

秦皇岛市关于省第二轮生态环境保护  
督查反馈意见（序号 23 问题）整改

销  
号  
台  
账

河北省秦皇岛市

2021 年 12 月

## 附件 5:

### 佐证材料有关要求

1.各单位提供的佐证材料,要对照整改目标和措施,逐一整理,每项佐证材料要分清。

2.佐证材料包括整改方案、实施方案、推进文件、会议纪要、督查督办、考核问责、整改成效照片及影像截图、有关监测数据、媒体或网站公示影像截图等。

3.每份材料上方务必注明标题,同时编入档案目录。若同一类型材料内容多,可列出清单,后附材料(例如各种印发文件)。

4.照片尽量使用彩色打印,文件必须为盖章原件或彩色复印件。

# 秦皇岛市海洋和渔业局关于省第二轮生态环境保护督察 反馈意见（序号 23 问题）验收登记表

制表单位(盖章):

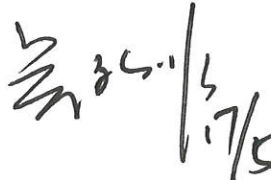
时间: 2022 年 2 月 17 日

整改问题	《河北省海洋环境保护规划》(2016-2020 年) 涉及秦皇岛市的 62 个子项目中、9 个未完成。《河北省渤海综合治理攻坚战实施方案》涉及秦皇岛市的 31 个子项目中 8 个未完成。《秦皇岛市渤海综合治理攻坚战实施方案(2019-2020 年)》要求应于 2020 年年底前完成的卸粮口渔港、海天一色渔港整治提升工作尚未完成。昌黎县、北戴河新区部分海水养殖尾水治理项目无实质进展。
验收时间	卸粮口渔港经济区建设项目: 2021 年 7 月 27 日 北戴河海天一色渔港环境整治提升项目: 2021 年 12 月 24 日
验收情况	2021 年 7 月 27 日, 秦皇岛市海洋和渔业局组织召开“卸粮口渔港经济区建设项目”验收会, 专家组对工程建设内容完成情况、项目实施管理等进行验收。与会专家听取了建设单位、施工单位、监理单位汇报, 查阅了相关资料, 同意项目通过验收 2021 年 12 月 24 日, 秦皇岛市海洋和渔业局组织召开“北戴河区海天一色渔港环境整治提升项目”交工验收会, 专家组对工程建设内容完成情况、项目实施管理等进行验收。与会专家听取了建设单位、施工单位、监理单位汇报, 查阅了相关资料, 同意项目通过验收。
结论	该问题已按要求完成整改。通过现场核查, 达到验收条件
项目责任人 签字	李爱民
县(区)验收 组负责人 签字	同意通过验收。
牵头市直部 门验收组负 责人(签字)	同意。

# 秦皇岛市海洋和渔业局关于省第二轮生态环境保护督察 反馈意见（序号 23 问题）销号登记表

填报单位(盖章):

时间: 2022 年 2 月 17 日

整改问题	《河北省海洋环境保护规划》（2016-2020 年）涉及秦皇岛市的 62 个子项目中、9 个未完成。《河北省渤海综合治理攻坚战实施方案》涉及秦皇岛市的 31 个子项目中 8 个未完成。《秦皇岛市渤海综合治理攻坚战实施方案（2019-2020 年）》要求应于 2020 年年底前完成的卸粮口渔港、海天一色渔港整治提升工作尚未完成。昌黎县、北戴河新区部分海水养殖尾水治理项目无实质进展。		
整改目标	2021 年 12 月 31 日前。2021 年 7 月 30 日前完成卸粮口渔港整治工程；2021 年 12 月 31 日完成海天一色渔港整治工程		
整改措施	完成项目验收		
整改完成情况	2021 年 7 月 27 日完成卸粮口渔港经济区建设项目验收 2021 年 12 月 24 日完成北戴河海天一色渔港环境整治提升项目验收		
整改结论	该问题已按要求完成整改，并通过市、县（区）现场验收核查，满足销号确认要求。		
县（区）政府 主要领导签字		牵头市直部门主 要领导（签字）	 2022.1.17/5



