

# 全国农田建设综合监测监管平台

系统培训

演讲者：史林磊

2022年8月

# CONTENTS

## 目录

**1** 建设背景

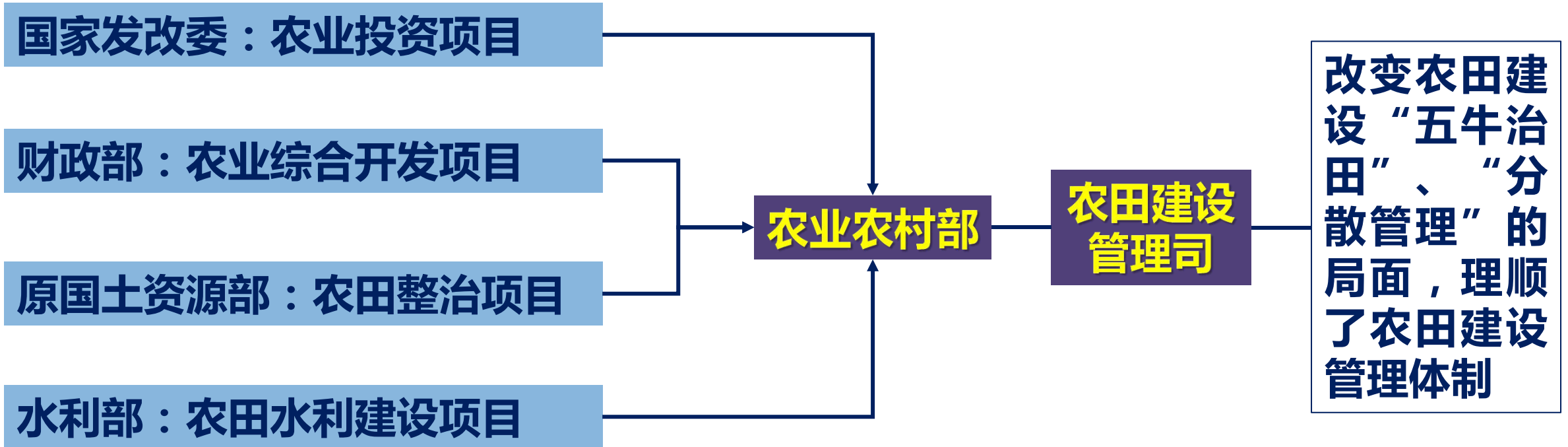
**2** 平台功能

**3** 场景示例

1

# 建设背景

# 1、国家高度重视农田建设

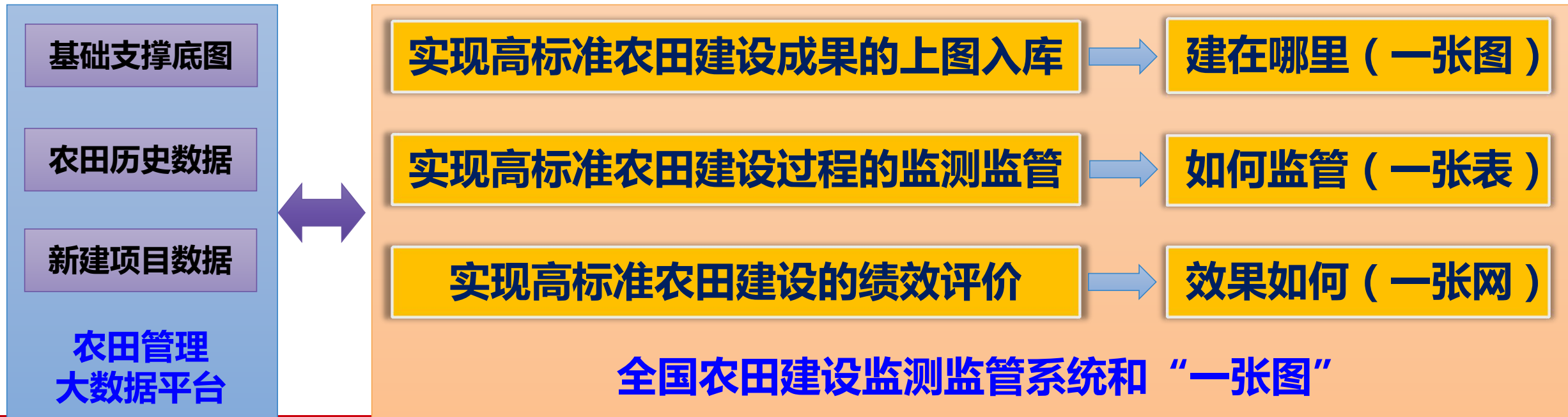


## 2、国务院50号文给出了明确的数字化行动方向

《关于切实加强高标准农田建设提升国家粮食安全保障能力的意见（50号文）》：运用遥感监控等技术，**建立农田管理大数据平台**，以土地利用现状图为底图，全面承接高标准农田建设历史数据，统一标准规范、统一数据要求，把各级农田建设项目立项、实施、验收、使用等各阶段信息上图入库，**建成全国农田建设和监管系统**，实现有据可查、全程监控、精准管理、资源共享。各地要加快完成高标准农田上图入库工作，有关部门要做好相关数据共享和对接移交等工作。

## 2、平台建设目标

运用遥感监控等技术，**建立农田管理大数据平台**，以土地利用现状图为底图，全面承接高标准农田建设历史数据，统一标准规范、统一数据要求，把各级农田建设项目立项、实施、验收、使用等各阶段信息上图入库，**建成全国农田建设“一张图”和监管系统**，实现有据可查、全程监控、精准管理、资源共享。



2

平台功能

# 平台登录地址

通过电脑浏览器访问 <http://159.226.205.146:8000/farmland/>



## 浏览器要求

推荐使用谷歌浏览器、360安全浏览器或者360极速浏览器。



# 平台主要功能模块



PART

1

## 项目管理

下达年度任务、各省组织实施项目建设和数据备案，按时调度项目建设情况，对项目申报、组织实施、项目竣工、项目验收进行全流程管理。

## ● 项目管理模块 功能说明

1. 相关工作上报数据的规范标准和时限（任务分解、计划、数据调度等）。
2. 查询省级报备的各项业务汇总数据（实施计划、竣工验收、上图入库）。
3. 可跟踪具体的项目信息和空间信息。
4. 掌握全国各项填报工作进展和项目建设总体进度。

农田建设司

1. 本省各县高标准农田建设的任务分解。
2. 本省项目申报及审批的具体流程。
3. 本省业务数据上报规范标准和时限要求。
4. 省级汇总数据的统一报备（任务分解、实施计划、计划调整、数据调度）。

省级农田处

1. 项目基本信息、附件信息、矢量数据、报表信息的填报。
2. 项目调整、项目开工、进度填报。
3. 项目竣工、验收填报。

区县农田

## ● 项目管理模块 项目填报

- 项目类型目前分五大类，分别是高标准农田建设项目、灾损修复项目、高标准农田建设示范项目、历史项目补录、补建项目，其中高标准农田建设项目分为3小类分别是：中央补助资金支持项目、地方自筹自建项目、其他部门实施项目。
- 高标准农田建设项目、灾损修复项目、高标准农田建设示范项目、历史项目补录四类项目可纳入年度建设任务。



高标准农田建设项目



中央补助资金支持项目



地方自筹自建项目



其他部门实施项目



灾损修复项目



高标准农田建设示范项目

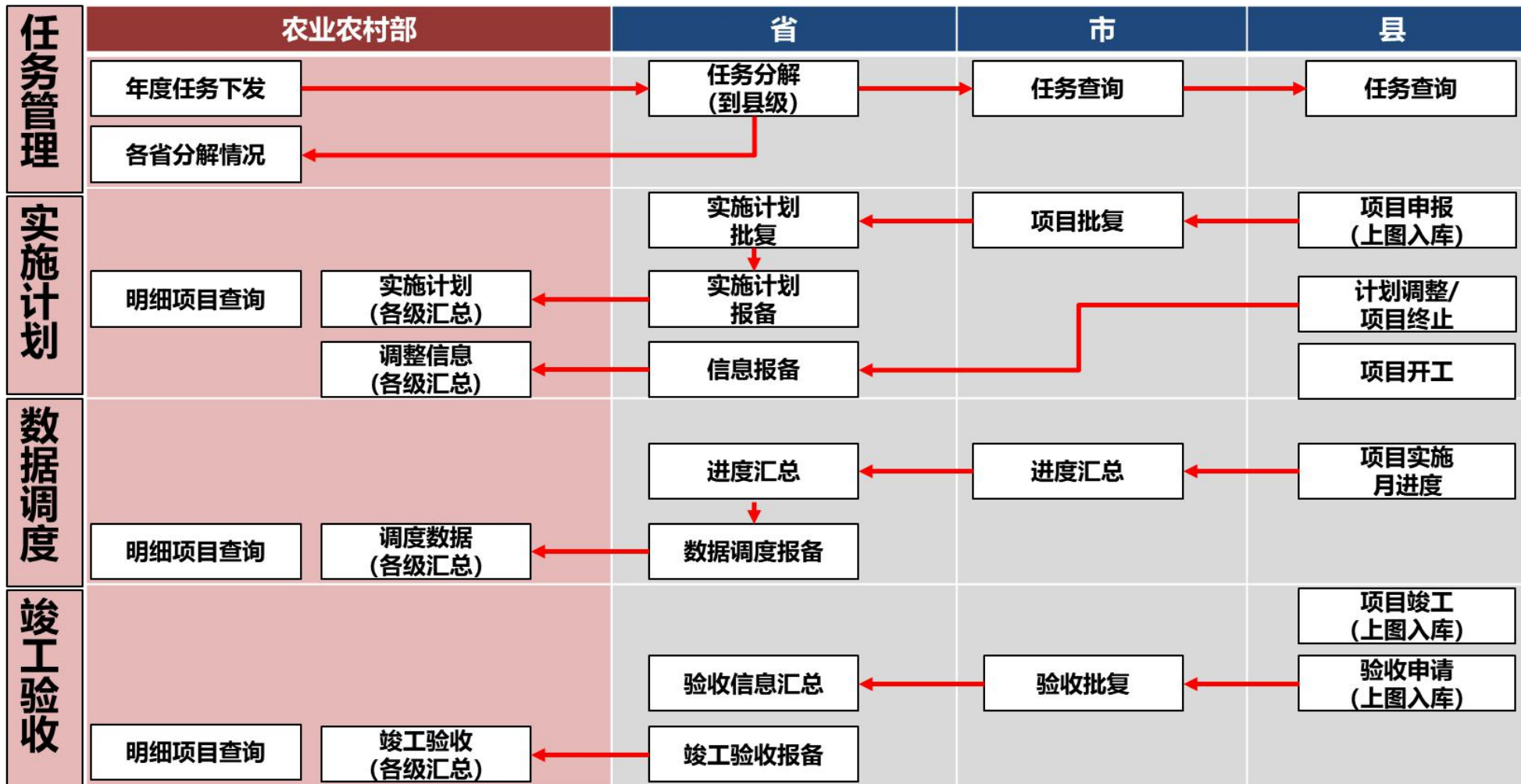


历史项目补录



补建项目

## ● 项目管理模块 业务流程



## ● 项目管理模块 项目申报



## ● 项目管理模块 项目实施进度填报



## ● 项目管理模块 项目进度填报说明

- 1.项目进度填报时间范围**每月1日至次月10日**；
- 2.项目进度填报为该项目已经开工项目，未开工项目无法填报；
- 3.项目上图入库面积为系统自动获取竣工阶段和验收阶段空间位置数据，无需手动编辑；
- 4.开工在建进度：指已经开工，但是尚未竣工（完工）的项目涉及的高标准农田和高效节水灌溉面积。

**注意：竣工未验收项目在“建设完成情况”中填报，请勿填到“开工在建进度”中。**

- 5.完成面积：包括竣工未验收和竣工验收项目对应调度当年完成的高标准农田（高效节水灌溉）面积。

**注意：在以往年度的调度中，已经完成的面积不能再重复计入当年及以后。**

- 6.往年已完成验收项目不可填报当年进度数据信息。

## ● 项目管理模块 项目竣工

市级	县级
<p><b>项目竣工审核</b></p>	<p><b>项目竣工</b></p>
<p>项目竣工数据信息审核。如数据有问题可退回至项目竣工申请。</p>	<p>1. 项目竣工信息填报，如项目竣工日期、竣工备注说明； 2. 上传项目竣工空间位置数据； 竣工阶段如空间位置数据与申报阶段一致，可直接复制上一阶段数据。</p>

## ● 项目管理模块 项目验收

市级	县级
<p><b>项目验收审核</b></p>	<p><b>项目验收</b></p>
<p>1. 项目验收审核，对验收的基本信息及报表数据信息； 2. 上传验收附件材料； 3. 如审核需退回点击退回至项目验收阶段。</p>	<p>1. 项目验收信息填报，如项目验收时间、验收说明、备注说明等； 2. 填写项目验收报表数据信息，如建设内容情况表、项目效益表； 3. 上传竣工附件信息如建设后的照片，验收报告，竣工图，结算资料等； 4. 上传空间位置数据。 空间位置数据如无变化可直接复制上一阶段数据</p>

