

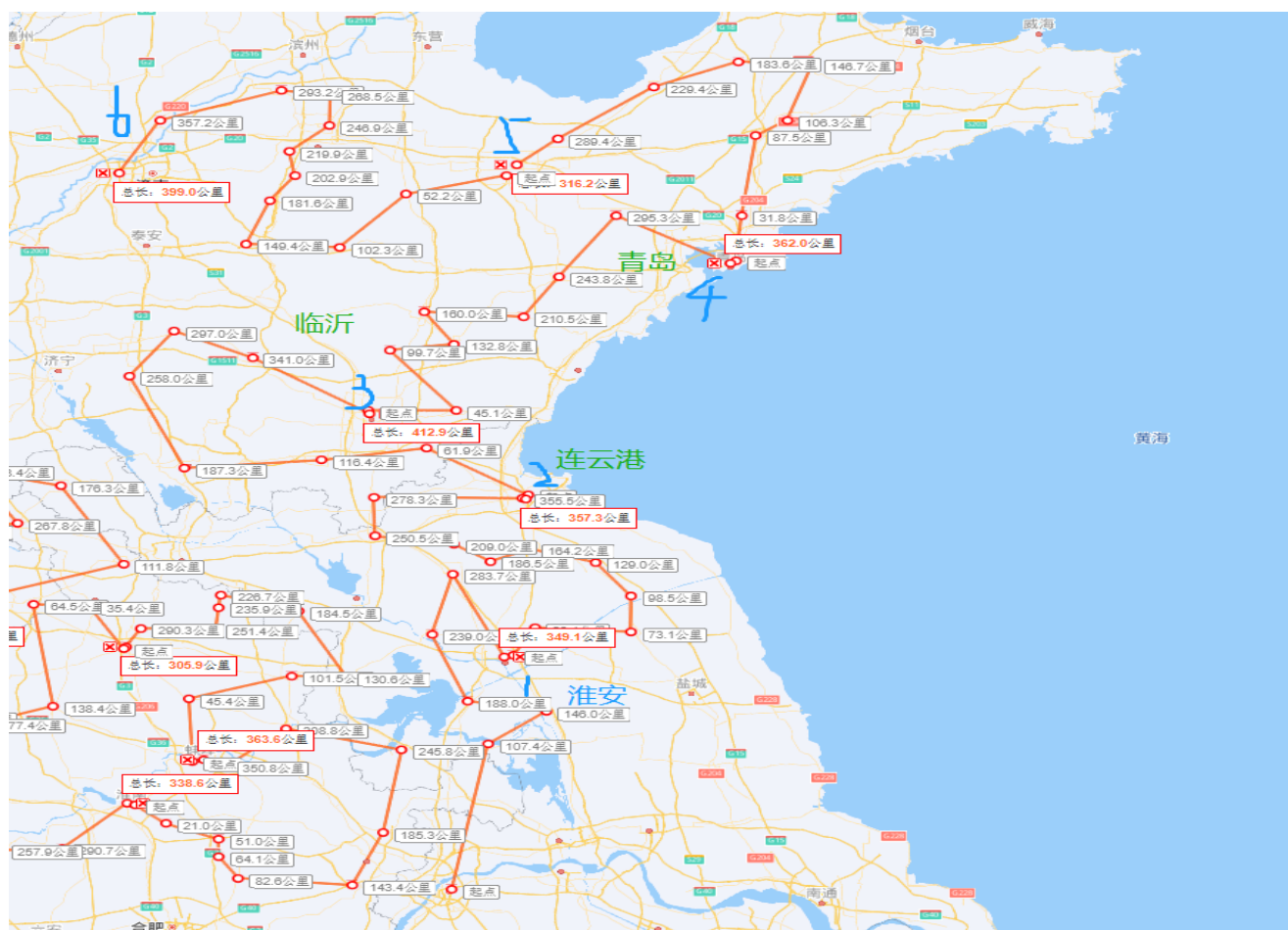
调研地点：河南、安徽、江苏、山东

2024 作季玉米进入成熟季，国内产区产量定型。本次调研目的主要是针对华北地区 24/25 产季玉米产量情况进行预估。调研共分为五条线路，本实录以华北东线（河南、江苏、安徽、山东）实地调研数据与农户口述情况为根基，结合其他四条线路数据汇总，对新作季国内玉米种植情况进行预估。通过本次调研，粗略估计本作季玉米与去年持平或小幅减产，河南地区减产幅度较明显，山东地区长势较好，预期今年国内玉米产量在 27000 万吨左右。当下，小部分早熟玉米已完成收割，收割比例在 1 成左右，大量上市预期还需要 7-10 日。

