转发活动信息,并在微信平台留下“我要看《贝肯熊2:金牌特工》+姓名+联系方式”。

第二步:加入幕味QQ群(1群幕味·戏骨:333956695,2群幕味·小鲜肉:462416501),届时,幕味会将抢到票的幸运粉丝名单公布至QQ群和微信群。

## 2021中国电影产业研究报告发布

商报讯 近日,中国电影家协会在北京发布《2021中国电影产业研究报告》(2021中国电影艺术报告),系统总结了过去一年中国电影产业、电影艺术发展的脉络,复苏好于预期,行业转型升级。

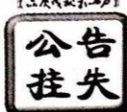
“报告”指出,2020年中国电影产业遭受疫情冲击程度严峻。全国市场全面停摆180天,中国城市院线电影总票房204.17亿元,观影人次5.48亿,同比均下降68%,其水平相当于2012年至2013年,2020年全国影片产量650部,同比下降37%。

“报告”认为,2020年中国电影市场快速复苏的根本性原因,一是国家对运行的控制和经济运行的保证,二是产业自身体量。

其背后体现了中国市场的三个特征:一是放映市场基础扎实、完善;二是市场体量规模和能量已经形成不会轻易垮掉的格局;三是成为名副其实的全球第二大市场,产业链相对完整,有自我复苏的能力。证明的案例是去年《八佰》是疫情之后上映的第一部国产大片,不仅是中国的票房冠军,也是全球市场的票房冠军。

据中新社

### 山东商报 公告挂失



24小时热线/微信客服: 18560168566 18560168577 18560168588 18560168599  
省级媒体 权威发布  
投诉监督0531-86960609

微信办理 快速登报 送报上门!

