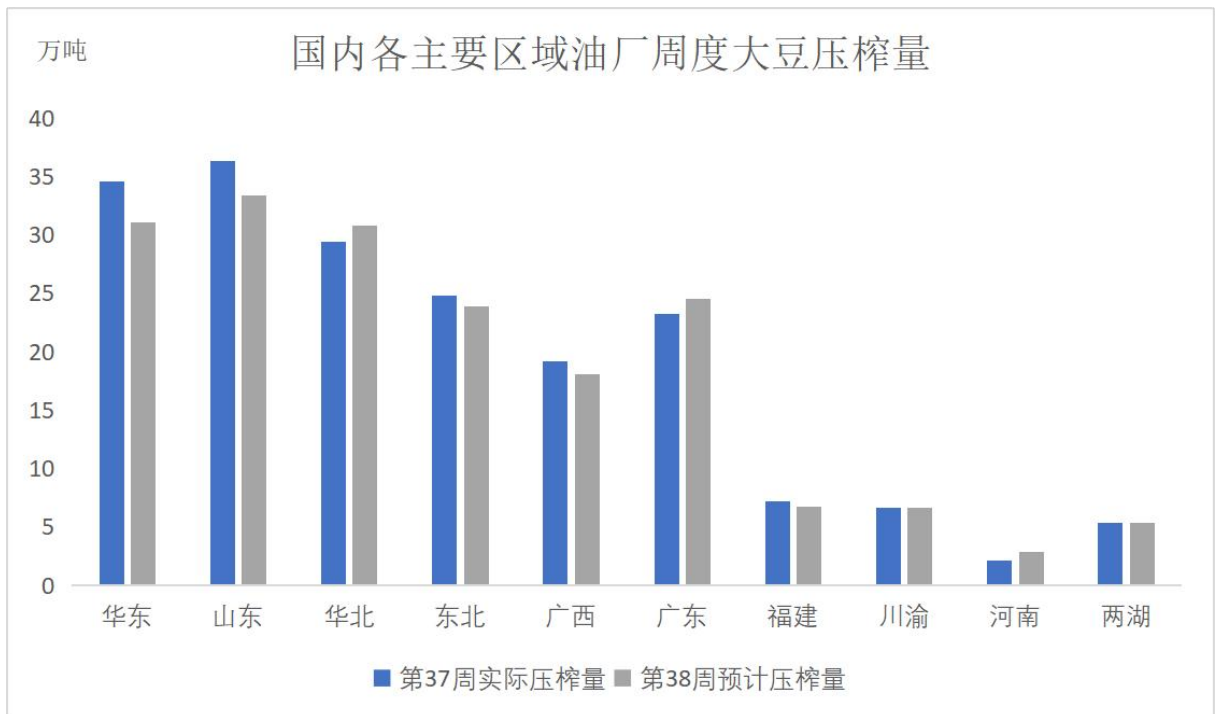


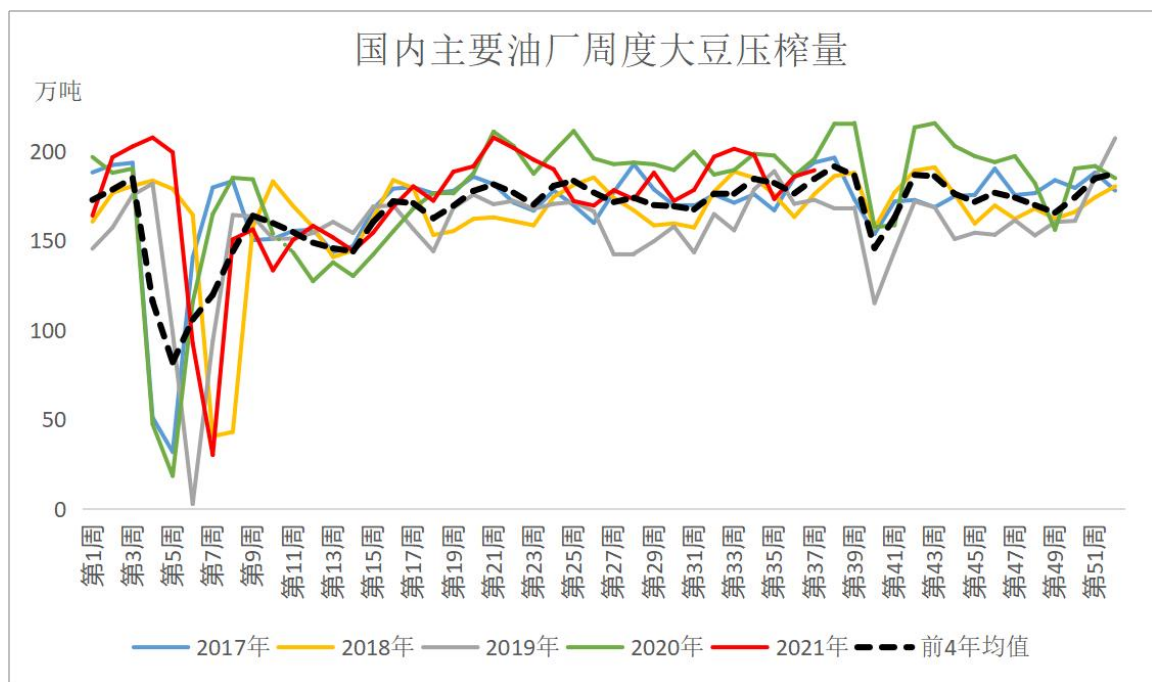