## ● 项目管理模块 项目调整

省级	市级	县级
<b>调整备案</b>	<b>调整审核</b>	<b>项目调整</b>
完成项目调整后，对项目进行备案，填写项目备案信息。	对项目调整数据进行审核，主要对调整数据的基本信息和报表信息以及调整的附件审核。	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 填写项目调整基本信息；</li><li>2. 填写项目调整报表数据信息；</li><li>3. 上传项目调整附件信息。</li></ol>

## ● 项目管理模块 项目终止

省级	市级	县级
<b>终止备案</b>	<b>终止审核</b>	<b>项目终止</b>
完成项目终止后，需对终止项目的的进行备案，填写终止备案的信息及上传终止备案附件。	对项目终止的信息及上传的附件信息进行审核。	1. 填写项目终止的原因及备注； 2. 上传项目终止附件信息。

PART

2

## 统计调查

2019年开始由地方通过平台在线填报、汇总和审核方式进行年度全国农田建设统计调查工作

## ● 统计调查 制度修订

统计报表减少了3个，将1个表分解为4个表。

变更了耕地质量报表的数据填报平台

调整了统计资料和数据共享情况



调整了9个报表的统计内容

调整了全部报表的报送时间

按调整后的统计内容，增加和调整了指标的解释

## ● 统计调查 年度统计工作流程

### 高标准农田建设项目报表

**县级用户**：由县级农业农村部门或有省级直属项目的省级农业农村部门按单个项目的任务量、投资额完成情况以及效益情况逐个填报，一个项目1套表，汇总生成全部项目后上报市级。

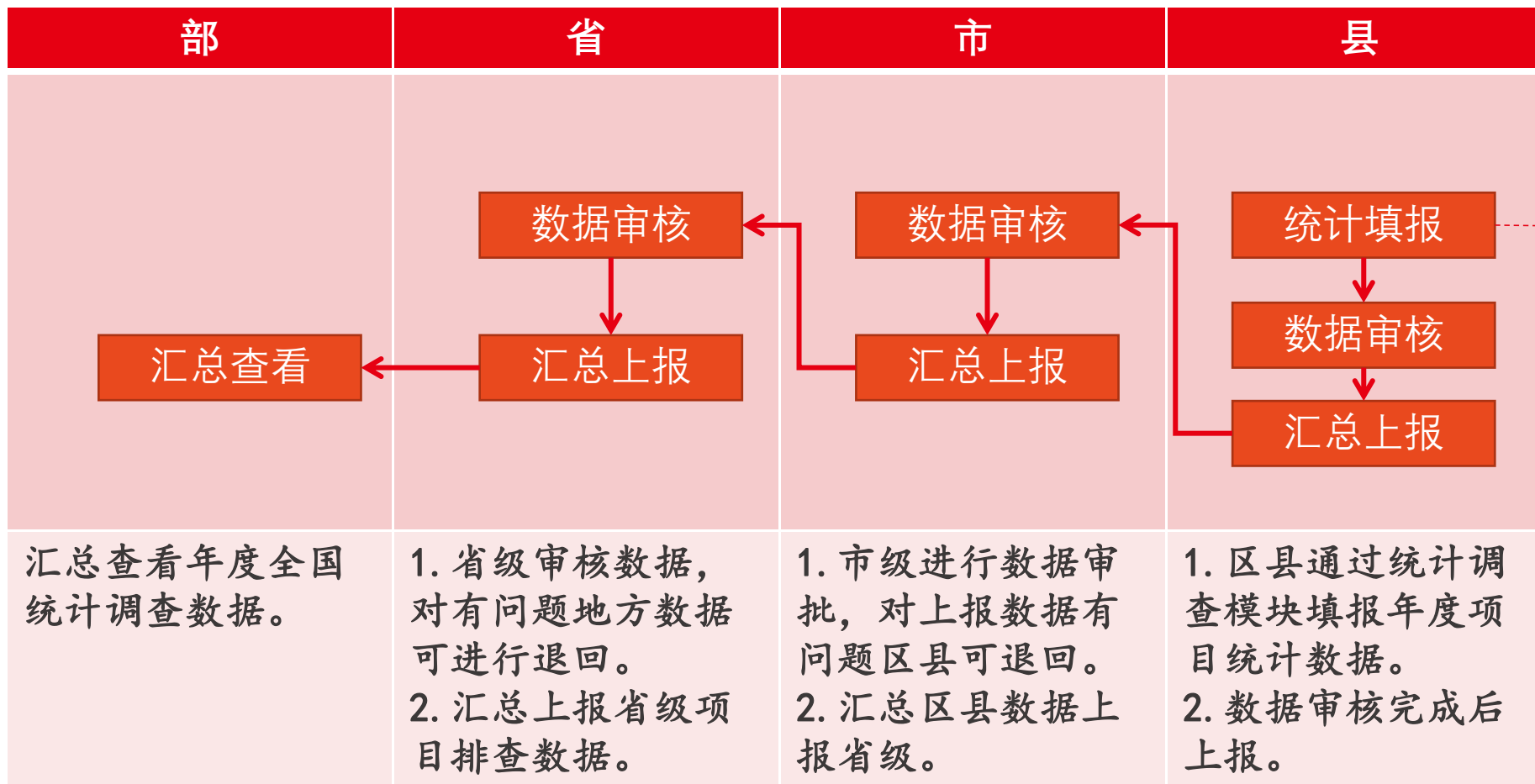
**市级用户**：地（市）级农业农村部门对县级上报的项目报表（不含省级直属项目）进行审核并汇总上报。

**省级用户**：省级农业农村部门对地（市）级农业农村部门、省直管农业农村部门上报的项目报表进行审核并汇总上报农业农村部。各级农业农村部门通过套表导出打印装订上报材料。

### 耕地质量报表

由**县级**填报耕地质量监测点数量、耕地质量等级评价结果、退化耕地面积、耕地质量提升技术推广面积等内容后，连同项目统计报表一并汇总上报，经**市级、省级**审核汇总后上报农业农村部。

## ● 统计调查 年度统计工作流程




- 1. 高标准农田项目
- 2. 外资及田园综合体项目
- 3. 耕地质量保护

## ● 统计调查 功能介绍



## ● 统计调查 统计填报

县级在系统中填报统计报表，主要通过新增、统计报表填报、生成汇总、上报等功能完成。

全国农田建设综合监测监管平台 [首页](#) [统计报表填报](#) [套表导出](#) [帮助](#) [井陘县](#)

当前位置：统计报表填报

统计年份： 项目状态： 立项年份： [查询](#) [重置](#)

[生成汇总](#) [+ 新增](#) [批量校验](#) [批量导出](#)


[高标准农田建设项目](#) [耕地质量保护统计](#)

<input type="checkbox"/>	项目名称	项目类型	立项年度	统计年份	完成建设面积 (亩)	填报说明	项目状态	操作
<input type="checkbox"/>	井陘县2021年中央预算内高标准农田建设项目	高标准农田建设项目	2021	2021	0.00		● 待填报	<a href="#">填报</a> <a href="#">删除</a>
<input type="checkbox"/>	2021年井陘县测鱼镇片高标准农田建设项目	高标准农田建设项目	2021	2021	0.00		● 待填报	<a href="#">填报</a> <a href="#">删除</a>
<input type="checkbox"/>	2021年井陘县天长镇片高标准农田建设项目	高标准农田建设项目	2021	2021	0.00		● 待填报	<a href="#">填报</a> <a href="#">删除</a>

共有 3 条数据 [<](#)  [>](#) [20 条/页](#)

## ● 统计调查 统计调查项目来源

1、**初始化项目**：2019年以来统计调查中的项目与2019年项目库中完成一致的，直接初始化到2020年统计调查中。

全国农田建设综合监测监管平台 [首页](#) [统计报表填报](#) [套表导出](#) [帮助](#) [井陘县](#)

当前位置：统计报表填报

统计年份： 项目状态： 立项年份： [查询](#) [重置](#)

[生成汇总](#) [+ 新增](#)  批量校验 [批量导出](#)

[高标准农田建设项目](#) [耕地质量保护统计](#)

<input type="checkbox"/>	项目名称	项目类型	立项年度	统计年份	完成建设面积(亩)	填报说明	项目状态	操作
<input type="checkbox"/>	井陘县2021年中央预算内高标准农田建设项目	高标准农田建设项目	2021	2021	0.00		待填报	<a href="#">填报</a> <a href="#">删除</a>
<input type="checkbox"/>	2021年井陘县测鱼镇片高标准农田建设项目	高标准农田建设项目	2021	2021	0.00		待填报	<a href="#">填报</a> <a href="#">删除</a>
<input type="checkbox"/>	2021年井陘县天古镇片高标准农田建设项目	高标准农田建设项目	2021	2021	0.00		待填报	<a href="#">填报</a> <a href="#">删除</a>

共有 3 条数据 [<](#) [1](#) [>](#) [20 条/页](#)

## ● 统计调查 统计调查项目来源

2、统计调查中有，项目管理库中无项目：2019年统计项目中有，2019年项目管理模块项目没有，如需要填报该项目需要在项目管理中添加项目，且项目已经完成立项批复，手动匹配两者项目后，增加到统计调查中。

全国农田建设综合监测监管平台 首页 统计报表填报 统计报表审核 套表导出 帮助 易县

当前位置: 统计报表填报 / 新增 [返回列表](#)

2019年项目结转  2020年新增统计  利用亚洲开发银行贷款农业综合开发长江绿色生态廊道项目

### 项目管理列表

项目名称:

项目名称	建设面积 (亩)	总投资 (万元)
<input type="radio"/> 易县2019年尉都乡片高标准农田建设项目	31,624.00	4,624.00

共有 1 条数据 < 1 > 10 条/页

### 统计调查列表

项目名称:

项目名称	计划任务量 (亩)	结转下年任务量 (亩)	结转下年投资额 (万元)
<input type="radio"/> 2019年河北省保定市易县农田建设项目	31,624.00	25,024.00	3,524.37

共有 1 条数据 < 1 > 10 条/页

省级立项田园综合体试点项目高标准农田建设措施

## ● 统计调查 统计调查项目来源

3、统计调查中无，项目管理库中有项目：直接在“新增”中，增加项目库中的项目。

当前位置: 统计报表填报 / 新增 帮助 易县 返回列表

2019年项目结转  2020年新增统计  利用亚洲开发银行贷款农业综合开发长江绿色生态廊道项目

项目管理列表

项目名称:

项目名称	建设面积 (亩)	总投资 (万元)
<input checked="" type="radio"/> 易县2019年刷都乡片高标准农田建设项目	31,624.00	4,624.00

共有 1 条数据

省级立项田园综合体试点项目高标准农田建设措施

统计调查列表

项目名称:

项目名称	计划任务量 (亩)	结转下年任务量 (亩)	结转下年投资额 (万元)
<input type="radio"/> 2019年河北省保定市易县农田建设项目	31,624.00	25,024.00	3,524.37

共有 1 条数据

## ● 统计调查 统计调查项目来源

### 4、外资项目：

- (1) 利用亚洲开发银行贷款农业综合开发长江绿色生态廊道项目
- (2) 国际农发基金优势特色产业展示示范项目

PART

3

## 项目排查

十二五以来已建成和正在建设的高标准农田建设项目包括通过清查评估入库的2011-2018年由各地部门组织实施各级各类的高标准农田项目，以及2019年以来立项并纳入平台的高标准农田建设项目。

# 排查整改

## 工作背景

深入贯彻落实习近平总书记关于保障国家粮食安全和加快推进高标准农田建设的重要指示批示精神，对标对表党中央、国务院决策部署，牢固树立以人民为中心的发展思想，坚持问题导向、目标导向，统筹发展和安全，聚焦农民群众和社会舆论关注的高标准农田建设领域重点热点难点问题，对高标准农田开展一次全面体检，坚持**不漏一项、不留死角、不走过场，切实摸清问题，建立整改台账**，实行动态管理，逐项对账销号，重点解决好农民群众在农田水利等方面极难盼愁的突出问题，落细落实农田基础设施管护责任和日常监督管理责任，坚决杜绝形式主义、官僚主义、维护好广大农民的切身利益，推动高质量完成高标准农田建设各项目指标任务。

- 《农业农村部办公厅、水利部办公厅关于全面开展高标准农田建设排查整改工作的通知》(农办建[2022]6号)

