



码上看报



码上订报

## 同样是猪肉，为何「黑」「白」两重天

“现在生猪已经跌到了每斤不到8元，只能勉强保本儿。”自去年腊月以来，生猪价格一直走低，记者走访各中小养殖场，养殖户们正通过更换饲料、缩减养殖规模等方式减少经营损失。

而在山东青岛胶州，里岔黑猪多年来一直保持着40元左右的市场均价，不仅价格从未受过市场波动影响，销量更是一年高过一年。“这是里脊肉，80元一斤；这是五花肉，45元一斤，这是后腿肉65元一斤，肋排70元一斤……”里岔镇黑猪养殖小伙儿赵中铭自豪地向记者介绍：“我的养殖场现在还有800头里岔黑猪存栏，价格不愁，销售更不愁！”

同样是猪肉，里岔黑猪肉跟普通白猪可谓“黑”“白”两重天，胶州里岔黑猪到底凭借什么征服了市场、扛住了高价、走出了一条独特的现代化生猪产业发展路子？

## “里岔黑”为什么这样香？

身腰长、形体高大、毛色全黑、比一般猪多1-2枚胸腰椎骨，品种的独特性让里岔黑猪肉具备出众的口感，品质上乘。“里岔黑猪肉不仅胆固醇含量低，而且口感酥嫩、香而不腻，吃了我们的黑猪肉，再吃别的猪肉都觉得不香！”一提起里岔黑猪，赵中铭脸上难掩自豪。

品质好、价格高，多年来里岔黑猪一直是当地生猪养殖户的“心头好”，奈何里岔黑猪是不可再生的国家畜禽遗传资源，好种猪价高且不易得。要想确保里岔黑猪的原生态高品质，保种繁育工作成为重中之重。2022年，里岔镇与新城公司签署战略合作框架协议，建立上合农牧里岔黑猪研究院。针对当前里岔黑猪生长效率低、繁殖能力不强、瘦肉率不高等问题，运用基因组精准选种选配、精准营养调控、智能饲喂系统、现代化养猪环境调控技术、智能管理系统等前沿技术，全面提升里岔黑猪的生产性能，为里岔黑猪的良种选育、种群扩繁、商品猪育肥等提供技术支撑。

## “猪坚强”市场密码何在？

近年来，胶州市重点打造的农产品区域公用品牌“胶味领鲜”，“国礼”胶州大白菜、胶州马铃薯等与里岔黑猪肉作为胶州“红黄黑白”四宝一同在全国消费市场“出圈儿”，成为群众争相尝鲜的特色农产品。“我们的里岔黑上过电视、被各路媒体和网红争相报道，已经成为猪圈中的大明星，现在一提起里岔黑根本不需要介绍，都知道是高品质猪肉的首选！”胶州市里岔镇党委宣传委员冷梅里自豪地跟记者介绍。

除了政府的大力助推品牌建设，里岔黑养殖户们也不遗余力自发担当起里岔黑猪“宣传大使”的身份。年轻的赵中铭就自己注册了一个抖音号，通过短视频介绍里岔黑猪的喂养日常，让大家对里岔黑猪的品种特性和健康养殖有了更直观和接地气的了解。

## 里岔黑“后育种时代”路在何方？

解决里岔黑的保种育种问题，养殖数量自然会大大增加，到时候里岔黑猪肉是否会转向“买方市场”而价格大幅跳水？对于这一点，里岔镇有着清醒的认识和发展思路。“现在里岔黑猪肉走的是高端市场，随着里岔黑猪研究院和养殖基地的建成，黑猪肉存量相对增多，我们也会主动做一些中端价位的里岔黑猪肉，到时候消费市场由高端拓展到中端，市场会更加广阔。而且随着产量增加，我们也会在深加工方面发力，打造香肠、火腿、午餐肉等猪肉深加工产品，让更多消费者可以品尝到里岔黑不同层次的美味。”冷梅向记者介绍。

下一步，里岔镇计划投资3亿元，盘活低效工业用地100亩，建设集里岔黑猪肉分切包装车间、冷鲜加工车间、冷冻储存仓库、冷链物流平台、销售展示中心以及智能化数字供应链平台等深度融合的综合产业园区。

(据《农民日报》)

## 我国首款地方鸡专用芯片“神农1号”研发成功

可实现新品种培育快速、高效、低成本

记者从河南农业大学获悉，3月16日，该校康相涛教授团队基于前期鸡泛基因组研究成果与公共数据，开发了适用于我国地方鸡基因组系列液相芯片——“神农1号”。该系列芯片的成功研发，搭建了用于地方鸡种质资源鉴定、精准评价、保护与开发利用的高效技术平台，对我国家禽种业振兴与可持续发展具有重要的

意义。

据悉，该系列芯片采用模块组合的设计思路：模块I是利用66.5M泛基因组序列，设计5K标记；模块II是整合生长、繁殖、屠体等性状GWAS的功能位点，设计5K标记；模块III是整合我国58个地方鸡种中高频SNP位点，设计30K标记；模块IV是整合生长、羽色等性状的原因InDel、SV、PAV

突变位点。集成上述模块，创制了40K、5K地方鸡基因组系列芯片——“神农1号”。

康相涛介绍说：“用刚出壳小鸡，采一滴血或拔一根羽毛，进行检测，就可以快速鉴定、识别出它是什么品种，并评估它的遗传多样性，使我们的新品种培育能够实现快速、高效、低成本。”

