

冬季养鸡安全生产综合配套技术

一、功能与用途

防寒保温工作是冬季养鸡安全生产的头等大事，主要技术环节包括：增加鸡舍保温隔热层、适时调整饲喂量、注意通风换气和预防性投药等。

二、技术简介

1. 增加鸡舍保温隔热层。如果发现鸡舍顶棚和北墙有结霜现象，应增加保温层的吊棚，用塑料布或油毡纸增加保温层，堵严北窗。也可在主风向距鸡舍适当的地方，设挡风屏障以缓解寒风侵袭。

2. 根据气温适时调整饲喂量。随时注意气象预报，在寒流来前1~2天给每只鸡增加10~20克饲料，持续3~5天，以维持体温和产蛋水平。气温每下降3℃，应加料5克左右。寒流过去、气温回

升后，再恢复原来饲料量。

3. 注意通风换气。寒冷气候条件下要切实处理好通风与保暖的关系，及时清除鸡舍内的粪便和杂物，保证鸡舍空气清新。在中午天气较好时，应开窗通风，使舍内空气清新，氧气充足。

4. 预防性投药。冬春鸡的抵抗力下降，要特别注意搞好防疫防病工作。根据实际情况，可定期有针对性的投喂一些预防性药物，适当增加饲料中维生素和微量元素的含量，增强鸡的体质。

三、技术来源

单位名称：华南农业大学动物科学学院，联系地址：广州市五山路483号（邮编510642），联系人：罗庆斌，联系电话：020-85280278，电子邮箱：qbluo@scau.edu.cn