



■多台小麦联合收割机协同作业，在麦田中穿梭。
赵健鹏 摄

“三夏”农忙正当时



■农户开着拖拉机到麦田接收已经脱壳的麦粒，减少中转，确保颗粒归仓。
于锐源 摄



■农机手驾驶大型联合收割机在田间收割小麦。 赵健鹏 摄



■即墨蓝村街道农民搬运秧苗，准备夏播水稻。 吕鑫 摄



■农技人员在收割后的麦田检测小麦机收减损情况。 赵健鹏 摄



■秸秆打捆机将散落田间的麦秸秆自动打捆包装，实现秸秆综合利用。 赵健鹏 摄



■西海岸新区海青镇农民在晒粮场翻晒粮食。 刘元波 摄

■即墨大信街道金黄色麦田丰收在望。 赵健鹏 摄

又是一年丰收季，麦浪翻滚遍地“金”。芒种节气刚过，青岛广袤田野上，沉甸甸的麦穗随风摇曳，翻涌成金色波浪。饱满的麦粒压弯了穗头，空气中飘散着麦香，处处洋溢着丰收的气息。

在西海岸新区大场镇的市级绿色增粮先行区种植基地，潍柴雷沃、克拉斯、约翰迪尔等系列小麦联合收割机“吞”入一排排小麦，经过高效脱粒系统，麦粒与麦秆迅速分离，待收割机“吃饱”后，一股股“麦流”从卸粮筒中倾泻而下，装入运粮车……

“三夏”的青岛，是大型农机的“阅兵场”。行走在青岛田野上，一台台“铁牛”在田畴间纵横驰骋，描绘着现代农业的高效图景。

今年“三夏”，全市预计投入农业机械18万台（套），压茬推进夏收、夏种和夏管机械化作业。北斗导航无人驾驶收割机在麦田穿梭往返、“云平台”实现作业需求与农机分布精准匹配……从收割到脱粒，从田间管理到粮食烘干，搭载先进技术的各式农机具智能、高效、精准，为“三夏”生产注入满满“科技范儿”，助力夏收提速又提质。

今年得益于高产高效技术推广到位、智能农机装备广泛应用、病虫害绿色防控及时有效等因素，全市夏粮面积、单产、总产有望实现“三增”。据农情调度，全市预计6月22日左右完成收获。

麦浪翻滚，涌动的是颗粒归仓的喜悦；科技赋能，勾勒的是未来农业的可期。从田长制守护耕地红线，到高标准农田筑牢产能根基；从政策补贴降低生产成本，到社会化服务提升生产效率；从粮食种植到精深加工，青岛以资源账守底线、以生产账提效能、以收益账增活力。

在青岛，“三夏”不仅是农时的代名词，更是用汗水与智慧书写的“农业账本”。这些镌刻在广袤大地上的记录，既承载着青岛保障国家粮食安全的奋进足迹，也深刻诠释着“青岛粮”的底气来源与未来图景。

李德银