(据《河南日报农村版》)

## 春季猪引种重点注意事项



良种是提高养猪效益的首要因素，种猪的质量是关系养猪成败的关键环节。农户小规模养猪（特别是刚步入养猪行业的专业户），往往在引进种猪时，多数养殖户都喜欢体重大的猪，觉得引进体重大的猪更合适。其实这样会对以后的生产

带来隐患。在引种过程中应注意以下几个方面：

**种猪进场及并群五注意。**注意先隔离：新引进的种猪，应先饲养在隔离舍，而不能直接转进种猪生产区；注意消毒和分群：种猪到达目的地后，立即对卸猪台、车辆、猪体及卸车周围地面进行消毒，然后将种猪卸下，按大小、公母进行分群饲养；注意加强管理：先给种猪提供饮水，休息6-12小时后方可供给少量饲料，第二天开始可逐渐增

加饲喂量，5天后才能恢复到正常饲喂量；注意隔离与观察：种猪到场后必须在隔离舍隔离饲养30-45天，严格检疫；注意运动锻炼：种猪体重达90千克以后，要保证每头种猪每天2个小时的自由运动时间，提高其体质，促进发情。

**春季猪场引种预防七大疾病。**最常见的为猪瘟、仔猪副伤寒、喘气病、乙型脑炎、传染性胃肠炎、仔猪黄白痢、蓝耳病等。春季前后将进入猪瘟发病高峰期，养殖户要尽快注射猪瘟疫苗。为预防仔猪黄白痢，母猪在产前20天左右要注射大肠杆菌疫苗。除按时注射各种疫苗预防猪病外，另一个重要措施就是搞好圈舍卫生，加强饲养管理。

(齐牧)

## 规模养鸡要避开十大误区

**1. 盲目引种。**不少养鸡户有品种越新越好的思想，而不考虑引进品种对当地的自然条件和饲养条件以及市场的需求情况。还有部分养鸡户只图价格便宜，而忽视了雏鸡的质量。

**2. 过早催产。**不根据产蛋鸡的生产发育规律和营养需要，盲目地提高饲料标准，致使产蛋鸡提早开产，使产蛋鸡体小、早衰和产蛋高峰期持续期短，从而影响蛋重和产蛋率。

**3. 滥用饲料添加剂。**不少养鸡户将饲料添加剂视为提高生产能力的万能药，不根据各种营养成分的含量多少而滥用。这样既加大了养

鸡成本，又破坏了各种营养物质之间的平衡。

**4. 过勤添料。**在饲料中盲目过勤添加一些营养物质，导致饲料中各种营养成分失衡，从而影响鸡的生长发育。

**5. 突然更换饲料。**不根据鸡常用习惯而更换饲料，不给鸡一个适宜的过渡期，突然变更饲料，容易引起鸡的应激反应。

**6. 盲目用药。**有不少养鸡户一旦遇到鸡发病，不经兽医确诊便盲目用药，从而贻误了病情。

**7. 长期用药。**为预防鸡病而长时间饲喂各种药物，不仅造成药物对鸡肾脏的损害和药物的浪费，而

且还使各种细菌产生抗药性，严重影响以后对疾病的治疗效果。

**8. 病健混养。**在养鸡生产中不注意随时将病鸡剔除隔离，而是病鸡与健康鸡仍在同一圈舍、同料混养饲喂，从而导致疫情传染。

**9. 不注重卫生消毒。**养鸡户一般都能对鸡的疫病进行预防，但对鸡舍卫生不太注意，为各种传染病留下隐患。

**10. 忽视淘汰低产、病残鸡。**从育雏到产蛋前这段时间只重视鸡的成活率，对弱小鸡和残鸡不及时淘汰，既浪费饲料，又降低了养鸡效益。

(据《中国畜牧报》)

## 科技赋能 养殖户“羊”帆起航

近日，走进河南省周口市太康县清集镇河南镡镡农牧有限公司，3个现代化的羊舍一字排开，各种现代化喂养机械以及按照科学配比的干草、饲料等整齐堆放。羊舍内，该公司负责人李建设正驾驶一辆电动撒料车喂羊。随着饲料撒进石槽内，一只只膘肥体壮的母羊纷纷上前争相食用。

“科学饲养，羊羔成活率高，活不累还轻松，俺公司这1800多只羊，我一年纯利润达到150—200万

元。”李建设眉开眼笑。

可在以前，李建设养羊可不是这样的。“刚开始养羊的时候，我都是人工喂养，不但累、羔羊还光生病。”李建设摇了摇头，“那个时候，辛苦一年，累死累活，到头来几乎挣不了几个钱。”

为提高养殖效率，李建设多次外出学习考察，在养羊的过程中，他摒弃了传统的粗放养羊模式，采用现代化设备摸索出了一条独特的养羊道路。

全自动撒料车、全混饲料搅拌机、自动恒温饮水羊槽、标准化羊舍……李建设的养殖场规模日益扩大，凭借现代化设备加持，1800多只羊只需要20分钟左右就能全部投喂完，保证了羊群及时“吃上饭”。“现代化养殖，大大减少了人工，一年节省人工费用5到8万元，节约了成本，不仅羊的采食量得以保障，而且养出来的羊羔更壮实，还增加了产值。”李建设笑着说。

(据中国日报网)