# 排查整改

## 主要问题

### 当前农田建设存在的主要问题

- 1 规划设计不够合理
- 2 项目实施不够规范 工程
- 3 建设质量不标
- 4 管护利用存在突出短板
- 5 上图入库数据不够确



# 排查整改

## 工作基础

对2011—2018年各地各部门建设的高标准农田建设项目的数量、质量、分布、利用状况进行全面摸底。

### 清查评估

## 拉网式排查整改



对2011年以来已竣工验收的项目工程质量、建后管护等过程中存在的质量风险开展摸排整改。

### 质量“回头看”

## 项目排查内容



农田水利设施



农田输配电



农田道路



管护落实

## 农田水利设施



### 排查范围

包括但不限于灌溉井、小塘坝、小水池等小型灌溉水源工程，田间灌溉渠道管道，微喷灌、滴灌等高效节水设施，输水渠道、排水沟及 配套构筑物等。

### 排查内容

是否存在建而不用现象工程建设过程中是否有偷工减料，部分设施运行是否存在跑冒滴漏“带病运行”现象，是否存在因损毁未修复、杂物泥沙淤积堵塞不能正常使用的情况，是否存在田间灌排设施与骨干工程不配套、不协调、不同步建设等情况

## 田间道路工程



### 排查范围

项目区内建设的田间道（机耕路）、生产路

### 排查内容

是否存在“断头路”“花花路”等现象，是否存在因超载、碾压、管护不到位等原因造成路面损毁无法正常使用等。

## 农田输配电工程



### 排查范围

项目区内建设的电力配套设施

### 排查内容

是否存在无法使用、有井（水）无电、低压线路私拉乱接等

## 管护制度落实



### 排查范围

全部项目

### 排查内容

是否按要求签订管护协议，落实管护主体和责任，明确管护标准，落实管护资金，是否存在建成的工程设施废弃闲置、被占用或改作其他用途以及群众反映强烈的其他问题。

## 排查整改时间表

01

研究制定工作方案，组织 动员部署，明确工作责任，提出具体要求。7月底前提交工作方案和 联络员名单

03

10月31日前，各地要完成 排查工作，通过监测监管平台，完成排查项目信息 录入、确认、审核、报送。


通过监测监管平台，逐个 项目开展实地排查

02

针对排查发现的问题，分项目 分类制定整改措施，有序 推进。12月31日前报送排查整改工作 情况及整改情况表

04

## ● 功能介绍 首页

全国农田建设综合监测监管平台

[首页](#) [项目排查](#) [项目整改](#) [工作方案](#) [帮助](#) [河北省](#)

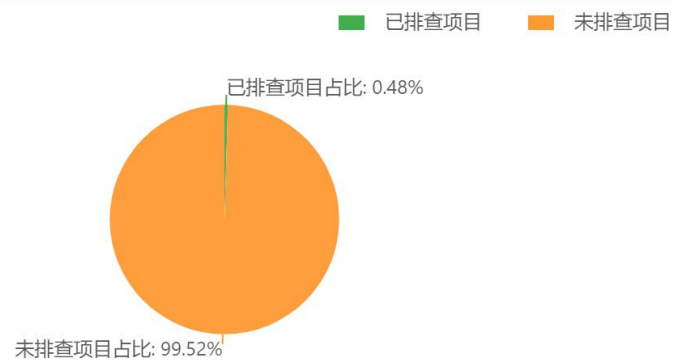
### 待办事项

[办理](#) **9**

项目排查	1	项目整改	1
工作方案	1	排查及整改报告	2
调度信息	4		

### 项目排查完成情况


项目总数	已排查项目数量	未排查项目数量
3119	15	3104



已排查项目占比: 0.48%  
未排查项目占比: 99.52%

### 问题项目比例

项目总数	正常项目数量	问题项目数量
3119	3112	7



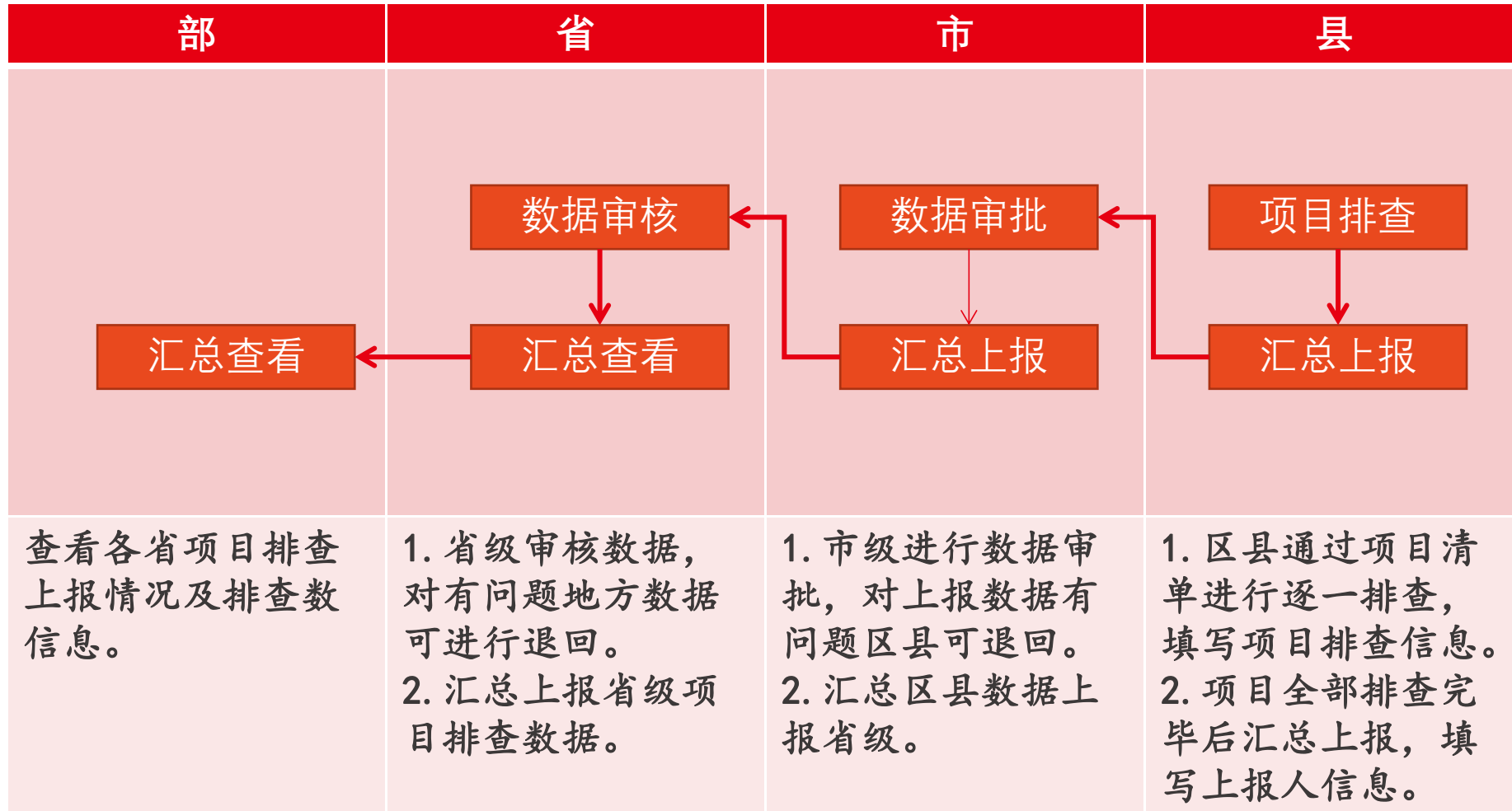
### 项目整改完成情况

项目总数	已整改项目数量	未整改项目数量
7	7	0



# 排查整改

**项目排查：**项目排查由区县进行项目逐一排查并汇总上报。流程如下：



**项目清单**：查看当前地方项目排查清单，对项目逐一进行排查项目是否正常。

全国农田建设综合监测监管平台 [首页](#) [项目排查](#) [项目整改](#) [排查及整改报告](#) [帮助](#) [井陘县](#)

当前位置：项目排查 未上报

汇总上报

**项目清单**

问题排查汇总表

建设面积：**18**万亩 完成面积：**10**万亩 总投资：**15793**万元

项目名称	立项年度	验收年度	实施部门	排查状态	排查结果	建设面积(亩)	完成面积(亩)	总投资(万元)	操作
井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目	2014	2020	国土部门	已排查	存在问题项目	22222	16125	1148	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a>
井陘县微水等镇长岗等村高标准基本农田建设项目	2014	2015	国土部门	已排查	存在问题项目	11565	7103	559	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a>
井陘县2014年度农业综合开发高标准农田建设项目	2014	2015	财政部门	已排查	存在问题项目	5920	3571	743	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a>
井陘县2015年第一批农业综合开发生态综合治理项目	2015	2016	财政部门	已排查	存在问题项目	6000	2123	653	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a>
井陘县2015年第二批农业综合开发生态治理项目	2015	2016	财政部门	已排查	存在问题项目	5000	1133	552	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a>

**项目信息查看：** 点击项目名称即可查看项目具体信息，十二五清查项目界面查看如下：

全国农田建设综合监测监管平台 首页 项目排查 项目整改 排查及整改报告 帮助 井陘县

当前位置：项目排查 未上报

井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目

项目名称	井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目				
行政区划	井陘县	立项年度	2014	竣工年度	
验收年度	2020	实施部门	国土部门	项目阶段	验收
项目耕地质量等级	符合	建设面积	22222 亩	建成高标准农田面积	16125 亩
新增耕地面积	0 亩	新增高效节水灌溉面积	16125 亩	总投资	1148 万元
社会投资	0 万元	中央投资	0 万元	地方投资	1148 万元
建设地点	井陘县威州镇：庄子头、鲁家峪、三峪、东北峪、新高亭；孙庄乡：西元村、东元村、孙庄				
备注					

项目信息查看：点击项目名称即可查看项目具体信息，平台项目直接跳转项目全项目信息界面：

2020年井陘县于家乡片高标准农田建设项目 项目基础信息

- 申报审批
- 项目申报
- 立项批复
- 实施计划批复
- 组织实施
- 招标投标信息
- 开工令信息
- 竣工信息
- 进度报告
- 计划调整
- 3 竣工验收

### 竣工验收

- 基本信息
- 建设内容情况表
- 建设项目效益表
- 竣工附件
- 空间位置
- 业务流程

#### 基本信息

验收日期：2022-03-23      建设面积：1,000.00亩  
其中：新增建设面积：0.00亩      其中：改造提升面积：0.00亩  
其中：新增高效节水灌溉面积：0.00亩      新增耕地面积：0.00亩

验收说明：0  
备注：

#### 建设内容情况表

导出

高标准农田建设项目建设内容情况表

项目	单位	行号	年度计划		计划增减	
			任务量	投资 (万元) 投资总额	任务量	投资 (万元) 投资

# 排查整改

**编辑：** 点击编辑按钮，排查项目的具体信息如下，每个项目排除完点击左下角保存按钮进行数据保存。

**全国农田建设综合监测监管平台** [首页](#) [项目排查](#) [项目整改](#) [排查及整改报告](#) [帮助](#) [井陵县](#)

当前位置：项目排查 / 编辑 [导出](#) [返回列表](#)

项目名称	井陵县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目				
立项年度	2014	竣工年度		验收年度	2020
实施部门	国土部门	建成高标准农田面积	16125 亩		
是否位于大中型灌区	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否				
排查结果	<input type="text" value="存在问题项目"/>				
	灌溉与排水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 存在建而不用现象 <input type="checkbox"/> 位于大中型灌区的高标准农田项目存在田间灌排设施与骨干不配套、不协调、不同步建设等情况 <input type="checkbox"/> 无此类问题	<input checked="" type="checkbox"/> 工程建设中存在偷工减料现象 <input type="checkbox"/> 存在因灾毁未修复、杂物泥沙淤积堵塞不能正常使用 <input type="checkbox"/> 人为损毁 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 输水渠道及配套构筑物出现跑冒滴漏“带病运行”现象 <input type="checkbox"/> 水源是否能够有效保障，设计标准是否符合当地实际情况 <input type="checkbox"/> 灾毁、自然损毁	
		<input checked="" type="checkbox"/> 田间道生产路存在工程质量问题	<input type="checkbox"/> 设计不合理，影响机械下地，造成	<input type="checkbox"/> 存在“断头路”、“阴阳田”、“花花路”	

## 导出：项目排查数据导出本地excel。

全国农田建设综合监测监管平台 首页 项目排查 项目整改 排查及整改报告 帮助 井陘县

当前位置：项目排查 / 编辑 导出 返回列表

项目名称	井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目				
立项年度	2014	竣工年度		验收年度	2020
实施部门	国土部门	建成高标准农田面积	16125 亩		
是否位于大中型灌区	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否				
排查结果	<input type="text" value="存在问题项目"/>				
	灌溉与排水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 存在建而不用现象 <input type="checkbox"/> 位于大中型灌区的高标准农田项目存在田间灌排设施与骨干不配套、不协调、不同步建设等情况 <input type="checkbox"/> 无此类问题	<input checked="" type="checkbox"/> 工程建设中存在偷工减料现象 <input type="checkbox"/> 存在因灾毁未修复、杂物泥沙淤积堵塞不能正常使用 <input type="checkbox"/> 人为损毁 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 输水渠道及配套构筑物出现跑冒滴漏“带病运行”现象 <input type="checkbox"/> 水源是否能够有效保障，设计标准是否符合当地实际情况 <input type="checkbox"/> 灾毁、自然损毁	

