

# 肉鸽养殖技术 肉鸽 中鹏农牧种鸽基地

产品名称	肉鸽养殖技术 肉鸽 中鹏农牧种鸽基地
公司名称	山东中鹏农牧有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东泰安东平县白佛山西侧于寺村往北（原金牛农场）
联系电话	15253896577

## 产品详情

### 种鸽配对，羽色配对也特别重要

我的朋友养了200只鸽子，但是刚开始养的时候，鸽子没有那么多，只有六七只，有雨点的，还有一只白色的鸽子，还有白条鸽。经过了两年多时间的饲养，现在都到了200多只。

其中有一些天落鸟，也没有关起来，就开家成功了。而现在，整个鸽舍的鸽子几乎什么羽色都有，非常的复杂，有时候下雨就会有一大堆鸽子飞不起来，羽毛都湿透了。而这个问题，应该是我们鸽友应该避免的问题。

种鸽的配对养育特别重要，而且鸽子的羽毛颜色的配对也同样重要。那到底该怎样选择羽毛配对呢？

1、你应该控制好你的鸽舍的鸽子的羽毛的颜色，不要过于复杂。如果说你的一羽瓦灰鸽和一羽其它羽色的鸽子配对，后代出现了融合的现象，那么后代要再回到原本的鸽子的基因，那么就需要很多年的回血才可以做到。也就是说一次简单的配对之后，想要再回来，肉鸽报价，要让后代再恢复过来，那么需要好几年的时间。所以羽色的配对在血统培养的时候是很关键的问题，因为羽色也是基因控制的。

2、很多的的血统鸽的培养，其实主要就是中性羽色的鸽子之间的配对。比如说瓦灰配瓦灰，雨点配雨点，瓦灰配雨点。这样做的目的是为了控制好羽色的多样性。因为这样做之后，后代鸽子基本上都是雨点或者是瓦灰，基本上不会出现其它羽色的鸽子。那么羽色也就不会搞得很复杂，相对来说，基因也就没有很复杂。

所以说鸽子的羽毛配对也是同样重要的，就我们平常人寻找自己的另一半一样，不可大意，需要精挑细选。

，它在遗传优良性状上是不会稳定的，这也是我们育种者为什么要采用近亲交配的方法繁殖后代。从后

代中筛选到遗传了优良性状的“纯合子”，使优良的性状得到加强和固定，并能真实遗传下去。

近几年来，我收到很多读者的来信，都开出一大串近交鸽子的清单，然后问我这样近交下去，是否能产生出鸽子来？在哪一代上才能产生出来？他们忘记了近交的前提——必须是被实践证实了确实是鸽子这个根本性的东西，而且也忘记了近交会分离，会出现若干种类型的后代，育种人选择到了哪一种经分离产生出来的类型？这一类型是否是真正代表了育种人要求达到保持的优良性状？

如果我们经过3至5年的放翔实践，确实证明了这一系鸽子具有快速？或归巢率高？或是长距离等的优良特征，我们就应着手采用近亲交配的方法来达到提纯(优良性状)和固定(优良性状)这一系鸽种的优良特性及外型特征，使之达到自成一系鸽种的目的。这就是采用近交育种的前提条件。

在信鸽的繁殖当中，必须有一雌一雄配对(有性生殖)才能产生后代，那么，我们采用近交育种的方法来繁殖后代时，就会存在一个问题：是提纯父系的优良性状呢？还是提纯母系的优良性状？还是提纯综合(集中)父母二系鸽种的优良性状？这三个目标就让育种者不得不对自己的鸽种应有一个详细正确的了解。如果育种者对自己的鸽种了解到的是父系(或母系)强些，目标是保留父系(或母系)的优良性状。这时，我们就可以采用以父系(或母系)为主血缘的近交方法来达到目的，也就是让近交的亲本鸽子，父系方面多有选配的机会。这样连续几次的近亲繁殖，就可以达到让父系鸽种占有较大的优势。如果我们近交育种的目的是想保持父母双方结合后产生的优良性状，这时采用的方法则应是“自交”，即是选用兄妹、姐弟之类血缘关系的鸽子来进行交配，然后从它们分离的后代中。筛选到集中了父母双方优良性状的种子来作种。近亲交配的目的不同，在方法上也应相应采取不同的方法才能达到近交育种的目的。