# 秦皇岛市 北戴河区 农业农村局文件

北农呈〔2021〕50号

签发人：万强

## 北戴河区农业农村局 关于海天一色渔港环境整治提升项目 验收的请示

市海洋和渔业局：

为进一步提升我区渔港整体环境，满足海天一色停泊点（渔港）环境整治要求，我局根据农业农村部《关于做好渤海渔港环境综合整治和渔船污染防治工作的通知》和省农业农村厅《关于做好全省渔港环境综合整治工作的通知》及市海洋和渔业局《关于集中开展全市渔港和渔船临时停泊点整治改造提升的通知》精神，经秦皇岛市海洋和渔业局会议通过，对北戴河区海天一色停泊点（渔港）进行环境整治提升工作。

2020年9月7日，我局上报了《关于海天一色（停泊点）

渔港环境整治提升项目的请示》，2021年5月20日，市海洋和渔业局组织专家组评审，专家组通过了项目实施方案，我局将实施方案报市海洋和渔业局备案。2021年6月25日至2021年7月14日委托秦皇岛广建工程项目管理有限公司编制工程量清单及招标控制价报告。2021年9月，确定河北标源工程项目管理有限公司为招标代理机构；2021年9月30日，完成政府采购，秦皇岛万通建筑工程有限公司中标，中标金额为515.5822万元，10月12日，签订了建设施工合同。

秦皇岛万通建筑工程有限公司按照合同要求已初步完成了海天一色渔港环境整治提升项目工程。现申请市海洋和渔业局组织验收。

妥否，请批示。

2021年12月22日



(联系人：单志强 联系方式：4031682、13463368885)

---

北戴河区农业农村局办公室

2021年12月22日印发

---

# 秦皇岛市海洋和渔业局

---

## 秦皇岛市海洋和渔业局 关于召开渔港和信息化项目验收和实施方案 评审会议的通知

各相关沿海县区渔业主管局，局属相关科站：

按照省农业农村厅要求，我局利用渔业油价补贴政策调整资金完成或准备实施渔港和信息化项目，现定于2021年12月24日组织专家进行项目验收和实施方案评审。具体事项通知如下：

### 一、会议时间

2021年12月24日（星期五）上午8:30。

### 二、会议地点

秦皇岛市海洋和渔业局一楼大会议室。

### 三、出席领导及参加人员

- 1、市海洋和渔业局丁晓光二级调研员。
- 2、市财政局经建科负责同志。
- 3、专家组成员。
- 4、市海洋和渔业局办公室、人事财务科、渔政科负责同志。
- 5、相关沿海县区渔业主管局主管领导、相关科站负责同志。
- 6、项目承担单位负责人，施工、监理、设计单位负责人。

### 四、会议内容

---

会议由市海洋和渔业局丁晓光二级调研员主持，主要议程如下：

- 1、海天一色渔港整治改造提升项目交工验收(8:30-9:30);
- 2、秦皇岛市智慧渔港建设一期(戴河口渔港)项目设计方案评审(9:30-10:30);
- 3、新开口一级渔港建设项目初步设计调整方案评审(10:30-11:30);
- 4、卸粮口现代渔港提升改造项目实施方案评审(11:30-12:30);
- 5、秦皇岛市渔政管理信息化指挥中心运行维护项目实施方案评审(13:00-14:00)。

#### 五、有关要求

- 1、参会人员要按照规定时间提前20分钟到场，严格遵守会场纪律。
- 2、项目承担单位和设计单位提前做好材料和PPT汇报准备。





附件：专家组成员名单

王新鸣 中国水产科学研究院渔业工程研究所 所长 研究员  
陈国强 中国水产科学研究院渔业工程研究所 副所长 研究员  
贺兰山 河北省渔政执法总队 二级调研员  
王 刚 中国水产科学研究院渔业工程研究所 主任 高工  
边素英 河北衡信会计师事务所 副所长 注册会计师

# 秦皇岛市北戴河区海天一色渔港 环境整治提升项目交工验收报告

2021年12月24日，秦皇岛市海洋和渔业局在秦皇岛市组织召开了“秦皇岛市北戴河区海天一色渔港环境整治提升项目”交工验收会。按照秦皇岛市海洋和渔业局的要求，专家组仅对工程建设内容完成情况、项目实施管理程序等方面进行验收，不涉及资金使用等内容。与会专家听取了建设单位秦皇岛市海洋和渔业局北戴河分局、设计单位天津天怡建筑规划设计有限公司、监理单位北京日豪工程建设监理有限责任公司的工作报告，查阅了相关资料，经讨论，形成验收意见如下：