**问题排查汇总表**：项目排查完后可点击问题排查汇总表进行查看。

全国农田建设综合监测监管平台 首页 项目排查 项目整改 排查及整改报告 帮助 井陘县

当前位置：项目排查 未上报

立项年度：全部 项目名称：请输入 排查状态：全部

项目清单 **问题排查汇总表**

导出

高标准农田建设项目问题排查表

序号	项目名称	立项年度	竣工年度	验收年度	实施部门	项目区高标准农田面积	是否位于大中型灌区	灌区名
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2018年河北省井陘县历史补录项目-ceshi0217	2018			农业农村部	31,695.00		
2	2020年井陘县于家乡片高标准农田建设项目	2020	2021	2022	农业农村部	20,000.00		
3	2021年井陘县天长镇片高标准农田建设项目	2021			农业农村部	31,000.00		
4	2021年井陘县测鱼镇片高标准农田建设项目	2021			农业农村部	9,000.00		
5	井陘县2014年度农业综合开发高标准农田建设项目	2014		2015	财政部门	5,920.00	是	测试

# 排查整改

**汇总上报：**项目清单排查完毕后，点击汇总上报按钮进行上报，汇总上报需要全部排查我完毕后方可上报。

全国农田建设综合监测监管平台 首页 项目排查 项目整改 排查及整改报告 帮助 井陘县

当前位置：项目排查 **未上报**

立项年度：全部 项目名称：请输入 排查状态：全部 查询 重置 展开

**汇总上报**

项目清单 问题排查汇总表

建设面积：18万亩 完成面积：10万亩 总投资：15793万元

项目名称	立项年度	验收年度	实施部门	排查状态	排查结果	建设面积(亩)	完成面积(亩)	总投资(万元)	操作
井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目	2014	2020	国土部门	已排查	存在问题项目	22222	16125	1148	查看 编辑
井陘县微水等镇长岗等村高标准基本农田建设项目	2014	2015	国土部门	已排查	存在问题项目	11565	7103	559	查看 编辑
井陘县2014年度农业综合开发高标准农田建设项目	2014	2015	财政部门	已排查	存在问题项目	5920	3571	743	查看 编辑
井陘县2015年第一批农业综合开发生态综合治理项目	2015	2016	财政部门	已排查	存在问题项目	6000	2123	653	查看 编辑

# 排查整改

**填报联系人：**上报时候需要填报联系人姓名和联系电话。

全国农田建设综合监测监管平台

当前位置：项目排查 未上报

立项年度：全部

项目行

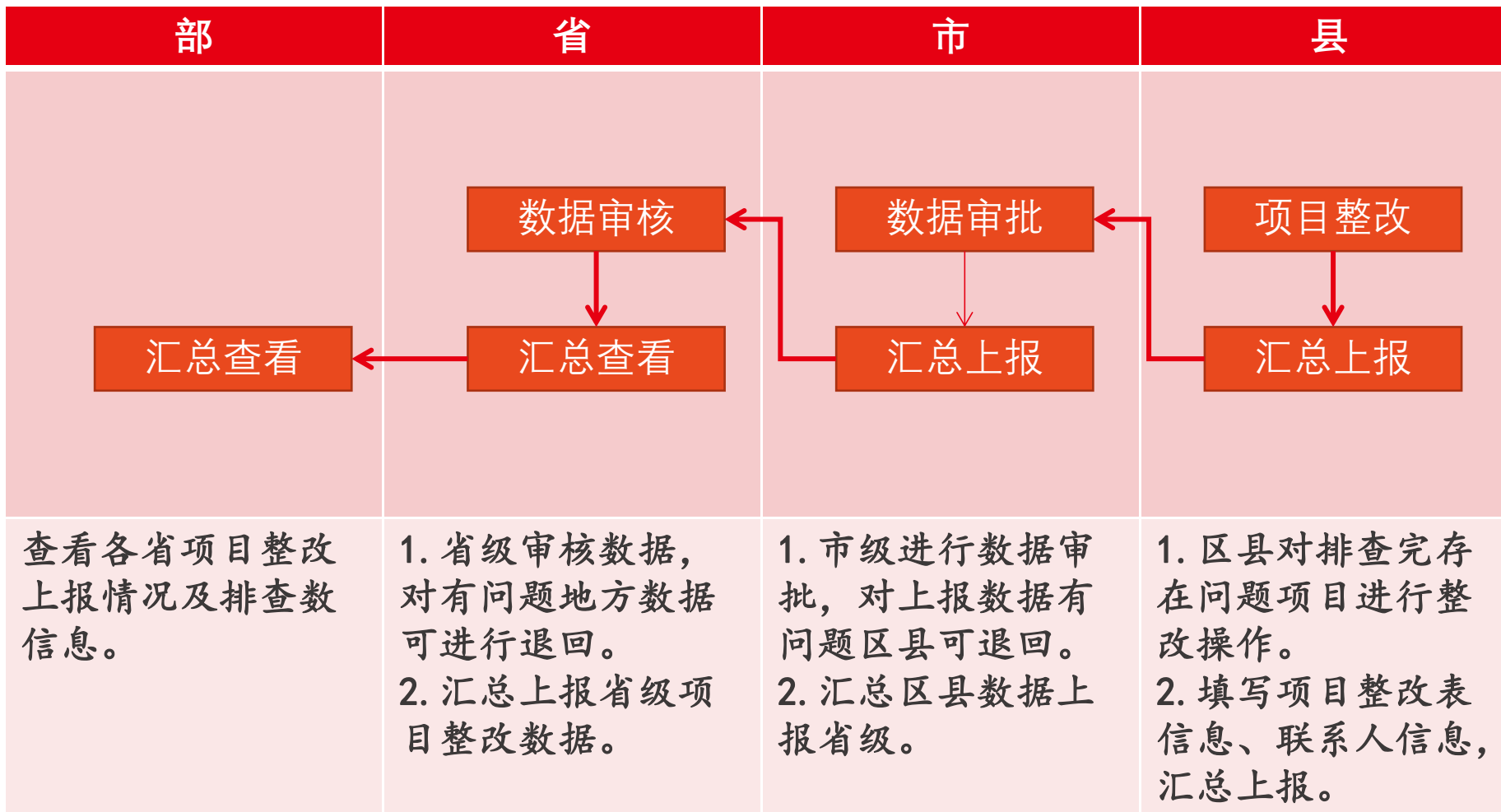
汇总上报

项目清单 问题排查汇总表

完成面积：10 万亩 总投资：15793 万元

项目名称	立项年度	验收年度	实施部门	排查状态	排查结果	建设面积 (亩)	完成面积 (亩)	总投资 (万元)	操作
井陵县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目	2014	2020	国土部门	已排查	存在问题项目	22222	16125	1148	查看 编辑
井陵县微水等镇长岗等村高标准基本农田建设项目	2014	2015	国土部门	已排查	存在问题项目	11565	7103	559	查看 编辑
井陵县2014年度农业综合开发高标准农田建设项目	2014	2015	财政部门	已排查	存在问题项目	5920	3571	743	查看 编辑

**项目整改：**项目整改是对已经排查完毕后存在问题项目进行整改填报并汇总上报。



**项目清单**：对存在问题需要整改的项目清单进行逐一编辑。

全国农田建设综合监测监管平台 [首页](#) [项目排查](#) **项目整改** [排查及整改报告](#) [帮助](#) [井陘县](#)

当前位置：项目整改 未上报

立项年度： 项目名称： 整改状态：

[项目清单](#) [问题整改汇总表](#)

建设面积：**7**万亩 完成面积：**3**万亩 总投资：**5305**万元

项目名称	立项年度	验收年度	实施部门	整改状态	建设面积 (亩)	完成面积 (亩)	总投资 (万元)	操作
井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目	2014	2020	国土部门	未操作	22222	16125	1148	编辑
井陘县微水等镇长岗等村高标准基本农田建设项目	2014	2015	国土部门	未操作	11565	7103	559	编辑
井陘县2014年度农业综合开发高标准农田建设项目	2014	2015	财政部门	未操作	5920	3571	743	编辑
井陘县2015年第一批农业综合开发生态综合治理项目	2015	2016	财政部门	未操作	6000	2123	653	编辑

**编辑：**根据整改要求进行整改数据填报并保存。

 全国农田建设综合监测监管平台						首页	项目排查	项目整改	排查及整改报告	帮助	井陘县
当前位置：项目整改 / 编辑						导出		返回列表			
项目名称	井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目										
立项年度	2014	竣工年度		验收年度	2020						
实施部门	国土部门	建成高标准农田面积	16125.2895 亩								
整改状态	<input type="checkbox"/> 已完成整改 <input type="checkbox"/> 正在整改（需填写预计整改完成时间，不得晚于2022年12月31日。） <input type="checkbox"/> 需长期整改 <input type="checkbox"/> (1)优先列入改造提升（仅限2011-2018年竣工验收项目可选此选项）； <input type="checkbox"/> (2)缺少整改资金； <input type="checkbox"/> (3)其他原因，请注明； <input type="checkbox"/> 无法整改 <input type="checkbox"/> (1)项目区土地利用现状发生变更； <input type="checkbox"/> (2)项目被占用； <input type="checkbox"/> (3)项目存在司法纠纷； <input type="checkbox"/> (4)其他，需明确表述。										

**导出：**可以通过导出按钮导出项目整改数据表。

全国农田建设综合监测监管平台 首页 项目排查 项目整改 排查及整改报告 帮助 井陘县

当前位置：项目整改 / 编辑

**导出** 返回列表

项目名称	井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目				
立项年度	2014	竣工年度		验收年度	2020
实施部门	国土部门	建成高标准农田面积	16125.2895 亩		
整改状态	<input type="checkbox"/> 已完成整改 <input type="checkbox"/> 正在整改（需填写预计整改完成时间，不得晚于2022年12月31日。） <input type="checkbox"/> 需长期整改 <input type="checkbox"/> (1)优先列入改造提升（仅限2011-2018年竣工验收项目可选此选项）； <input type="checkbox"/> (2)缺少整改资金； <input type="checkbox"/> (3)其他原因，请注明； <input type="checkbox"/> 无法整改 <input type="checkbox"/> (1)项目区土地利用现状发生变更； <input type="checkbox"/> (2)项目被占用； <input type="checkbox"/> (3)项目存在司法纠纷； <input type="checkbox"/> (4)其他，需明确表述。				

**项目信息查看：**跟项目排查一样，用户点击项目清单下面的项目名称可以查看项目基本信息。

当前位置：项目整改 未上报

### 井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目

项目名称	井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目				
行政区划	井陘县	立项年度	2014	竣工年度	
验收年度	2020	实施部门	国土部门	项目阶段	验收
项目耕地质量等级	符合	建设面积	22222 亩	建成高标准农田面积	16125 亩
新增耕地面积	0 亩	新增高效节水灌溉面积	16125 亩	总投资	1148 万元
社会投资	0 万元	中央投资	0 万元	地方投资	1148 万元
建设地点	井陘县威州镇：庄子头、鲁家峪、三峪、东北峪、新嵩亭；孙庄乡：西元村、东元村、孙庄				
备注					

## 问题整改汇总表：汇总查看项目整改数据信息。

全国农田建设综合监测监管平台 首页 项目排查 项目整改 排查及整改报告 帮助 井陘县

当前位置：项目整改 未上报

立项年度： 项目名称： 整改状态：

[汇总上报](#)

项目清单 [问题整改汇总表](#)

[导出](#)

高标农田建设项目排查问题整改情况汇总表

省市县	问题项目名称	发现问题	整改措施
	井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目	灌溉与排水工程 田间道路工程 工程运行及管护情况 建后管护落实和设施运行情况	
	井陘县微水等镇长岗等村高标准基本农田建设项目	灌溉与排水工程 田间道路工程 农田输配电工程 工程运行及管护情况 建后管护落实和设施运行情况	

## 汇总上报：所有项目整改完即可进行数据汇总上报。

全国农田建设综合监测监管平台

[首页](#) [项目排查](#) [项目整改](#) [排查及整改报告](#)

[帮助](#) [井陘县](#)

当前位置：项目整改 未上报

立项年度： 项目名称： 整改状态： [查询](#) [重置](#)

[汇总上报](#) [项目清单](#) [问题整改汇总表](#)