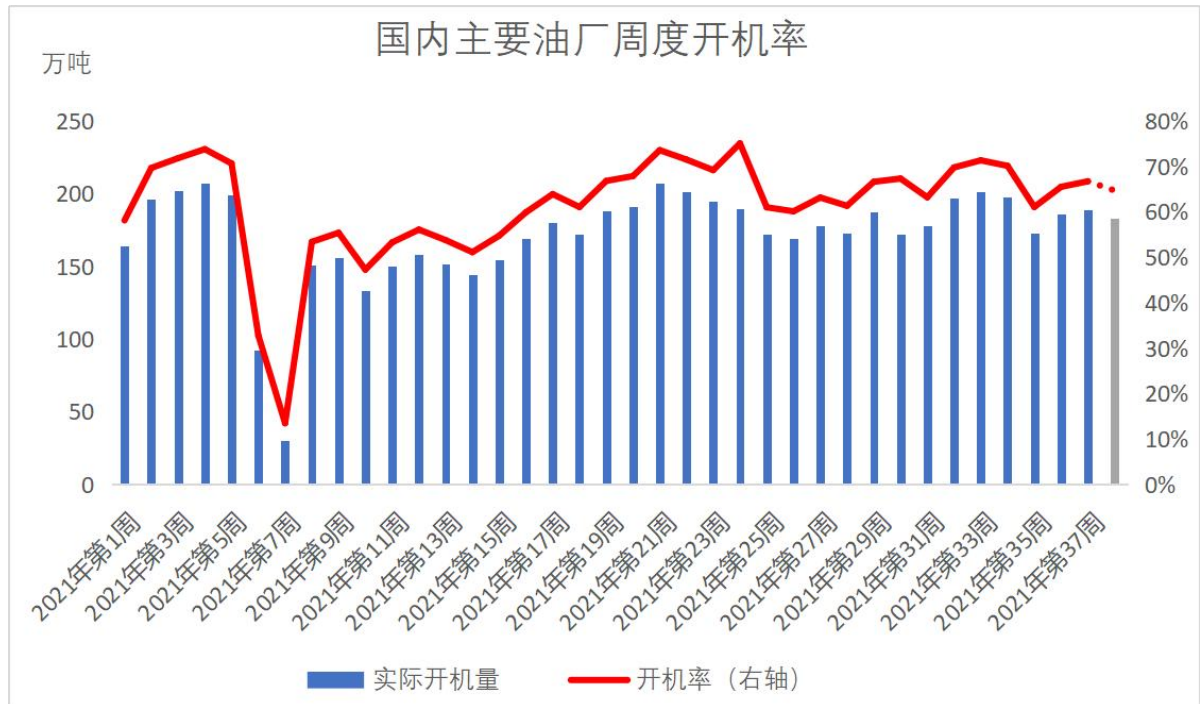
Mysteel 数据：全国主要油厂大豆压榨预估调查统 (20210917)