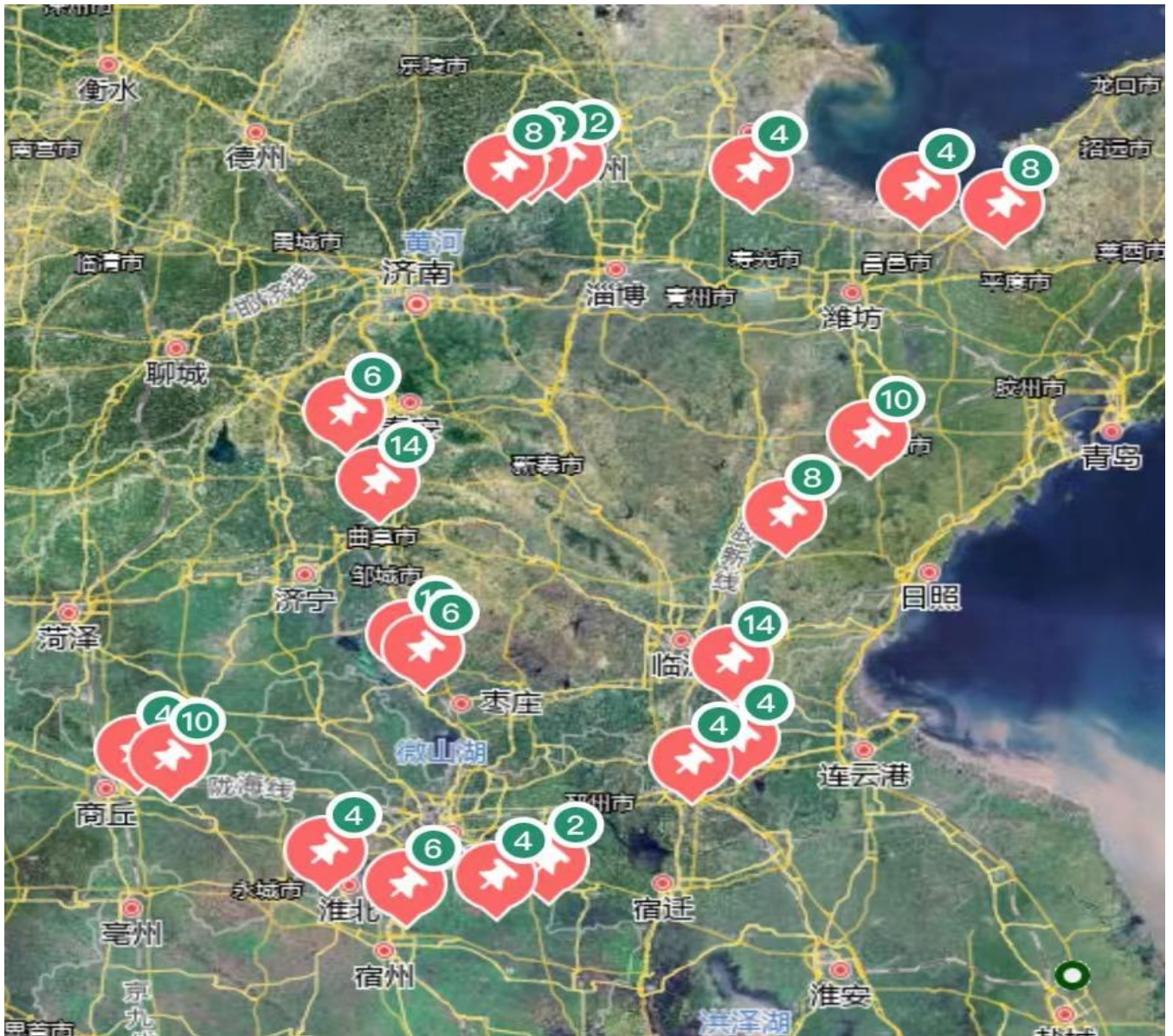
正文:

