

绿壳蛋乌鸡养殖技术



绿壳蛋乌鸡是近年来发展起来的珍禽新品种，其特点是：(1)易饲养。抗病力强、食性杂，全国各地均可饲养。(2)营养价值高。对提高免疫力，防治高血压、冠心病、糖尿病、慢性支气管炎，促进儿童身体和智力发育，有很好的保健作用。(3)市场大。绿壳蛋乌鸡所生的鸡蛋为天然青绿色，蛋黄大且自然红，蛋白浓稠、口感细腻、清香无腥味。据有关部门测定，绿壳蛋蛋黄胆固醇含量明显低于一般鸡蛋，仅为普通鸡蛋的1/3，而且富含卵脂、高密度脂蛋白微量元素，营养价值大于普通鸡蛋。据称，绿壳鸡蛋目前已被卫生部确定为特种营养蛋。开发和发展绿壳蛋鸡的养殖具有很好的前景。现将其养殖技术介绍如下。

一、鸡舍建造

鸡舍应建造在通风向阳处，鸡舍前后可每隔3米开一个70厘米×120厘米的采光透风窗，室内一侧放置栖架、饮水器、料槽，等距离分布于舍内；同时在向阳面的一边开一个高160厘米、宽70厘米的小门，门外设置铺有沙子的运动场。一般的普通鸡舍均适合于饲养绿壳蛋鸡，鸡舍也可因地制宜用闲房或搭置简易棚舍。

二、孵化

种蛋应选择蛋重40克以上，采用人工孵化，孵化技术要点：(1)温度和湿度：分批入孵宜采用恒温孵化，每批蛋要求交叉

间隔放置，入孵种蛋要注意大头向上放在蛋盘上，孵化第1~18天，孵化机内（蛋面温度）以冬天37.8℃、夏天37.5℃为宜，孵化至第19天转入出雏机。种蛋注意放平，机内温度冬天37.2℃，夏天37℃。相对湿度第1~18天为60%，第19~21天为70%。(2)翻蛋：每2小时翻蛋1次，角度90度。(3)出雏：一般孵至第20天开始出壳，第21天基本出雏完毕。(4)消毒：种蛋产后半小时和入孵前必须各消毒1次，出雏完毕，做好清洗和消毒工作，常用福尔马林熏蒸法或百毒杀等喷雾消毒。

三、营养与饲养

出壳30天内一般为育雏期，育雏期内关键是保温，保温方法和其它雏鸡一样，一般常用电热保温伞加地下烟道，少量养殖用红外线灯保温。出壳3天内以33℃左右为宜，以后每周降低2℃，其原则以雏鸡均匀分布在热源周围即可。先饮水后开食，全日饲喂全价雏鸡料，每日喂料4~6次，育雏期内还要注意通风透气，密度一般10日龄每平方米养40~50只、20日龄30只、30日龄20只、20周龄后为10只左右。30日龄后采用定量喂料，防止早熟与过肥，20周龄母鸡体重一般控制为1.16公斤左右，公鸡体重为2.01公斤左右。种鸡每群可养100~200只，种鸡除限制饲养外，有条件的还要限制光照，最好8周后开始采用黑鸡舍饲养，每日光照8小时。产蛋期光照要求至20周龄开产前光照每日达16小时，产蛋高峰达16~17.5小时。20周龄将青年鸡料改换成全价产蛋种鸡料，在饮水中加入水溶性多维素等，农户养殖可喂一些青菜或青草，一般用量约占总饲料20%左右，但不混在干料中饲喂。产蛋鸡饲料消耗每日每只85克左右，注意经常添喂中粗砂粒，用量每1000羽鸡喂6~7公斤。种鸡舍可设置产蛋箱，采用木板做成

长方形产蛋池，放上细沙，保持环境宁静和干燥。

四、疾病防治

疾病预防应贯穿于整个饲养过程中。出壳苗鸡要注射鸡马立克氏疫苗，雏鸡在1~5日龄、12~14日龄、35~37日龄各投药1次，每次3~5天，预防沙门氏杆菌、大肠杆菌等细菌性疾病，首选药物为恩诺沙星，用10%溶液100毫升溶于100公斤水中给鸡只饲喂半天，或按每公斤体重用10毫克。另外用泰乐菌素、强力霉素

等药物以预防霉浆体、等呼吸道疾病。经常用百毒杀等消毒药进行饮水消毒。在3周龄前后注意预防球虫病。7~10日龄进行鸡新城疫II系疫苗滴鼻或饮水；同时接种鸡痘苗，12~14日龄，首免鸡传染性法氏囊病疫苗饮水，最好首免2周后再加强免疫1次。种鸡要做好鸡新城疫、传染性法氏囊病、传染性支气管炎及减蛋综合症等灭活油乳剂疫苗接种预防工作，具体可根据当地家鸡免疫程序来制订。

广州市农业技术推广中心制作

摘自《广东农村实用技术》