建设面积：**7**万亩 完成面积：**3**万亩 总投资：**5305**万元

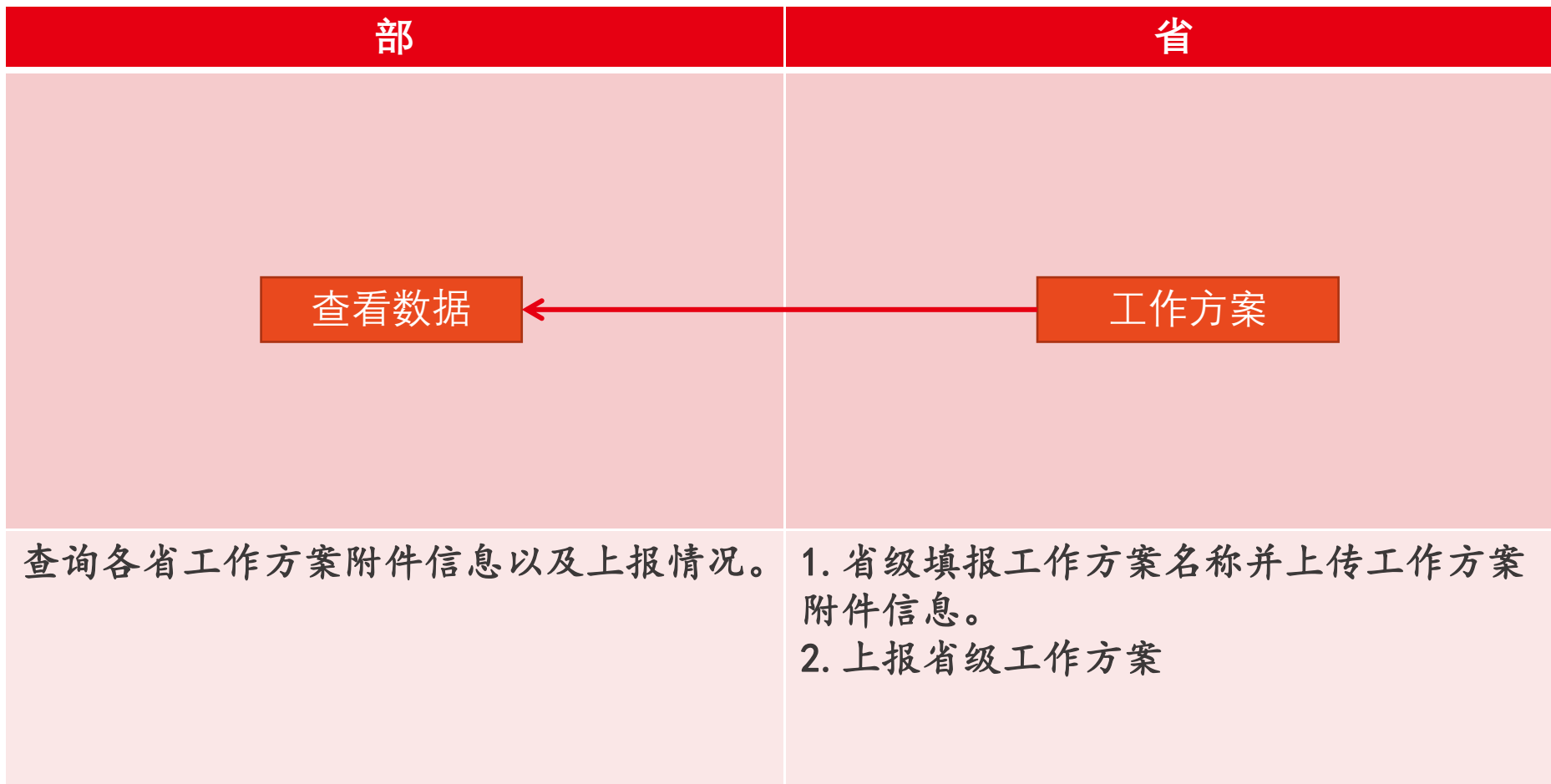
项目名称	立项年度	验收年度	实施部门	整改状态	建设面积 (亩)	完成面积 (亩)	总投资 (万元)	操作
井陘县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目	2014	2020	国土部门	已完成整改	22222	16125	1148	<a href="#">编辑</a>
井陘县微水等镇长岗等村高标准基本农田建设项目	2014	2015	国土部门	正在整改 (需填写预计整改完成时间, 不得晚于2022年12月31日。)	11565	7103	559	<a href="#">编辑</a>
井陘县2014年度农业综合开发高标准农田建设项目	2014	2015	财政部门	需长期整改	5920	3571	743	<a href="#">编辑</a>

**汇总上报：**汇总上报时候需要填写上报人员的信息和联系电话。

The screenshot displays the 'National Farmland Construction Comprehensive Monitoring and Supervision Platform' interface. A modal window titled '汇总上报' (Summary Report) is open, containing two required input fields: '\* 联系人:' (Contact Person) and '\* 联系方式:' (Contact Information). The background shows a project list table with columns for project name, year, status, area, and investment.

项目名称	立项年度	验收年度	实施部门	整改状态	建设面积 (亩)	完成面积 (亩)	总投资 (万元)	操作
井陵县威州等镇庄子头等村高标准基本农田建设项目	2014	2020	国土部门	已完成整改	22222	16125	1148	编辑
井陵县微水等镇长岗等村高标准基本农田建设项目	2014	2015	国土部门	正在整改 (需填写预计整改完成时间, 不得晚于2022年12月31日。)	11565	7103	559	编辑

**工作方案：**由省级上报排查整改的具体方案和相关材料信息。流程如下：



**工作方案：**省级提交项目排查整改的具体实施方案和相关附件信息，并及时上报。

全国农田建设综合监测监管平台 首页 项目排查 项目整改 工作方案 > 帮助 河北省

当前位置： 工作方案 未上报 上报

方案名称：

河北省排查整改工作方案

省级排查整改工作方案

上传文件 \*.pdf \*.doc \*.docx \*.jpg \*.jpeg \*.png \*.gif \*.bmp \*.rar \*.zip, 可上传数量1

附件.jpg 下载

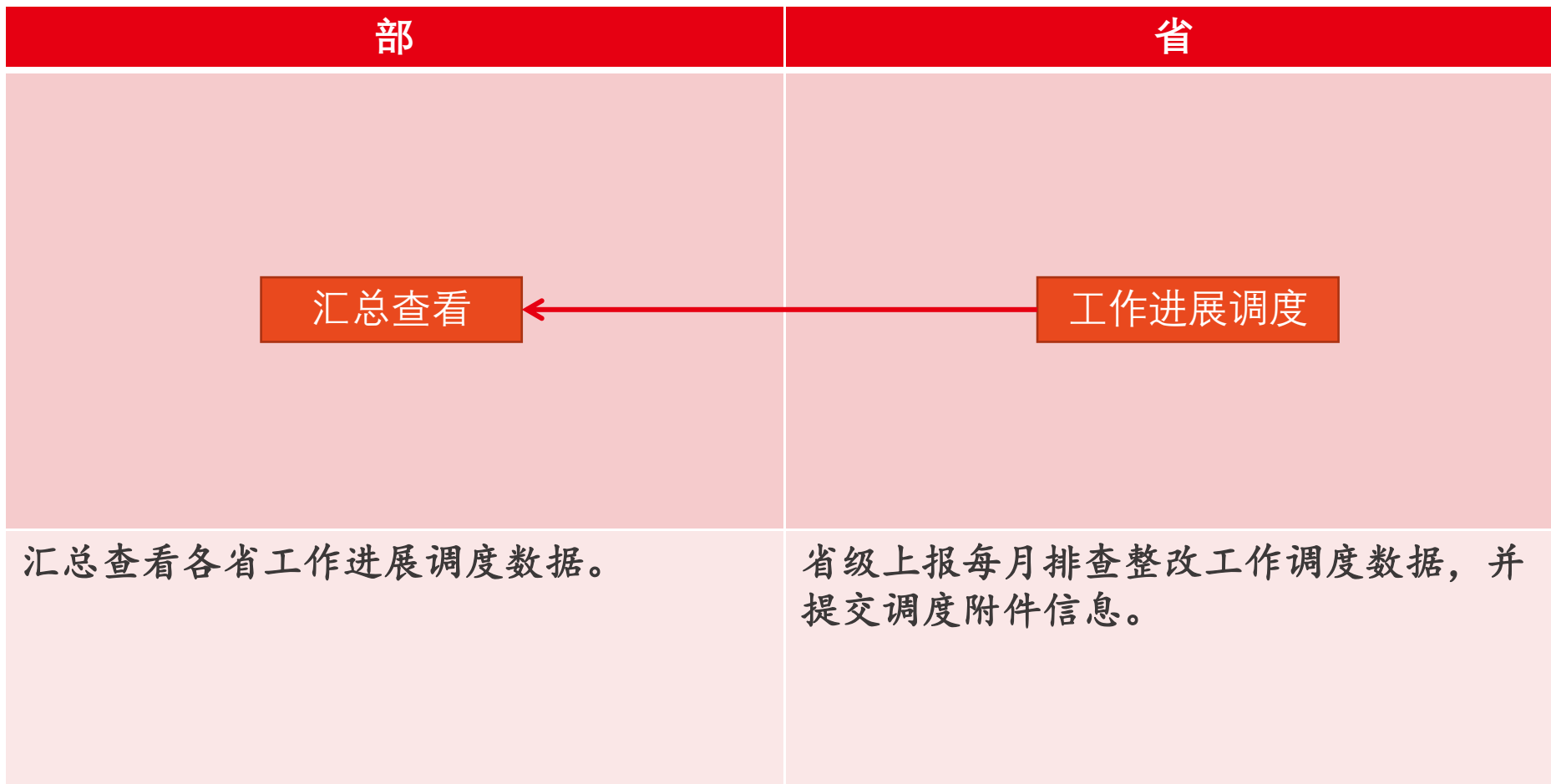
附件信息

上传文件 \*.pdf \*.doc \*.docx \*.jpg \*.jpeg \*.png \*.gif \*.bmp \*.rar \*.zip, 可上传数量1

附件.jpg 下载

保存

**工作进展调度：**高标准农田建设排查整改工作调度表是由系统自动计算生成，由省级提交进展调度附件信息保存并上报，流程如下：



**工作进展调度：**高标准农田建设排查整改工作调度表是由系统自动计算生成，由省级提交进展调度附件信息保存并上报。

全国农田建设综合监测监管平台 [排查](#) [项目整改](#) [工作方案](#) [工作进展调度](#) [帮助](#) [河北省](#)

当前位置：工作进度调度 / 编辑 [保存](#) [返回列表](#)

[基本信息](#) [调度报表](#) [附件](#)

[导出](#)