## 一、调研路线及调研情况汇总

图一：调研路线（总）



图二：华北东线调研打点



本次调研目的是针对华北东线玉米产量情况进行了解，路线途径河南-安徽-江苏-山东等省份，调研数据主要通过玉米地实际观测及果农反馈来了解。本次调研行程与各地区情况如下：

#### 东线 Day1

从商丘【虞城-夏邑-永城】经淮北【濉溪】至宿州的路线上，共走访 11 个点位，获取了 13 个样本。其中，夏邑的一个样本因前期涝害影响，无法进行产量测定，缺乏完整数据。沿途观察到部分地块在播种出苗后遭遇过涝，导致幼苗溺死。鉴于调研路线的限制，评估受灾面积存在困难，但据农民反馈，商丘夏邑及淮北濉溪的部分地区遭受了轻微至严重的涝害，部分区域的亩产可能仅能达到五六百斤，这已是相对较好的水平。此外，还有一些地块的成熟度不足。即便是成熟度或长势正常的地块，在授粉期间也遭遇了高温或多雨天气的影响，从玉米棒上可以明显

看出授粉问题。商丘地区的播种密度与去年基本持平，但每平方米的粒数约为 2200 粒，较去年减少了约 18%。淮北地区去年样本较少，今年平均每平方米的粒数为 2300 粒。

东线 Day2

从宿州【埇桥区-灵璧县】经徐州【睢宁县】、宿迁、徐州【新沂市】、连云港【东海县】至临沂【临沭县】，共设立了 14 个样点，获取了 14 个有效样本。其中，徐州睢宁县的样本仅基于农民的反馈和照片，该地区以水稻小麦轮作为主，仅有个别玉米地。今年在扬花授粉期间受到高温影响，导致单产表现不佳。宿迁地区同样以水稻小麦轮作为主。连云港东海县则有部分水稻小麦轮作和部分花生田。宿州的情况与淮北濉溪相似，每平方米的粒数也相近。徐州新沂市的测产样本显示，与去年相比，播种密度略有提高，每平方米的粒数接近 2260 粒（年增长 3%）。连云港东海县的样本表现最佳，播种密度高，每平方米的粒数达到 3100 粒。临沂临沭县的样本状况不佳，同样受到高温影响授粉，还伴有虫害问题。

东线 Day3

从临沂【临沭-莒南】经日照【莒县-五莲】、潍坊【诸城-高密】至青岛【平度】，共设立了 13 个样点，获取了 16 个样本。莒南地区以山区为主，主要种植花生，也种植有玉米（莒南有一个样本为此）。其他平原地区则以玉米为主。潍坊诸城至高密平度地区，玉米种植面积占比大，且种植管理水平较高，测产表现良好。临沂地区的样本显示，每平方米的粒数较去年下降了近 40%。潍坊地区的样本则显示，每平方米的粒数较去年增加了 4%。日照和潍坊今年的样本相近，每平方米的粒数约为 2600 粒。青岛平度的样本每平方米的粒数约为 3100 粒。

东线 Day4

从青岛【平度】经潍坊【昌邑-寿光】、滨州【博兴、邹平】、淄博【高青】至济南【章丘】，共设立了 16 个样点，获取了 16 个样本。整体而言，山东地区样本质量较高，授粉情况良好。部分地区虽有小范围倒伏现象，但由于种植较密集，每平方米的粒数较去年有所增加。部分种植户提到遭遇涝灾，但从调研结果来看，影响不大。部分玉米地采用滴灌技术，效果显著，预期产量至少与去年持平。

东线 Day5

从济南出发，经泰安【岱岳区、肥城市、宁阳县】、济宁【兖州、曲阜、邹城、微山】、枣庄【滕州、薛城、峄城】至徐州，共设立了 17 个样点，获取了 18 个样本。枣庄滕州以南地区已开始大规模收获。泰安肥城部分地区的玉米长势不佳，玉米棒发育不良；枣庄薛城、峄城也受到前期涝害和授粉期高温的影响。总体来看，济宁和泰安的播种密度较高，枣庄稍低。每平方米的粒数，济宁泰安平均约 2700 粒（济宁同比增长约 9%），枣庄约 2250 粒（同比下降 18%）。农户反馈去年的单产在每亩 1650 斤【兖州】和 1900 斤【峄城】，小麦亩产则在 1300 至 1500 斤之间。