## 一、项目总体实施情况

### （一）项目批复情况

2021年5月6日，《秦皇岛市海洋和渔业局关于海天一色停泊点（渔港）整治提升项目实施方案的批复》（秦海渔批复〔2021〕9号）批准项目立项。批复按照修改后实施方案的建设内容和规模为：

#### 1、道路的优化提升：

（1）对道路进行重新规划，为方便对外运输渔船产生的垃圾，同时对下坡道路两侧现有岩石挡墙进行重新砌筑及清整。

（2）主要交通路面铺装4m宽石钉路面，路线明确，降速防滑，并对现有路基进行加固，石钉路总长度约230m，总面积约1150平方米。

（3）新建4m宽弧形桥。

#### 2、空间优化提升：

（1）重新打造音乐厅建筑下空间，拓宽建筑下水面规模，东侧

开口与海水相通，增加流动性。

(2) 打造环形步道，方便对空间内部产生的垃圾进行清整。

(3) 增加一座架空的栈道，联通建筑悬挑平台与滨水空间，掩映于绿化之中

3、设施的优化提升：

(1) 增设车挡电动升降桩 4 个，控制车辆进出

(2) 增设垃圾桶 8 个，

(3) 增设草坪灯 11 个，

(4) 增设庭院灯 6 个

(5) 增设船舶垃圾，油污水收集点 1 个。

4、绿化改造 2485.3 平方米

5、停车场广场铺装修补 350.22 平方米

6、金山嘴渔船停泊点取缔后的海岸环境恢复

2019 年 9 月 1 日，青岛市海洋和渔业局、北戴河区人民政府根据河北省海洋功能区划、河北省生态保护红线及秦皇岛市渔港布局安排，按照法定规划的要求，取缔北戴河区金山嘴渔船临时停泊点。为打造海岸景观带，恢复取缔金山嘴渔船临时停泊点后的岸滩环境，开挖并转运金山嘴渔船临时停泊点 25000 方渣土。

项目总投资 600 万元。

## (二) 项目完成情况

截止验收日，建设单位完成情况如下：新建拱桥 100.3 平方米，道路石丁铺装 920 平方米，停车场广场铺装修补 350.22 平方米，通往浴场路面修补 600 平方米，下沉空间环形步道加台阶 412.1 平方米，驳岸整理 2378 平方米，护坡 276 平方米，车挡电动升降桩调整为白钢道桩、垃圾桶 4 个、路灯 11 盏、船舶垃圾和油污水收集点 1 个，

绿化 2485.3 平方米，土方开挖及外运 25000 立方米。

### **(三) 项目实施管理情况**

#### **1. 审批报建手续**

本项目按照相关规定履行了实施方案报批程序，并于 2021 年 5 月 6 日取得秦皇岛市海洋和渔业局的批复（秦海渔字批复[2021]9 号）。

#### **2. 设计工作**

本项目施工图设计由天津天怡建筑规划设计有限公司完成。

#### **3. 管理机构和制度情况**

本项目执行了项目法人责任制。

秦皇岛市北戴河区农业农村局作为项目建设的法人单位，为保证项目的顺利实施，成立了以局长任组长的项目小组，明确项目小组负责全面项目实施工作，包括制定项目实施方案，招投标、签订合同、监督实施和组织验收等工作。

#### **4. 招投标情况**

本项目执行了招投标制。

建设单位委托招标代理机构河北标源工程项目管理有限公司对项目施工进行了公开招标，并在河北省招标投标公共服务平台等相关媒体上发布了招标公告，经评标委员会评审，确定秦皇岛万通建筑工程有限公司为施工中标单位，中标金额 5155822.11 元。

#### **5. 合同管理情况**

本项目执行了合同管理制，与相关单位签订了设计、监理、施工等合同。

2021 年 8 月 13 日，与河北标源工程项目管理有限公司签订《工程建设项目招标代理协议书》；2020 年 7 月 27 日，与天津天怡建筑



规划设计有限公司签订《工程设计协议》，合同款 18 万元；2021 年 10 月 12 日，与北京日日豪工程建设监理有限责任公司签订《工程监理合同》，合同款 113995 元；2021 年 10 月 12 日，与秦皇岛万通建筑工程有限公司签订《建设工程施工合同》，合同款 5155822.11 元。

