

5月沈阳蔬菜价格季节性回落

近期，由于天热多雨、鸡蛋存储周期缩短等原因，造成蛋价上涨。

**沈阳市场鸡蛋
价格环比上涨
11.90%，同比上涨
47.79%。**

过去不久的5月，沈阳市主要农副产品价格总体以降为主。其中：生猪、猪肉价格持续下跌；鸡蛋价格上涨；蔬菜价格继续季节性回落。

今年春节以来，猪肉价格“打滑梯”般持续下降。受全国生猪产能恢复及消费乏力影响，加上市场大猪出栏表现仍然突出，5月份沈阳市生猪、猪肉价格延续下跌态势。生猪价格连续跌破10元/9元关口，月底跌至8元附近。猪肉价格随之持续下跌，各部位平均价格为19.05元/500克，环比下降12.09%，同比下降26.62%。

价格监测部门预测，目前供给端大猪仍未消化完毕，需求端处于夏季消费淡季，而生猪价格已经跌至盈亏平衡点附近，价格涨跌两难，预计后期猪价将进入低价波动调整。

5月牛羊肉价格稳中微降。牛肉价格为



5月，沈阳市主要农副产品价格总体以降为主。生猪、猪肉价格持续下跌；鸡蛋价格上涨；蔬菜价格季节性回落。
辽沈晚报记者 王迪 摄

38.95元/500克，虽然同比上涨4.56%，但环比微降0.17%；羊肉价格为42.92元/500克，虽然同比上涨14.76%，但环比微降0.54%。

5月初蛋价延续4月份上涨态势，后期由于天热多雨、鸡蛋存储周期缩短，贸易商进货量有限，而市场需求平淡，蛋价呈高位调整态势。全月平均价格为4.70元/500克，环比上涨11.90%，同比上涨47.79%。

价格监测部门预测，目前蛋鸡养殖成本维持高位，养殖户挺价意愿较强，后期蛋价震荡偏强调整。

5月粮油价格稳中略涨。大米、精粉、桶装豆油、桶装花生油价格分别为2.80元/500克、2.81元/500克、58.11元/5升、153.22元/5升，环比分别为持平、持平、微涨1.82%、微涨0.03%，同比分别为持平、微涨0.71%、上涨11.62%、上涨7.86%。

5月沈阳市场蔬菜价格季节性回落。随着气温回升，蔬菜生长速度加快，市场供应增加，蔬菜价格呈季节性回落态势。由于叶菜生长速度加快、地产茄果类蔬菜供应增加，油菜、菠菜、冬瓜、芸豆、黄瓜、青椒价格降幅较大；由于冬储库存基本售罄，刚上市产量不大，大萝卜价格短暂上涨。

随着地产蔬菜供应量增加，后期蔬菜整体价格将继续呈季节性下降走势，并逐渐达到全年最低点。

辽沈晚报记者 王琳

雨水来“敲门” 上班带伞添衣

前天下午5时至昨天上午10时的雨情信息显示，全沈阳地区平均降水量14mm，城区平均量5.8mm，最大值10.6mm(市区沈河沈阳农大)。

今天沈城天空以多云为主，不时也有阳光出现，虽然阳光不那么强，但最高气温仍将达到30℃(昨天最高气温27.9℃)，西南风4到5级，早晚体感凉爽舒适，中午前后体感偏热。

昨天的降雨刚刚停歇，今天夜间到明天白天，沈阳将再次接受降雨的考验，主要降水时段在明天白天，总降雨量将达到中雨量级，降雨的同时还将伴有4到5级偏南风，最高气温下滑到21℃，在此，也提醒市民明天早上出门要打好提前量，带好雨具、适当添衣。

来自辽宁省气象台的信息显示，今天各地云量又增，将为新一轮降雨做准备，今天夜间开始雨水就等不及要来“敲门”，一直下到明天夜间，中东部地区将普降中雨，局部大雨，强对流天气伴随左右。同时值得关注的还有近期空气湿度陡增，加上低层持续的偏南风输送，使得各地能见度将有所下降，沿海的局部地区还可能出现大雾天气，尤其是早高峰时段，开车出行的朋友要关注路况，保持安全的行车距离。

辽沈晚报记者 胡月梅



预计今夜开始雨水就等不及要来“敲门”，一直下到明天夜间，中东部地区将普降中雨，局部大雨。

辽沈晚报记者 王迪 摄



地铁三号线高架段8根墩柱“现身”

沈阳地铁三号线是沈阳地铁首个含高架段线路的地铁，截至目前，该线路高架段8根墩柱混凝土浇筑已顺利完成。据地铁建设方介绍，地铁三号线首根墩柱已于5月22日浇筑完成，目

前，28承台也已完成施工。根据此前报道，沈阳地铁三号线一期工程为规划城市东西向横向线，西起铁西宝马，止于新泰街。线路全长41.27公里，设置车站30座。其中绕城高速以西采用高

架线敷设方式，高架线路长16.5公里，设高架车站9座，沈阳地铁三号线一期工程于2019年12月28日正式开工建设，计划于2024年底全线通车。
辽沈晚报记者 张阿春 文 沈阳地铁供图

中科院驻辽院所15个项目在辽落地

日前，为期3天的中科院驻辽科研院所科技成果本地转化撮合对接会结束，对接会上达成合作意向项目175个，意向合作金额超2亿元。

昨日，记者从辽宁省科技厅获悉，中科院大连化学物理研究所、金属研究所、沈阳应用生态研究所、沈阳自动化所和沈阳计算技术研究所

有限公司等5家驻辽院所的15个项目在辽宁落地，与企业成功签约，签约合同金额8000多万元。
辽沈晚报记者 胡月梅