二、每平方米颗粒勘测数据汇总

表一：河南玉米每平方米颗粒数抽样



| 每平方米粒数      | Column Labels |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |
|-------------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| Row Labels  | 2010          | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2022  | 2023  | 2024  | 同比   |
| 安阳          | 2,489         | 2,818 | 2,511 | 2,461 | 2,493 | 2,530 | 2,648 | 2,998 | 2,832 | 2,921 |       | 3,053 | 3,257 | 7%   |
| 鹤壁          |               | 2,855 | 1,966 | 2,326 | 2,587 | 2,729 | 2,958 | 2,685 | 3,009 | 3,059 |       | 2,493 | 3,267 | 31%  |
| 焦作          | 2,302         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 3,058 | 3,401 | 11%  |
| 开封          | 2,286         | 2,401 | 2,248 | 1,991 | 2,567 | 2,624 | 2,502 | 2,148 | 2,205 | 2,630 | 1,633 | 2,903 |       |      |
| 漯河          | 2,398         | 2,992 |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 3,014 | 2,178 | -28% |
| 南阳          |               |       |       |       |       |       | 2,428 | 1,952 | 2,314 | 2,252 | 2,476 | 2,787 | 1,745 | -37% |
| 平顶山         |               |       |       |       |       |       | 1,943 | 2,506 | 2,355 | 1,900 | 2,519 | 2,572 | 2,656 | 3%   |
| 濮阳          | 2,618         | 2,574 |       | 2,414 | 2,826 | 2,966 | 2,579 | 2,727 | 2,872 | 2,815 | 1,880 | 3,028 | 3,315 | 9%   |
| 商丘          | 2,666         | 2,794 | 2,423 | 2,619 | 2,141 | 2,572 | 2,232 | 2,340 | 2,192 | 2,580 | 2,191 | 2,697 | 2,199 | -18% |
| 新乡          | 2,204         | 2,570 | 2,320 | 1,920 | 2,629 | 2,644 | 3,132 | 2,497 | 2,559 | 2,676 | 2,794 | 3,152 | 3,348 | 6%   |
| 许昌          |               | 2,703 | 2,281 | 2,279 | 1,857 | 2,495 | 2,349 | 2,493 | 2,221 | 2,466 | 2,636 | 2,638 | 2,936 | 11%  |
| 郑州          | 2,258         | 2,489 | 2,452 | 2,379 | 2,445 | 2,094 | 2,380 | 2,955 | 1,117 | 1,588 | 2,082 | 2,499 | 2,119 | -15% |
| 周口          | 2,587         | 2,145 | 2,334 | 2,269 | 1,912 | 2,540 | 2,105 | 2,199 | 2,438 | 2,449 | 2,392 | 2,845 | 2,435 | -14% |
| 驻马店         | 2,295         | 2,118 | 2,075 | 1,995 | 2,017 | 2,443 | 2,250 | 1,923 | 1,852 | 2,156 | 2,639 | 2,564 | 2,205 | -14% |
| 洛阳          |               |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 2,558 | 1,966 | -23% |
| 三门峡         |               |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 2,276 | 1,924 | -15% |
| 信阳          |               |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 1,397 | 2,056 |      |
| Grand Total | 2,420         | 2,470 | 2,279 | 2,241 | 2,192 | 2,579 | 2,328 | 2,334 | 2,349 | 2,488 | 2,469 | 2,773 | 2,572 | -7%  |