### 高标准农田建设排查整改工作调度表

调度日期：2022-08-31

省/市	下发项目数量	已排查项目数量	已排查项目比例	问题项目数量	已整改项目数量	已整改项目比例
河北省	3,119	15	0.48%	7	7	0.22%

## 工作进展调度：上报工作进展调度数据。

全国农田建设综合监测监管平台 查询 项目整改 工作方案 工作进展调度 < > 帮助 河北省

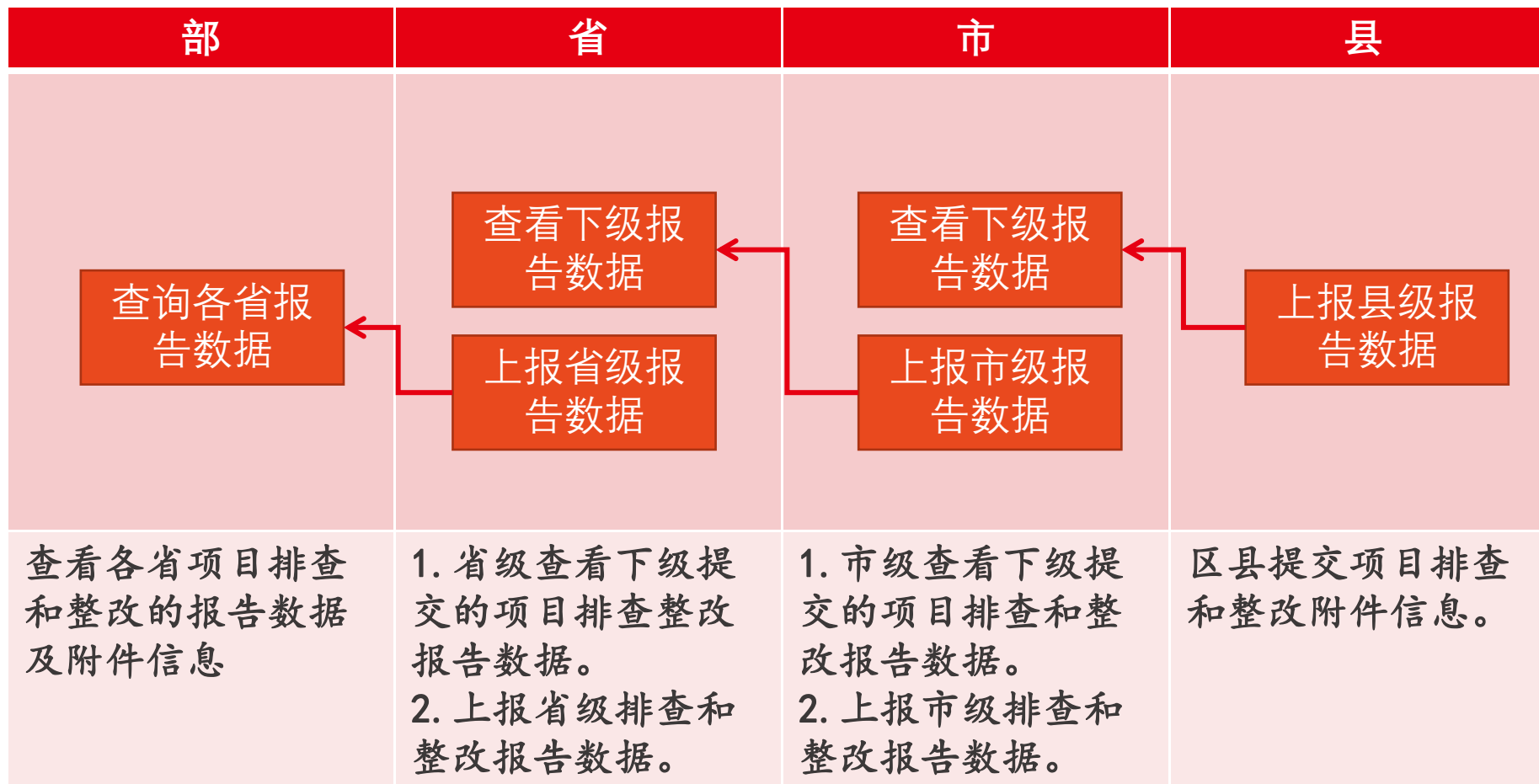
当前位置：工作进展调度

调度名称:

+ 新增

调度名称	调度日期	状态	上报时间	操作
2022年8月份工作进展调度	2022-08-31	未上报	2022-08-05 10:11:30	查看   编辑   删除   上报
2022年7月调度	2022-07-31	未上报	2022-07-13 16:47:47	查看   编辑   删除   上报

**排查及整改报告：**由各区县上传项目排查完和整改完的报告及附件信息并上报。流程如下：



**排查及整改报告**：把项目排查完和整改完的报告及附件信息通过这两个页签进行编辑上传。

当前位置：排查及整改报告

- 排查报告
- 整改报告

报告类别	上报状态	联系人	联系电话	上报时间	报告	附件信息	操作
排查报告	● 未上报						上报   编辑

共 1 条记录

PART

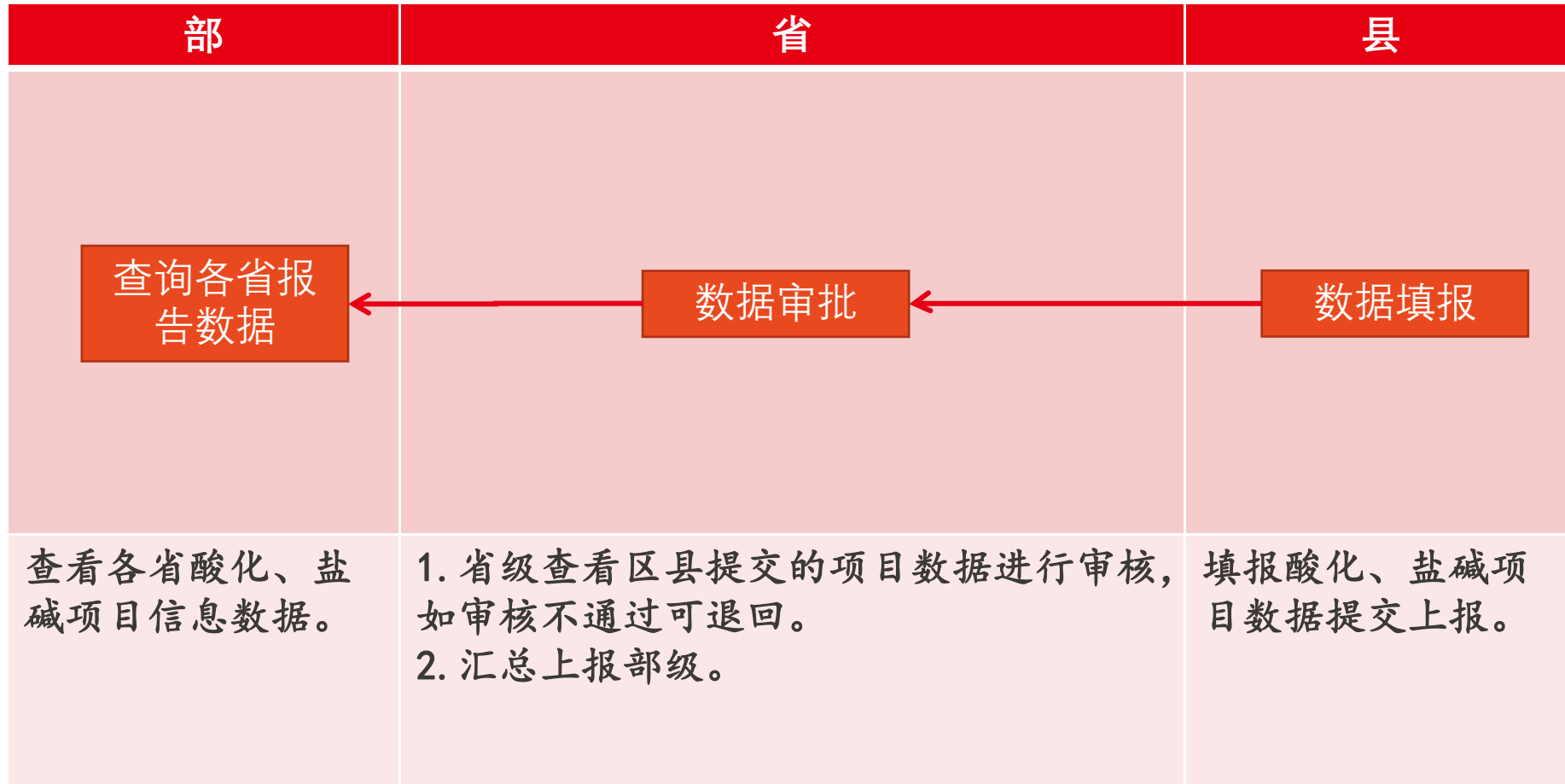
4

## 耕地质量管理

耕地项目、监测点、调查评价、质量验收的数据填报。


# 酸化、盐碱项目

酸化、盐碱项目填报数据流程：



# 酸化、盐碱项目

依次填报项目示范区信息、项目县基本情况、项目工作进展情况、技术模式统计、项目管理、培训宣传情况的相关数据信息并保存。


全国农田建设综合监测监管平台 [首页](#) [酸化项目](#) [盐碱项目](#) [帮助](#) [井陘县](#)

当前位置：井陘县2020年度酸化项目 未上报 [上报](#)

立项年度：  [查询](#)

[示范区信息](#) [项目县基本情况](#) [项目工作进展情况](#) [技术模式统计](#) [项目管理、培训及宣传情况](#) [流程信息](#) [套表校验](#) | [全屏](#)

[+ 新建](#)

示范区名称	项目区计划实施面积 (万亩)	计划资金(万元)	操作
 暂无数据			

# 酸化、盐碱项目

新建：先选择项目立项年度，点击新建，开始填报示范区信息并保存。

当前位置：井陘县2020年度酸化项目 未上报

示范区填报

保存 导出

耕地质量保护与提升-酸化耕地治理集中连片典型示范区信息表

集中连片典型示范区信息		单位	数量 (或信息)
1.示范区名称		—	
2.示范区面积		万亩	
3.资金		万元	
4.项目实施主体情况			
4-1	新型农业经营主体	个	
4-2	普通农户		
5.主要作物播种面积			
5-1	玉米	万亩	
5-2	水稻		
5-3	小麦		
5-4	自填		
5-5	自填		
5-6	自填		
6.耕地质量存在的突出问题			

# 酸化、盐碱项目

新建：先选择项目立项年度，点击新建，开始填报示范区信息并保存。

全国农田建设综合监测监管平台

当前位置：井陘县2020年度酸化项目 未上报

示范区填报

耕地质量保护与提升-酸化耕地治理集中连片典型示范区信息表

集中连片典型示范区信息		单位	数量 (或信息)
1.示范区名称		—	
2.示范区面积		万亩	
3.资金		万元	
4.项目实施主体情况		个	
4-1	新型农业经营主体		
4-2	普通农户		
5.主要作物播种面积		万亩	
5-1	玉米		
5-2	水稻		
5-3	小麦		
5-4	自填		
5-5	自填		
5-6	自填		
6.耕地质量存在的突出问题			

# 酸化、盐碱项目

项目县基本情况：填写项目县基本数据信息并保存校验，如校验不通过根据提示信息编辑修改。

当前位置：井陘县2020年度酸化项目 未上报 上报

立项年度：  查询

示范区信息 ✓ 项目县基本情况 项目工作进展情况 技术模式统计 项目管理、培训及宣传情况 流程信息 ☰ 套表校验 | 📄 套表导出 | 🖥️ 全屏

保存 ☑️ 校验 ⬇️ 导出

耕地质量保护与提升-酸化耕地治理项目县基本情况表

项目	单位	数量	
一、项目县基本情况			
1.项目实施面积	万亩	计划	完成
2.是否贫困县	-	<input type="radio"/> 是	<input type="radio"/> 否
3.耕地面积	万亩		
4.新型农业经营主体	个		
5.乡镇	个		
6.行政村	个		
二、项目县主要作物播种面积			
1. 玉米			
2. 水稻			

# 酸化、盐碱项目

项目县基本情况数据保存校验失败，根据提示进行编辑修改，并重新保存进行校验。

当前位置：井陘县2020年度酸化项目 未上报

立项年度：2020年度 查询

示范区信息 ✓ 项目县基本情况 项目工作进展情况 技术模式统计 项目管理、培训及宣传情况 流程信息 套表校验 | 套表导出 |

保存 校验 导出

耕地质量保护与提升-酸化耕地治理项目县基本情况表

	单位	数量	
一、项目县基本情况		计划	完成
1. 项目县耕地面积	万亩	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. 是否贫困县	-	<input type="radio"/> 是	<input type="radio"/> 否
3. 耕地面积	万亩		
4. 新型农业经营主体数量	个		
5. 乡镇数量	个		
6. 行政村数量	个		
二、项目实施情况			
1. 玉米			
2. 水稻			

## 项目工作进展情况数据填报保存并校验。

当前位置： 井泾县2020年度酸化项目 未上报

上报

立项年度： 2020年度

查询

示范区信息 ✓

项目县基本情况

**项目工作进展情况**

技术模式统计

项目管理、培训及宣传情况

流程信息

☰ 套表校验 | 📄 套表导出 | 🖥️ 全屏

保存

校验

导出

耕地质量保护与提升-酸化耕地治理工作进展表

项目	单位	计划任务	完成任务	进度 (%)	计划资金 (万元)	使用资金 (万元)
项目总资金	万元		-			
项目总任务	万亩					-
一、措施实施	万亩次					
1. 秸秆还田	万亩次					
2. 增施有机肥						
3. 种植绿肥还田						
4. 施用酸性土壤调理剂						
5. 施用钙镁肥						
6. 其他						
一 培训和宣传	-		-			

# 酸化、盐碱项目

技术模式统计填报：按要求填报技术模式数据保存，涉及多种模式可进行增加技术模式。

当前位置：井陘县2020年度酸化项目 未上报

上报

立项年度：2020年度

查询

示范区信息 ✓

项目县基本情况

项目工作进展情况

技术模式统计

项目管理、培训及宣传情况

流程信息

☰ 套表校验 | 📄 套表导出 | 🖥️ 全屏

保存 导出

退化耕地治理技术模式统计表

技术模式				2020年补贴合计 (元/亩)	技术模			
技术模式名称	年份	计划数 (万亩)	完成数 (万亩)		技术措施名称	补贴标准 (元/亩)	计划数 (万亩)	完 (
<span>+</span> 增加技术模式 <span>×</span> 删除技术模式	2020							