## 6. 工程监理情况

本项目执行了工程监理制。

建设单位北京日日豪工程建设监理有限责任公司对工程施工阶段进行工程监理。

### (四) 工程质量

1. 工程中使用的钢筋、水泥、砂、砂浆配合比、混凝土试块强度等委托河北众兴检验检测有限公司进行检测，均符合设计要求。

2. 2021 年 12 月 17 日，建设单位会同施工单位和监理单位对工程进行了预验收，验收意见为合格。

## 二、验收结论

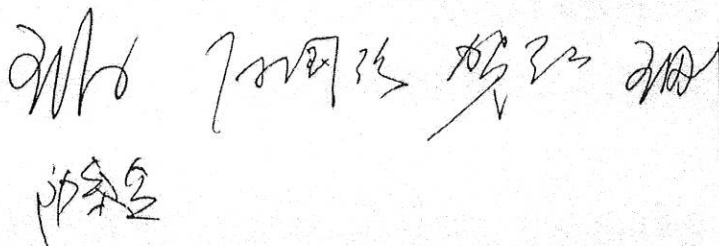
建设单位按照批复的建设内容和规模完成了项目建设任务。

项目建设单位较好地执行了法人责任制、工程监理制、合同制和招投标制。

经建设单位、施工单位和监理单位预验收，工程质量合格。

经专家组研究，同意秦皇岛北戴河区海天一色渔港环境整治提升项目通过验收。

专家组成员签字：



2021 年 12 月 24 日



海天一色渔港整治改造提升项目竣工验收专家组成员名单

姓名	工作单位	职称/职务	专家签字	联系方式
王新鸣	中国水产科学研究院渔业工程研究所	院长、研究员	王新鸣	13901041934
陈国强	中国水产科学研究院渔业工程研究所	副院长、研究员	陈国强	13651383468
贺兰山	河北省渔政执法总队	二级调研员	贺兰山	13303289933
王刚	中国水产科学研究院渔业工程研究所	主任、高工	王刚	13581766035
边素英	河北衡信会计师事务所	副所长、注册会计师	边素英	13933589770

秦皇岛市渔港和信息化项目验收和实施方案评审会议签到表

姓名	工作单位	职务	联系方式
王学明	中国水产科学研究院 秦皇岛研究所	所长	13901040954
王子同	中国科学院渔研所	副所长	13651383468
高2	中国科学院渔研所	高2	13581766035
沈荣	河北省水利厅秦皇岛水利科学研究所	副所长	1393358970
李强	河北省水利厅秦皇岛水利科学研究所	高级工程师	13303289933
丁晓光	秦皇岛港务局	二工段	13933572220
刘礼	秦皇岛港务局	四工段	18133182712
苏友友	秦皇岛港务局	科长	13780347009
刘明	..	..	18903330668
刘恩江	..	..	15333335056
李志飞	北戴河分局	副局长	13463368885
于旭	..	..	18910441902
杨恩	北戴河分局	副局长	13933521300
陈伟	..	科长	13903338936
徐桂林	渔港分局	科长	13081876688
王朝晖	..	副科长	18633567533
田颖恩	天津市工程设计院	工程师	18020085311



# 秦皇岛市海洋和渔业局海港分局文件

秦海渔海呈〔2021〕14号

签发人：刘锐

## 秦皇岛市海洋和渔业局海港分局 关于对卸粮口渔港经济区建设项目竣工 验收的请示

秦皇岛市海洋和渔业局：

按照省财政厅、省农业农村厅《关于印发〈河北省2018年度渔业油价补贴政策调整中央一般性转移支付资金实施方案〉的通知》（冀农办发〔2019〕205号）文件要求，市海洋和渔业局、

市财政局联合下发了《关于印发〈秦皇岛市 2018 年度渔业油价补贴政策调整实施方案〉的通知》（秦海渔字〔2019〕95 号），明确结合全市渔港布局规划和渔港整治改造提升，开展渔港经济区项目建设。