表二：山东玉米每平方米颗粒数抽样

| 每平方米粒数      | Column Labels |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |  |
|-------------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--|
| Row Labels  | 2009          | 2010  | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2022  | 2023  | 2024  | 同比   |  |
| 滨州          |               | 2,455 | 2,913 | 2,640 | 1,919 | 2,687 | 2,385 | 2,449 | 2,870 | 2,689 | 2,156 | 2,276 | 2,759 | 2,720 | -1%  |  |
| 德州          |               | 2,205 | 2,652 | 2,551 | 2,228 | 2,920 | 2,814 | 2,725 | 2,552 | 2,838 | 2,486 | 2,781 | 2,944 | 3,127 | 6%   |  |
| 东营          |               |       |       |       |       |       |       | 2,893 | 2,791 | 2,127 | 1,307 |       | 2,610 | 3,664 | 40%  |  |
| 菏泽          |               | 2,264 | 1,881 | 2,314 | 2,451 | 2,329 | 2,621 | 2,356 | 2,724 | 2,214 | 2,526 | 2,137 | 2,847 | 3,430 | 20%  |  |
| 济南          |               | 1,886 | 2,204 | 2,238 | 2,454 | 2,976 | 2,651 | 2,382 | 2,378 | 2,654 | 2,386 | 2,612 |       | 2,866 |      |  |
| 济宁          |               |       | 2,797 | 3,062 | 2,153 | 2,278 | 2,586 | 2,872 | 2,738 | 2,757 | 2,552 |       | 2,519 | 2,743 | 9%   |  |
| 聊城          |               | 1,939 | 2,442 | 2,631 | 2,415 | 2,672 | 2,974 | 2,522 | 2,467 | 2,604 | 2,703 | 2,500 | 2,949 | 3,250 | 10%  |  |
| 临沂          |               | 1,923 | 2,626 | 2,514 | 2,403 | 2,118 | 2,417 | 3,356 | 2,855 | 2,511 | 2,460 | 1,969 | 3,003 | 1,833 | -39% |  |
| 青岛          |               | 2,191 | 3,036 | 3,078 | 2,930 | 2,506 | 2,786 | 2,816 | 2,814 | 2,303 | 2,060 |       |       | 2,731 |      |  |
| 日照          |               | 2,245 |       | 2,636 |       |       |       | 3,473 | 2,751 | 2,110 | 2,197 |       |       | 2,627 |      |  |
| 泰安          |               | 1,428 | 2,098 |       | 2,312 | 2,458 | 2,849 | 2,832 | 2,862 | 3,047 | 2,582 | 3,418 |       | 2,783 |      |  |
| 潍坊          |               | 1,938 | 2,617 | 2,784 | 2,599 | 2,346 | 2,481 | 2,906 | 2,941 | 2,279 | 2,343 | 2,060 | 2,478 | 2,539 | 2%   |  |
| 枣庄          |               |       | 2,403 | 1,961 | 2,161 | 2,286 | 2,497 | 3,223 | 3,024 | 2,485 | 2,362 | 1,343 | 2,739 | 2,252 | -18% |  |
| 淄博          |               |       | 1,896 |       |       |       |       | 2,579 | 3,357 | 2,491 | 2,490 |       | 2,889 | 2,954 | 2%   |  |
| (blank)     | 2,130         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |  |
| Grand Total | 2,130         | 2,120 | 2,478 | 2,580 | 2,390 | 2,495 | 2,647 | 2,690 | 2,780 | 2,509 | 2,369 | 2,305 | 2,783 | 2,902 | 4%   |  |

通过调研以及与相关行业人士交流，受种植管理水平影响，不同地域间成熟情况分化较大，总体来看河南地区产量较去年有所下降，而山东地区今年涨势较好，总产量持平或小幅下跌。农户普遍表示今年产量不及去年，主要受涝灾影响较大，但以调研结果来看，各地区相加国内玉米今年没有大幅减产的征兆。

### 三、调研照片







防伪 2YTPNE3KH24LG9









**Crop Pro Newbee...**  
Crop Pro Newbee...

**14:35** | 2024-09-12  
星期四 多云 27°C

滨州市博兴县锦秋街道·新贾村

海拔：2.4米

防伪 HA6WPH3H9GP261





**Crop Pro Newbee...**

Crop Pro Newbee...

**11:57** | 2024-09-14  
星期六 阴 27°C

徐州市丰县王沟镇·华王线

海拔：23.6米

防伪 DGNWLUPA16UTWA





免责声明：以上内容所依据的信息均来源于交易所、媒体及资讯公司等发布的公开资料或通过合法授权渠道向发布人取得的资讯，我们力求分析及建议内容的客观、公正，研究方法专业审慎，分析



结论合理，但我司对信息来源的准确性和完整性不作任何保证，也不保证所依据的信息和建议不会发生任何变化。我们提供的全部分析及建议内容仅供参考，不构成对您的任何投资建议及入市依据，您应当自主做出期货交易决策，独立承担期货交易后果，凡据此入市者，我司不承担任何责任。我司在为您提供服务时已最大程度避免与您产生利益冲突。未经我司授权，不得随意转载、复制、传播本网站中所有研究分析报告、行情分析视频等全部或部分材料、内容。对可能因互联网软硬件设备故障或失灵、或因不可抗力造成的全部或部分信息中断、延迟、遗漏、误导或造成资料传输或储存上的错误、或遭第三人侵入系统篡改或伪造变造资料等，我司均不承担任何责任。