# 酸化、盐碱项目


项目管理培训及宣传：填报项目培训人员信息及数据，同时上传附件信息并保存。

当前位置：井泾县2020年度酸化项目 未上报 上报

示范区信息 ✓项目县基本情况项目工作进展情况技术模式统计项目管理、培训及宣传情况流程信息☰ 套表校验 | 🖥️ 全屏

### 项目落实情况

联系人信息 新增联系人

姓名	单位	职务/职称	电话/手机	邮箱	操作
 暂无数据					

附件

项目实施方案 文件上传（请上传盖章pdf版本）  
📁 上传

项目总结报告 年中报告（请上传盖章pdf版本） 年末报告（请上传盖章pdf版本）  
📁 上传 📁 上传

# 酸化、盐碱项目

上报：填完示范区、项目县基本情况、项目工作进展、技术模式、项目管理培训及宣传数据后，点击套表校验，是否通过，如不通过根据提示信息进行编辑修改。如套表校验通过即可上报成功。

全国农田建设综合监测监管平台 [首页](#) [酸化项目](#) [盐碱项目](#) [帮助](#) 井陘县


当前位置：井陘县2020年度酸化项目 未上报 [上报](#)

立项年度： 2020年度 [查询](#)

[示范区信息](#) [项目县基本情况](#) [项目工作进展情况](#) [技术模式统计](#) [项目管理、培训及宣传情况](#) [流程信息](#) [套表校验](#) [全屏](#)

### 项目落实情况

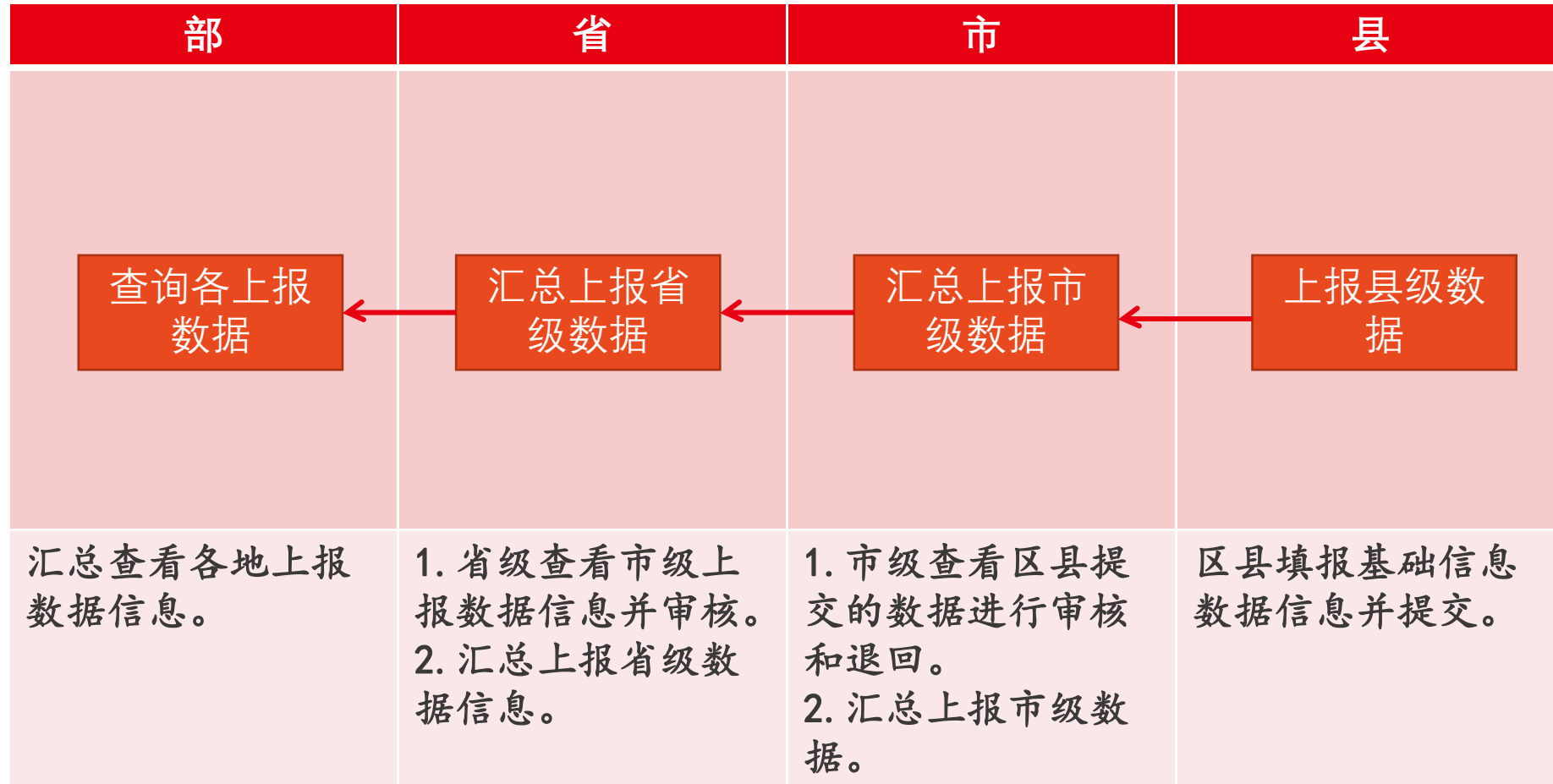
联系人信息 [新增联系人](#)

姓名	单位	职务/职称	电话/手机	邮箱	操作
 暂无数据					

附件

## 补充耕地质量验收评定

补充耕地质量、变更调查统计评价、耕地退化及治理填报流程如下：



# 补充耕地质量验收评定

填报地方区县的补充根底质量数据，并对县级项目实施管理情况进行数据填报。

当前位置：井陘县2022年度补充耕地质量验收评定 未上报

上报

年份：2022年度

查询

补充耕地质量等级评价填报表

县级项目实施管理情况

全屏

保存 导出

行政区划：井陘县

行政区划代码：130121

序号	农业农村部门实际参与评定项目名称	农业农村部门实际参与评定项目区范围（涉及乡镇、村）	农业农村部门累计完成评定耕地面积（万亩）	农业农村部门参与评定项目实地勘察次数	农业农村部门参与评定项目采集土样个数
汇总	-	-			
1					

+ 插入行

× 删除行

新增监测点数据保存并上报审核。

全国农田建设综合监测监管平台 补充耕地质量验收评定 监测点申报 < > 帮助 井陘县

当前位置: 监测点申报 / 新建 [返回列表](#)

监测点级别

监测点代码

省(区、市)名

地(市、州、盟)名

县(旗、市、区)名

乡(镇)名

村名

农户(地块)名

建点时间

资金来源

土地利用分类

土类

土属

土种

亚类

耕地质量等级

种植制度



# 耕地退化及治理统计

填报退化耕地面积统计和耕地质量提升技术推广面积统计表。

全国农田建设综合监测监管平台
监测点审核
耕地退化及治理统计
帮助

当前位置：耕地退化及治理统计 未上报

年份： 查询

退化耕地面积统计表
耕地质量提升技术推广面积统计表
套表导出 | |

保存 导出

井陘县2022年退化耕地面积统计表

指标类型	退化耕地类型	代码	面积 (万亩)
甲		乙	1
单一障碍因素类型：		01	
	1.渍涝潜育型	02	
	2.瘠薄培肥型	03	
	3.盐碱耕地型	04	
	4.酸化耕地型	05	
	5.障碍层次型	06	
	6.其他	07	
复合障碍因素类型：		08	
	1.盐碱渍潜型	09	
	2.盐碱瘠薄型	10	

3

场景示例

# 1、项目类型

项目类型目前分5大类，分别是高标准农田建设吸纳灌木、灾损修复项目、高标准农田建设示范项目、历史项目补录、补建项目，其中高标准农田建设项目又分3小类分别是：中央补助资金支持项目、地方自筹自建项目、其他部门实施项目。



高标准农田建设项目



灾损修复项目



高标准农田建设示范项目



历史项目补录



补建项目



中央补助资金支持项目



地方自筹自建项目



其他部门实施项目

## 2、农田项目填报

### 填报项目

#### 第一步：新建项目

1. **基本信息**：如项目名称、立项年度、面积、资金、建设地址等项目信息
2. **报表信息**：任务投资表、预期效益、重点支持（三张报表）
3. **附件信息**：如上传初步设计、项目设计图、建设前的照片等附件信息
4. **空间位置**：上传项目的空间位置数据

#### 第二步：资金信息

1. 填报资金投入情况表

#### 第三步：汇总上报

1. 汇总上报

### 注意事项

#### 项目数据：

1. 项目名称：以立项批复为准
2. 立项年度：不要选错
3. 面积、投资：以计划批复的为准
4. 报表信息：以计划批复的清单内容如实填写
5. 附件信息：注意必传、数量
6. 空间位置：“检查结果”校验

#### 资金数据：

1. 选择立项年度 点查询 再填资金表
2. 汇总上报项目总投资应与资金表中的总资金要一致

### 3、项目信息查询

☰
项目规划
首页
农田项目
备案管理
帮助
河北省

当前位置：农田项目

项目信息   资金信息   汇总信息

根据项目信息条件进行查询

行政区划:

立项年度:

项目类型:

项目名称:

项目阶段:

竣工年度:

验收年度:

查询
重置
收起 ^

全部
待审

**当前列表812项：建设面积总计12,561,864.36亩，投资估算总计2,834,154.69342万元**

序号	项目名称	立项年份	项目类型	创建时间	项目阶段	信息查看	操作
1	高碑店市2019年肖官营镇高标准农田建设项目	2019	中央补助资金支持项目	2020-01-01	4 竣工验收-验收完成	全项目信息	对数据编辑修改等操作
2	河北省卢龙县2019年印庄片高标准农田建设项目	2019	中央补助资金支持项目	2020-01-01	4 竣工验收-验收完成	全项目信息	
3	北戴河新区2019年度高标准农田建设项目	2019	中央补助资金支持项目	2020-01-01	4 竣工验收-验收完成	全项目信息	
4	保定市蠡县2019年蠡吾镇、鲍墟镇高标准农田建设项目	2019	中央补助资金支持项目	2020-01-01	4 竣工验收-验收完成	全项目信息	
5	河间市2019年龙华店高标准农田项目	2019	中央补助资金支持项目	2020-01-01	4 竣工验收-验收完成	全项目信息	

## 4、全项目信息查看

- ✓ 申报审批
- 项目申报
- 立项批复
- 实施计划批复
- ✓ 组织实施
- 招投标信息
- 开工令信息
- 竣工信息
- 进度报告
- ✓ 竣工验收
- 竣工验收

竣工验收
^

基本信息
建设内容情况表
建设项目效益表
竣工附件
验收附件
空间位置
业务流程

**☰ 基本信息**

验收日期: 2020-11-29 建设面积: 5,000.00亩

其中: 新增建设面积: 亩 其中: 改造提升面积: 亩

其中: 新增高效节水灌溉面积: 亩 新增耕地面积: 亩

验收说明: 验收

备注:

**☰ 建设内容情况表** 全屏

↑ 导出

高标准农田建设项目建设内容情况表

项目	单位	行号	年度计划		计划增减	
			任务量	投资 (万元) 投资总额	任务量	投资 (万元)
栏次			1	2	1	2
高标准农田建设项目	亩	1	5000.00	625.00		

# 5、项目上图

当前位置：农田项目 / 申报信息编辑 2018年河北省井陘县历史补录项目11111 全项目信息（只读） 基础信息

返回列表

基本信息 ✓ 附件信息 **空间位置** 业务流程

## 空间位置

全屏

**文件导入**

高标农田

项目编号: 1301211000500201803

建设面积(亩): 4650 图形总面积(亩): 0

项目名称: 2018年河北省井陘县历史补录项目11111

上图信息: 请选择SHP、DBF、SHX、PRJ等文件 选择文件

导入 检查 保存

地块信息 检查结果

地块列表 界址点列表(全部)

序号	地块编号	地块面积(亩)	坐标拐点数(个)	全部
----	------	---------	----------	----

# 6、项目上图数据校验

当前位置：农田项目 / 申报信息编辑

2018年河北省井陘县历史补录项目11111 全项目信息（只读） 基础信息

返回列表

基本信息 ✓ 附件信息 空间位置 业务流程



项目名称: 2018年河北省井陘县历史补录项目11111

上图信息: 1418403473391435778 选择文件

导入 检查 保存

📍地块信息 📄检查结果

- ▼ 坐标文件规范性检查
  - 【通过】校验坐标点序是否正确!
  - 【通过】校验项目内地块图斑是否覆盖(地块图斑重叠)!
  - 【通过】校验项目每个地块面积必须大于10平方米!
  - 【通过】校验项目内地块是否包含!
  - 【通过】校验数据文件使用“国家2000大地坐标系”,使用3度带的高斯克吕格投影!
- ▼ 图数一致性要求检查
  - 【未通过】图形总面积要在建设面积的95%~140%范围内!