卸粮口渔港经济区建设项目计划安排资金 600 万元。目前，施工单位已按照实施方案及设计变更要求，全部完成施工内容，现申请竣工验收。

妥否，请批示。

秦皇岛市海洋和渔业局海港分局

2021年7月15日



（联系人：王朝晖 联系电话：0335-7501820）

---

秦皇岛市海洋和渔业局海港分局

2021年7月16日印发



# 秦皇岛市海洋和渔业局

---

## 秦皇岛市海洋和渔业局 关于召开渔港相关项目验收和实施方案 评审会议的通知

各相关沿海县区渔业主管局，局属相关科站：

按照省农业农村厅要求，我局利用渔业油价补贴政策调整资金完成或准备实施渔港相关项目，现定于2021年7月27日组织专家进行项目验收和实施方案评审。具体事项通知如下：

### 一、会议时间

2021年7月27日（星期二）上午8:30。

### 二、会议地点

秦皇岛市海洋和渔业局一楼大会议室。

### 三、出席领导及参加人员

- 1、省农业农村厅渔政处负责同志。
- 2、市海洋和渔业局吴新顺副局长。
- 3、市财政局经建科负责同志。
- 4、专家组成员。
- 5、市海洋和渔业局办公室、人事财务科、渔政科负责同志。
- 6、相关沿海县区渔业主管局主管领导、相关科站负责同志。
- 7、项目承担单位负责人，施工、监理、设计单位负责人。

#### 四、会议内容

会议由市海洋和渔业局副局长吴新顺主持，主要议程如下：

- 1、卸粮口渔港经济区建设项目交工验收（8:30-10:00）；
- 2、昌黎县渔港整治改造提升项目竣工验收（10:00-11:00）；
- 3、山海关渔港综合保障能力提升项目实施方案评审（11:00-12:00）；
- 4、北戴河新区渔港整治改造提升（续建）项目实施方案评审（12:00-13:00）。

#### 五、有关要求

- 1、参会人员要按照规定时间提前20分钟到场，严格遵守会场纪律。
- 2、项目承担单位和设计单位提前做好材料和PPT汇报准备。



## 附件：专家组成员名单

王新鸣 中国水产科学研究院渔业工程研究所 所长、研究员  
陈国强 中国水产科学研究院渔业工程研究所 副所长、研究员  
祝振玉 原中交一航局第五工程公司 总经济师、高工  
王 刚 中国水产科学研究院渔业工程研究所 主任、高工  
边素英 河北衡信会计师事务所 副所长、注册会计师

## 卸粮口渔港经济区建设项目验收报告

2021年7月27日，秦皇岛市海洋和渔业局在秦皇岛市组织召开了“卸粮口渔港经济区建设项目”验收会。按照秦皇岛市海洋和渔业局的要求，专家组仅对工程建设内容完成情况、项目实施管理程序等方面进行验收，不涉及工程质量及资金使用等内容。与会专家听取了建设单位秦皇岛海洋和渔业局、设计单位—秦皇岛市建筑设计院、施工单位—河北纵诚建筑工程有限公司、监理单位—河北建信工程项目管理有限公司的工作报告，查阅了相关资料，经讨论，形成验收意见如下：

### 一、项目总体实施情况

#### （一）项目批复情况

2019年11月13日，《秦皇岛市海洋和渔业局第三十次局党组会议纪要》（秦海渔党纪〔2019〕37号）批准项目立项。重点建设卸粮口渔港经济区，改变渔港功能单一现状，拓展渔港多元化发展渠道，发展休闲渔业，打造渔港经济亮点。项目总投资600万元。

2021年5月12日，秦皇岛市海洋和渔业局下发了《秦皇岛市海洋和渔业局关于卸粮口渔港经济区建设项目变更反馈意见》，取消休闲广场及观景平台建设内容，调整部分广场、停车场位置，混凝土硬化和人行道路面砖面积在原有基础上增加。

#### （二）项目完成情况

截止验收日，项目完成情况如下：完成道路硬化17513.48平方米，硬化广场4692.46平方米，新建门卫1座，油污接收点1个，固废收集站1座，污水池1座，配套水电等基础设施。