根据 Mysteel 农产品对全国主要油厂的调查情况显示，本周第 37 周（9 月 11 日至 9 月 17 日）111 油厂大豆实际压榨量为 189.07 万吨，开机率为 66.69%。本周油厂实际开机率低于此前预期，较预估低 7.99 万吨；较上周实际压榨量高 3.46 万吨。分区域来看：华东周度压榨量幅下降 9.9 万吨，因本周华东地区限电导致部分工厂出现停机；但东北、华北、广东、广西压榨量出现回升，特别是广西周度压榨量回升 6.2 万吨，因广西近期大多工厂豆粕库存出现下降，工厂陆续恢复开机。

预计下周 2021 年第 38 周（9 月 18 日至 9 月 24 日）国内油厂开机率小幅下降，油厂大豆压榨量预计 183.30 万吨，开机率为 64.66%。分区域来看，华东下周压榨量预计仍将低位运行，其它区域变化不是很大。

区域	油厂数	第 37 周实际压榨量	第 37 周实际开机率	第 38 周预计压榨量	第 38 周预计开机率	增减幅
华东	17	34.6	60.21%	31.09	54.10%	-6.11%
山东	19	36.36	63.66%	33.36	58.40%	-5.25%
华北	11	29.45	87.47%	30.75	91.33%	3.86%
东北	11	24.85	84.52%	23.85	81.12%	-3.40%
广西	8	19.16	63.65%	18.06	60.00%	-3.65%
广东	14	23.27	67.57%	24.51	71.17%	3.60%
福建	11	7.24	48.11%	6.74	44.78%	-3.32%
川渝	6	6.65	70.37%	6.65	70.37%	0.00%
河南	8	2.1	21.43%	2.9	29.59%	8.16%
两湖	6	5.39	77.00%	5.39	77.00%	0.00%
合计	111	189.07	66.69%	183.30	64.66%	-2.04%





资讯编辑：邹洪林 021-26093283
 资讯监督：龙雪云 021-26094522
 资讯投诉：陈杰 021-26093100

免责声明： Mysteel 力求使用合理的数据调研方法，在数据发布的过程中避免复杂的数据运算，客观公正地表达数据调研的原始内容，但这并不构成对客户直接决策建议，客户不应以此取代自己的独立判断，客户应该十分清楚，其据此做出的任何决策与 Mysteel 及其员工无关。调研中的数据均来自于本公司合法获得的相关资料，不存在因不正当手段获取的数

据。Mysteel 不确定客户收到本数据调研时相关数据是否已发生变更，调研中的数据和解读仅供参考，在任何情况下，Mysteel 对客户及其员工对使用本数据调研及解读所引发的任何直接或间接损失概不负责，任何形式的分享收益或者分担损失的书面或口头承诺均为无效，Mysteel 及员工亦不为客户因使用本数据调研或解读内容引起的任何损失承担任何责任。

版权声明：本调研内容中所涉及的数据版权归 Mysteel 所有，为非公开资料，仅供 Mysteel 客户使用。未经 Mysteel 书面授权，任何人不得以任何形式传送、发布、复制、转载、播放、展示或以其他方式使用本调研中的数据内容，否则均构成知识产权的侵犯。Mysteel 保留对任何侵权行为和有悖数据的引用行为进行追究的权利。申请授权及投诉，请联系 Mysteel（021-26093397）处理。

全国主要油厂大豆压榨预估调查统调研指标注释说明

调研指标注释说明：

1、“压榨量”指跟踪的 111 家样本企业周度大豆压榨加工数量。

数据采集方式：电话调研、微信调研

数据采集频率：周度，每周五调研自上周六至本周五的实际压榨量，及本周六至下周五的压榨量预估。

数据发布频率：周度

数据发布日期：每周五

发布时间：北京时间 18:00

数据发布地：<https://www.myagric.com/21/0917/19/37F632E239A3C75E.html>

样本代表说明：国内东北、华北、华东、华南、西南、西北区域 111 家大豆压榨厂，111 家大豆压榨厂压榨量占全国大豆压榨厂压榨量的 100%。