## 7、资金信息

当前位置：农田项目

项目信息

资金信息

汇总信息

立项年度：

2022年度

查询

省级资金管理报表

整合资金

总体资金投入情况

全屏

导出

河北省2022农田建设项目资金投入情况表

地区	行次	资金投入 (万元)					
		合计	中央财政资金	地方政府投入			
				地方财政资金	地方政府债券	新增耕地指标 调剂收益	土地出让收益
河北省	1	1,646.13	1,541.13	105.00			
石家庄市	2	200.00	100.00	100.00			
井陘县	3	200.00	100.00	100.00			
邯郸市	4	936.13	936.13				
武安市	5	936.13	936.13				
保定市	6	510.00	505.00	5.00			
易县	7	510.00	505.00	5.00			

# 8、市级审核

当前位置：农田项目

项目信息 资金信息 汇总信息

行政区划：石家庄市 立项年度：全部 项目类型：全部 项目名称：请输入


查询 重置 展开

全部 待审

当前列表10项：建设面积总计106,219.00亩，投资估算总计10,743.695万元

序号	项目名称	立项年份	项目类型	创建时间	项目阶段	信息查看	操作
1	...	2022	中央补助资金支持项目	2022-07-21	6 项目终止-市级待审核	全项目信息	项目终止审核
2	...	2022	中央补助资金支持项目	2022-03-23	1 申报审批-市级待审核	全项目信息	项目审核
3	...	2020	中央补助资金支持项目	2020-12-11	2 项目调整-市级待审核	全项目信息	项目调整审核
4	...	2020	中央补助资金支持项目	2020-08-11	4 竣工验收-待市级组织验收	全项目信息	验收审核

# 9、市级立项批复



全国农田建设综合监测监管平台

项目规划 [首页](#) [农田项目](#) [立项批复](#) >

[帮助](#) [石家庄市](#)

当前位置: 立项批复 / 新建

[确认批复](#) [返回列表](#)

[基本信息](#) [统计报表\(自动生成\)](#)

### 基本信息

批复名称	批复文号	批复机构
<input type="text" value="请输入批复名称"/>	<input type="text" value="请输入批复文号"/>	<input type="text" value="石家庄市农业农村局"/>
批复日期	批复项目立项年度	
<input type="text" value="请选择批复日期"/>	<input type="text" value="2022年度"/>	

批复说明

### 附件信息

[立项批复文件](#)

\*.jpg \*.jpeg \*.png \*.gif \*.bmp \*.pdf \*.doc \*.docx \*.zip

## 10、省级计划批复及备案

### 实施计划批复、项目备案

### 注意事项

#### 第一步：计划批复

1. 新增实施计划批复
2. 填批复的基础信息，如批复名称、文号、时间、批复说明等
3. 上传批复文件
4. 选择计划批复项目，确认批复

#### 第二步：项目备案

1. 新建项目备案
2. 填写备案基本信息
3. 选择备案项目
4. 填写统计报表（自动生成）中效益表中百分比数据

#### 计划批复：

1. 在**计划批复**菜单中进行
2. 必须为立项批复后的项目
3. 注意计划批复所对应的**立项年度**

#### 项目备案：

1. 在**备案管理**菜单中进行
2. 注意**备案年度**
3. 报备项目数据准确性

# 11、省级计划批复

全国农田建设综合监测监管平台 [首页](#) [农田项目](#) [备案管理](#) **计划批复** [帮助](#) [河北省](#)

当前位置: 实施计划批复 / 新建 确认批复 返回列表

[基本信息](#) [统计报表\(自动生成\)](#)

### 基础信息

批复名称	批复文号	批复机构
<input type="text" value="请输入批复名称"/>	<input type="text" value="请输入批复文号"/>	<input type="text" value="河北省农业农村厅"/>
批复日期	批复项目立项年度	
<input type="text" value="请选择批复日期"/>	<input type="text" value="2022年度"/>	

批复说明

### 附件信息

**实施计划批复文件**

\* .jpg \* .jpeg \* .png \* .gif \* .bmp \* .pdf \* .doc \* .docx \* .zip ... 可上传数量1

# 12、项目备案

全国农田建设综合监测监管平台 农田项目 **备案管理** 计划批复 数据调度 < > 帮助 河北省

当前位置：实施计划备案 / 新建 [返回列表](#)

**基本信息** 统计报表 (自动生成)

基础信息

备案名称

备案年度

备案说明

备案文件  \*.jpg \*.jpeg \*.png \*.gif \*.bmp \*.pdf \*.docx \*.doc \*.rar \*.zip

备案项目

# 13、项目调整和终止

项目调整：调整是对**已经计划批复后**的项目，调整的数据和项目验收表中计划增减进行校验。

全国农田建设综合监测监管平台
🏠 首页
☰ 农田项目
📄 进度报告
🔍 任务查询
< >
🔗 帮助
👤 井陘县

当前位置：农田项目

项目信息
资金信息
汇总信息

立项年度： 2018年度 ▼
项目类型： 全部 ▼
项目名称： 请输入
查询
重置
展开 ▼

+ 新建
汇总上报

📌 当前列表**4**项：建设面积总计**36,545.00**亩，投资估算总计**400.00**万元

序号	项目名称	立项年份	项目类型	创建时间	项目阶段	信息查看	操作
1	2018年河北省井陘县历史补录项目-测试	2018	历史项目补录	2022-01-19	1 组织实施-建设中	全项目信息	项目竣工 项目申报
2	2018年河北省井陘县历史补录项目	2018	历史项目补录	2022-01-26	2 竣工验收-新增	全项目信息	验收信息编辑 确认验收
3	2018年河北省井陘县历史补录项目11111	2018	历史项目补录	2022-02-15	1 组织实施-建设中	全项目信息	项目竣工 项目申报
4	2018年河北省井陘县历史补录项目-ceshi0217	2018	历史项目补录	2022-02-17	2 竣工验收-新增	全项目信息	验收信息编辑 确认验收

# 14、项目竣工



当前位置：农田项目 / 项目竣工

2022年河北省井陘县高标准农田建设项目11121212 全项目信息 (只读) 基础信息

确认竣工

返回列表

竣工信息

空间位置

业务流程

竣工时间

请选择日期



备注 (选填)

请填写备注, 限制500汉字以内

保存

# 15、项目验收

当前位置：农田项目 / 竣工验收 2021年井陵县测鱼镇片高标准农田建设项目 全项目信息 (只读) 基础信息 提交 返回列表

- 基本信息 ✓
- 报表信息
- 竣工附件
- 空间位置
- 业务流程

- 建设内容情况表 ✓
  - 建设项目效益表 ✓
- 套表校验 | 套表导入 | 套表导出 | 全屏

保存 校验 导出

计划增减的数据是根据项目调整的数据来进行校验填写

农田建设项目建设内容情况表

项目	单位	行号	年度计划		计划增减		完成情况	
			任务量	投资 (万元)	任务量	投资 (万元)	任务量	投资 (万元)
				投资总额		投资总额		投资
栏次			1	2	1	2	1	2
高标准农田建设项目	亩	1	9000.00	1215.00			1000.00	
(一) 土地平整		2	-	6.82	-		-	
1.田块修筑	亩	3	245.00	6.82				
2.耕作层剥离和回填	亩	4						
3.细部平整	亩	5						
(二) 土壤改良		6	-		-		-	
1.沙 (黏) 质土壤治理	亩	7						
2.酸化土壤治理	亩	8						
3.盐碱土壤治理	亩	9						

完成任务量是根据验收基本信息页签的任务数来的。

## 16、项目进度填报

01

上报日期：每月1日至次月10日

02

进度名称：只填报当月的进度名称，之前月份进度无需再管

03

添加项目：已立项项目即可添加进度，但如需填报项目进度实施数据必须为确认开工后的项目。

04

项目范围：当前年度有建设任务的

05

上年结转的未完成面积：系统自行计算结转

指往年度立项项目在上年度年底未完工的面积【注意：必填，不可填零】

## 17、项目进度填报

06

计划面积：系统取数

当年立项项目计划面积

07

开工在建进度：指开工在建设的涉及的高标准农田和高效节水灌溉面积

08

完成面积：调度当年完成的高标准农田（高效节水灌溉）面积

09

上图入库面积：系统取数

确认竣工和验收后阶段空间位置数据

10

两区面积：完成面积中涉及到的两区范围内的面积

## 18、项目进度填报

11

投资完成情况：以形成的实物工程量折算

不超过申报中的投资总额

【注意：不以支付和审计资金为准】

12

数据原则：

【在建面积 + 完成面积】 相当于 【计划面积（上年结转未完成的面积）】

## 19、项目进度数据审核

市级  
审核

增加市级审核进度权限（必须配置权限后才能生效）

### 第一步：市级查看、退回、上报

1. 市级查看各区县进度数据
2. 对区县上报的进度进行退回
3. 对全市的进度数据进行上报省级
4. 市级上报后，无法再退回县级进度

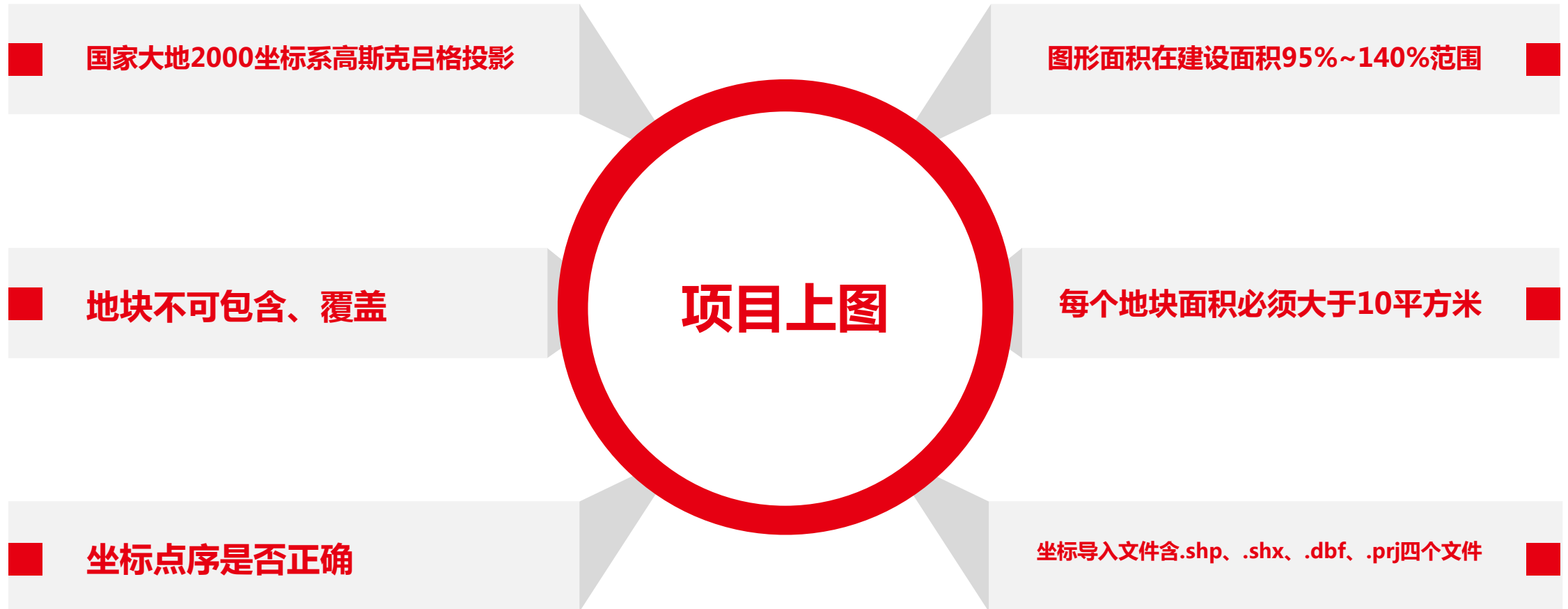
**注意：市级上报后，各区县无法再上报进度**

### 第二步：省级查看、退回

1. 省级查看各市上报详情
2. 省级只能退回市级进度，并退回到市级
3. 市级对区县进行退回，并由县级修改后再逐级上报到省级

**注意：省级退回-市级退回-县级**

## 20、项目上图入库



## 20、上图数据格式要求

### 空间坐标数据格式

高标准农田建设项目空间数据坐标统一采用2000国家大地坐标系、高斯克吕格投影，数据格式为Shapefile图形数据。

备注说明：

- 1、项目地块拐点坐标导入文件含.shp、.shx、.dbf和.prj四个文件。
- 2、生成的shp文件默认为UTF-8字符集。
- 3、坐标数据统一使用3度带，确保每个shp文件中含有一个项目的地块信息。

序号	字段名称	字段代码	字段类型	长度	小数位	值域	说明
2	地块编号	DKBH	Char	10			
3	地块名称	DKMC	Char	80			
4	地块面积	DKMJ	Float	15	2	>0	单位:平方米
5	图幅号	TFH	Char	50			
6	地块用途	DKYT	Char	50			
7	地类编码	DLBM	Char	4			按《土地利用现状分类》GB/T 21010-2017执行
8	项目编号	XMBH	Char	18			
9	项目名称	XMMC	Char	80			



THANKS



企业数智化用友BP