#### （三）项目实施管理情况

### 1. 审批报建手续

本项目按照相关规定履行了实施方案报批程序，2019年11月13日，秦皇岛市海洋和渔业局第三十次局党组会议同意安排资金建设本项目（秦海渔党纪[2019]37号），2019年12月3日，秦皇岛市海洋和渔业局发函明确安排600万元建设本项目（秦海渔函[2019]55号）。

### 2. 勘察设计工作

本项目设计工作由秦皇岛市建筑设计院完成。

### 3. 管理机构和制度情况

本项目执行了项目法人责任制，并根据秦皇岛市海洋和渔业局专题局长办公会研究决定，由市海洋和渔业局代为履行拦标价评审和政府采购程序等。

秦皇岛市海洋和渔业局为保证项目的顺利实施，成立了以局长为组长的领导小组，明确了领导小组负责项目全面工作，包括制定项目实施方案、招投标、签订合同、监督实施和组织验收等工作，对项目实施全过程进行了监督、管理和控制。

### 4. 招投标情况

项目建设单位对项目施工和监理通过竞争性磋商方式进行了采购，经评审委员会评审，采购人确认，确定施工成交单位为河北纵诚建筑工程有限公司，监理成交单位为建信工程项目管理有限公司。

### 5. 合同管理情况

本项目执行了合同管理制，与相关单位签订了设计、监理、施工等合同。

2019年9月5日，与秦皇岛市建筑设计院签订《工程设计合同》，合同款17.136万元；2020年6月4日，与河北建信工程项目管理有



限公司签订《工程监理合同》，合同款 11.286 万元；2020 年 6 月 4 日，与河北纵诚建筑工程有限公司签订《工程施工合同》，合同款 509.68 万元；2020 年 7 月 24 日，与河北纵诚建筑工程有限公司签订《工程施工合同补充协议》。

## 6. 工程监理情况

本项目执行了工程监理制。

建设单位委托河北建信工程项目管理有限公司对工程施工阶段进行工程监理。

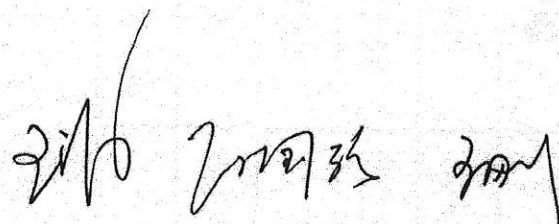
## 二、验收结论

建设单位按照批复的建设内容和规模完成了项目建设任务。

项目建设单位较好地执行了法人责任制、工程监理制、合同制和招投标制。

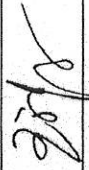
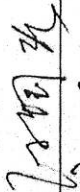
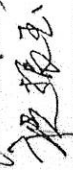

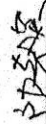
经专家组研究，同意卸粮口渔港经济区建设项目通过验收。

专家组成员签字：



2021 年 7 月 27 日

卸粮口渔港经济区建设项目竣工验收专家组成员名单

姓名	工作单位	职称/职务	专家签字	联系方式
王新鸣	中国水产科学研究院渔业工程研究所	所长、研究员		13901048934
陈国强	中国水产科学研究院渔业工程研究所	副所长、研究员		13651383468
祝振玉	原中交一航局第五工程公司	总经济师、高工		13903344448
王刚	中国水产科学研究院渔业工程研究所	主任、高工		13581766035
边素英	河北衡信会计师事务所	副所长、注册会计师		13733589770

秦皇岛市渔港相关项目验收和实施方案评审会议签到表

姓名	工作单位	职务	联系方式
马征	海港分局	副局长	7501819
王朝晖	海港分局	副股长	7501820
王研	市局时务处		
刘爱元	市海洋渔业局	科长	5301510
刘小东	市海洋和渔业局	总渔师	5301916
张国强	省农业厅		15373863056
王书	中国水产科学研究院	台长	1390100934
王司	中国水产科学研究院	副所长	13651383468
刘振玉	农业农村部	总总	13907344448
王	中国水产科学研究院	高工	13581766035
王	河北省海洋和渔业局	副所长	17933589770
王	市海洋和渔业局		5301900
王	省		17703350335
王	市海洋和渔业局	副局长	1383377767
刘	市海洋和渔业局	副局长	3918822

秦皇岛

