

# 重庆育雏鸡笼的选择

发布日期: 2025-09-21

单笼的每个笼网一般采用冷拔钢丝点焊制成，但每个笼网的功能不同。侧网和后网主要用作一般间隔，直径 $2\sim2.5\text{mm}$ 的金属丝可分布成水平网格。向用粗丝排在外例，间距 $100\sim200\text{mm}$ ；纬度用细丝排在内侧，间距 $30\text{mm}$ 可防止鸡从笼子里啄食。它们的材料厚度和网格尺寸有不同的要求。笼门的宽度取决于单笼的宽度。一般用直径 $3\text{mm}$ 的金属丝焊接成垂直栅栏，间距 $50\sim60\text{mm}$ ；笼门高 $400\text{mm}$ 下缘应距离底网 $50\sim55\text{mm}$ 留出滚蛋间隙；或在离下缘 $50\text{mm}$ 的地方加一个保护板，倾斜伸展笼子，防止鸡蛋被鸡啄食，鸡粪排入料槽和水槽。此外，为了延长冷拔钢丝笼的使用寿命，可采用镀锌等防腐措施。鸡笼一般有笼架、笼体、食槽、水槽以及承粪板组成。重庆育雏鸡笼的选择

蛋鸡笼蛋鸡笼必须有一定的坡度。前后高差一般为 $5\sim6\text{cm}$ ；鸡蛋可以滚进前下集蛋槽，便于收集。目前，鸡笼的布置多采用两层梯式，通风良好。鸡笼可以用两面墙和悬挂在梁上固定，也可以用支架支撑。鸡笼的规格一般为：前高 $44\text{cm}$ 后高 $38.5\text{cm}$ 深 $47\text{cm}$ 宽 $48\text{cm}$ 可饲养4只蛋鸡，底网 $2.5\text{cm}\times7.0\text{cm}$ 集蛋槽宽 $20\text{cm}$ 挡边高 $5\text{cm}$ 一般用于 $41\sim140$ 日龄鸡。三层结构，整体宽度为 $1.6\sim1.7\text{m}$ 高度为 $L.7\sim1.8\text{m}$ 每个笼子长 $80\text{cm}$ 高 $40\text{cm}$ 深 $42\text{cm}$ 笼子底部的网孔是 $2\sim4\text{cm}$ ；笼子顶部，侧面，后面的网孔是 $2.5\text{cm}\times2.5\text{cm}$ ；重庆育雏鸡笼的选择如果消毒不彻底容易残留细菌和病毒，不利于以后的饲养及疾病防治。

强度应合适：农民在选择照明设备的照明强度时应注意。对于正常蛋鸡，所需的照明强度一般为 $2.7\text{瓦}$ ，但蛋鸡笼养殖采用多层立体养殖形式，底层鸡容易感觉不到光，因此在设置照明强度时应增加，一般为每平方米 $3.3\sim3.5\text{瓦}$ 。照明应均匀：农民在安装照明设备时应注意。西平牧丰鸡笼制造商建议农民在鸡舍内安装 $40\sim60\text{瓦}$ 的灯泡，然后灯的高度一般设置在 $2\text{米}$ 左右。建议每个灯泡之间的距离约为 $3\text{米}$ 。其他农民应注意，如果你的鸡舍需要两排以上的灯泡，它们应该交叉排列，这有利于光线的均匀性。靠墙的灯泡与墙壁的距离应为灯泡间距的一半。他们还应注意随时更换损坏的灯泡，以便每周擦洗一次。

笼养蛋鸡需要注意的是鸡绦虫，因为在夏秋季节苍蝇大量繁殖，鸡通过啄食苍蝇传染绦虫。绦虫是不会自己排出来的，只能依靠药物驱除。所以笼养蛋鸡驱虫要以鸡绦虫为重点。由于对寄生虫病的防范意识较低和对生产性能的危害认识不足，容易忽视寄生虫的问题，部分养殖户不认识绦虫，直到用了驱虫药以后，看见被驱下的节片，才引起注意。鸡得绦虫病后，病鸡消瘦、不愿走动、呆立、羽毛松乱无光泽，鸡粪便稀薄、产蛋率下降、蛋壳颜色变浅、变白，蛋轻、鸡蛋个体小，鸡冠发白，倒冠，畸形蛋增多的一种寄生虫病。本病一年四季均可发生，以 $6\sim11$ 月份多发。使蛋鸡生产性能会受到损害，给广大养殖户造成严重的经济损失。严重的使肠道寄生部位

呈大结节样病变，大量虫体聚集时，引起肠堵塞，可造成肠破裂和腹膜炎，鸡群出现死亡。此外，虫体的代谢产物可引起病鸡自体中毒，呈现神经性痉挛。相对于人等哺乳动物，对于氧气的需要和空气质量要求更高。

在养鸡生产中，良种化是提高商品率，降低生产成本和提高经济效益的基础。专业户应根据当地市场供需情况和自身条件确定饲养肉鸡还是蛋鸡，选择什么品种，同时对所选择饲养品种的饲养技术及生产性能要有足够了解，避免盲目引种。定期消毒鸡舍和环境，保持鸡舍干燥、卫生。定期驱虫，散养鸡一般每周驱虫一次，选用广谱、高效、低毒的驱虫药物。分群饲养是养鸡生产的重要措施之一。适宜的群体作为一个饲养管理单位，应与自己的设施、饲料、技术措施相适应。立体笼养育雏不仅饲养密度大、节约厂房，而且由于采用立体模式. 重庆育雏鸡笼的选择

在育雏舍的温湿度环境条件下，粪便和垫料经微生物的分解过程中产生需要大量的氨气和硫化氢等不良反应气体。重庆育雏鸡笼的选择

养鸡设备在肉鸡饲养过程中起着重要的作用。既节省了人力物力，又减少了人与肉鸡的接触，减少了不安全因素。根据设备的性能，选择合适的，饲养者在进入雏鸡前，需要对养鸡设备进行消毒，清洁设备和工具，避免细菌和病原微生物的存在，重视养鸡设备的安装调试，在安装过程中进行现场监督检查，确保设备安装调试质量合格，并注意平时的维护和检查。在购买养鸡设备时应购买符合安全标准的质量设备。可以参考质量、价格等因素，比较和购买性价比高的设备。建立完整的标准化养殖设施。重庆育雏鸡笼的选择

西平牧丰农牧设备有限公司本着为大众健康高度负责的精神，开发出符合国家环境保护标准的绿色环保养殖设备，采用没有污染表面处理技术，并可根据养殖场的实际情况进行产品自主升级，是目前国内大型养殖场的供应商厂家。为适应畜牧业发展的需求，我公司生产的全套自动化机械设备实现了喂料系统，通风系统，饮水系统，清粪系统的自动化控制，并具有结构合理，性能稳定，坚固耐用等特点。主导产品为全自动化养鸡、养猪成套设备、饲料加工设备、物料烘干设备、轴流式节能风机、节能热风炉等。其中养鸡设备分为层叠式和阶梯式，涵盖肉鸡、蛋鸡和育雏等20多个系列，欢迎莅临我公司考察洽谈业务。