A类: 证件遗失  
工商执照、税务相关、银行证件、执业资格证、许可证、发票收据、保单保险、合同、印章、学生证、出生证、报到证等各类法律证件

B类: 法律公告  
注销公告、增减持、股东会公告、劳动人事公告、房产及土地公告、民政弃婴公告、寻人、拍卖公告、物业、交通等各种法律程序公告

- ◆减资公告  
山东先河企业管理有限公司(统一社会信用代码:91371500MA3NRNWN5Y),经公司股东会决议,拟向公司登记机关申请减少注册资本,自公告发布之日起45日内向公司申报债权或提出请求,特此公告。
- ◆岳华安土地地产济南东城置业有限公司2018年8月9日开具号:8026644 金额:63908元 2018年8月14日开具号:8026883 金额:105628元 802-1624 房款收据2张,声明作废。
- ◆菏泽亿度健身有限公司开发区第一分公司遗失公章,声明作废。
- ◆本人董智莉,身份证号610125197302216160X,因个人自身原因丢失金鼎假脱6-204收据编号7205954,金额20000元,声明作废。
- ◆遗失声明:  
宋开录(身份证号372824196504284359)小学教师资格证证丢失,证号:963711121002614,声明作废。
- ◆遗失声明:  
刘国庆,丢失临沂辰泰房地产开发有限公司开具的鑫星和嘉嘉园7-2-701收据,收据编号:5615615.5315714.5602865 合计金额1100540元,声明作废。
- ◆遗失声明:  
武芳芳,在山东宝丽商业管理有限公司街区一楼E135号铺位经营云来科技家居,租赁保证金,收据编号:0014810,金额18250元;因个人保存不当,收据遗失,特声明作废。
- ◆遗失声明:  
临沂市兰山区沂安百货超市食品经营许可证实证正本,许可证编号JY13713020321096,声明作废。
- ◆遗失声明:  
临沂雨田机械厂,统一社会信用代码913713126680790382,公章丢失,声明作废。
- ◆莱芜市新起点教育培训学校遗失民办非企业单位登记证书正本,统一社会信用代码:33371200MJE760813Y,声明作
- ◆康健标(身份证号:420111197210064577)挂失购买恒大威海恒大海上帝悦34号商业-10号购房收据和认购书,收据编号:K.D0028403,金额:768330元;收据编号:2006956,声明作废。
- ◆遗失声明:  
魏春阁遗失青岛融创维多利亚湾公司开具的收据一份,金额11890.36,编号1028637;特此声明挂失由此产生的一切责任及纠纷由本人承担,与青岛融创创研地产投资有限公司无关
- ◆银座家居北园店济南南妮家居有限公司不慎遗失(供应单72401)履约保证金94678元(收据号B0126002)质量保证金20000元(收据号B0125901)原始单据,声明作废。
- ◆姓名:刘奇粉身份证号:410928198304195424 不慎丢失日照照诚物业有限责任公司开具的装修保证金收款收据(编号:0004999 时间 2020.08.18 金额1000元),声明作废。
- ◆菏泽开发丹阳法律服务所(统一社会信用代码:33370000MD3146600F)不慎丢失公章(编号:3729010007502),特此声明原章作废。
- ◆侯登高丢失泰安天润人和置业有限公司开具的泰安恒大城20-2001购房收据与19-2-1301购房收据,20-2001发票号:04420700 收据:576902元。19-2-1301收据号:0023635,金额:44410元,收据号:7251171,金额162444元,特此声明作废。
- ◆本人朱秀勇丢失东营德普汽车销售有限公司投保金收据一张,收据号为7987984 金额1000元,特此声明。
- ◆减资公告:德州力康健身器材有限公司(统一社会信用代码:91371422MA3FC64M5U),经公司股东会决定,拟向公司登记机关申请减少注册资本,自公告发布之日起45日内向公司申报债权或提出请求,特此公告
- ◆潍坊市万宝防水材料有限公司公章、财务章、法人章丢失,特声明作废。
- ◆本人王军强(身份证号:370784199803272019),因个人原因不慎丢失潍坊市恒信温莎公馆装修押金单一张,声明作废,如有任何责任问题由本人承担。
- ◆公司减资公告  
安丘市恒星新材料有限公司拟将注册资本由原来的50万元减为38万元。公司债权人自本公告之日起四十五日内,有权要求公司清偿债务或者提供相应的担保。特此公告。  
安丘市恒星新材料有限公司  
2021年7月12日  
◆广饶永航网络科技有限公司统一社会信用代码:91370523MA3CTNQ8ND的公章、财务章,法人章丢失,特此声明作废。  
◆车主:于增军鲁GN4569面包车一辆,车牌、大本、行驶证丢失,特此声明作废。  
◆产权人李阳 丢失济南旧城开发投资集团有限公司收据1张,储蓄账号:宝华新区2-2-123,收据金额30754元整,特此声明。

### 友情提醒

本栏目内容仅为转发发布者的单方信息,不具有法律效力。如有任何争议,请当事人自行协商解决。本栏目不承担相关法律责任。如有任何争议,请当事人自行协商解决。

963711121002614, 声明作废。

东莱青莱州高速公路改扩建工程环境影响评价第二次信息公开  
一、项目概况:东莱青莱州高速公路项目全长118.4公里,其中莱州至青州段全长88.425公里,莱州至青州段全长29.975公里,莱州至青州段全长29.975公里。二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。二十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。三十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。四十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。五十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。六十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。七十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。八十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十一、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十二、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十三、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十四、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十五、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十六、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十七、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十八、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。九十九、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。一百、环评结论:工程符合环评要求,对环境影响较小。

### 3.2.3 张贴公告

我单位于2021年7月1日至2019年7月16日期间在沿线村庄、小区等公示栏处张贴公告信息进行了公布，照片如下：



景运小区



理想之城玉兰花园



东营区文华学校



孙屋村



王道村



乌河庄村



北塔村



南塔村



胜利村



高刘村



段河三村



庞项村



红盆村



复兴王村



铁匠李村



郭明田村



刘堡村



六股路村



永和村



范家村



东八户村



吕家村



徐集村



前徐村



前段村



胡集村



蔡家村



经济开发区牛家小学及幼儿园



韩家村



姜庙村

### 3.3 查阅情况

公示期间，我单位在公司接待室设置报告书征求意见稿查阅场所，供公众前来查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

第二次公示期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

## 4、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在东营至青州高速公路改扩建工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《东营至青州高速公路改扩建工程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山东东青公路有限公司承担全部责任。