又有的读者写信来问我：近亲交配需要进行几代才能达到提纯的目的？如果是“血缘”关系的提纯，在十代左右即可以达到接“1”(100/100)的纯血缘种子。但是，肉鸽价格，我们采用近交育种的目的并不是在于培育一个“近交系”，而是在于从近亲交配的过程当中筛选到提纯或加强具有优良性状的纯合子来作种鸽，使这种优良的性状能真实的遗传下去，在后代中得到发挥和表现出来。血缘上的“纯”，和提纯了优良性状的“纯”是两个概念，是不同的两个内容。

在近交当中，如果我们选育的是三种性状：羽毛、眼砂、能归巢，在我们育种者繁殖出一定数量的近交后代中，肉鸽，如果筛选留用的那一羽刚好是这三种性状都得到了提纯的那种纯合子时，我们近交的目的也就达到了，那怕是只进行了一代的近交。反之，肉鸽养殖技术，如果育种者筛选留用的那羽是分离后产生出来但仍未使主要优良性状块得到提纯的种子，哪怕是经过了几代的近交提纯，但近交育种的目的仍未达到。

是好的赛鸽和种鸽，值得你信赖与重视的材料。

(8)绳子型：内线扣(内圈)不粗呈细绳状，许多雄鸽均属此型，年龄增加弯曲弧度会变大。

(9)型：此型内线扣(内圈)呈粗索状，虽然本身赛绩不是很好，应留为种鸽，与其他任何类型交配，可强化鸽子的归巢能力，是一羽超级种鸽。

(10)全能型：内线扣(内圈)极宽或厚重，不论比赛或育种都好，可作出素质很高的赛和种鸽。

(11)金母型：内线扣(内圈)极发达，比全能型或粗索型更宽，占眼志宽度的1/2，只会出现在雌鸽之中，极有可能成为育种上的宝贝，正常羽色鸽之眼有此特征，比出现在异色鸽中更珍贵。

(12)双层型：内线扣滴珠状太发达，阴影散入眼志中，看起来好像内线扣7有两层，是一羽全能型赛鸽，恶劣气候亦能有表现，育种能力也非常好。

(13)比赛圈：靠嘴的方向眼志较宽，若有突出的侦察志更好，类似黑或脏的东西，会是好的赛鸽。

- (14) 育种圈：眼志完整全圆，呈前窄后宽状，尤其出现在全黄眼志或紫色眼志中，大部分是种鸽。
- (15) 同心圈：较常出现在雌鸽的眼志中，层次愈分明愈好，飞速极快能飞恶气候，也是的育种鸽。
- (16) 育种线：眼志在嘴的反方向，靠脑壳区有线纹或隆突阴影者，有突出的繁殖能力，或彩虹中靠嘴的方向，有一两条黑线，很多是超级种鸽。
- (17) 速度线：眼志中有线纹由瞳孔往外射，尤其是靠近嘴的部分明显，入赏鸽中常此特征。
- (18) 彩虹速度线：彩虹血管发达突破眼志边缘，比赛能力强，许多是鸽，俗称“太阳线”。
- (19) 点丛眼：出现瞳孔内的小亮点，白眼之鸽呈白色，红黄眼鸽呈金色，点多的时候一丛有数十粒，表示其视觉细胞很发达，又称针状眼。
- (20) 胡椒粒：眼志中有颗粒，育种，很多是超级种鸽。

为什么要以种鸽眼睛作为鸽子眼志的标准，因为赛鸽、种赛两用鸽等均为种鸽眼睛变异或个性，只有种鸽共性是统一的。因此，种鸽与赛鸽的眼睛是共性和个性的具体表现。眼志它包含发达的视团、园整的瞳孔、整圈质厚的内线口、粗糙宽扩圈带的外线口、透底或细厚的底砂、丝或细密度的面砂、透底或多色空砂、星光灿烂的点眼丛等。而赛鸽就有可能出现半圈外线口等特殊个性特征。由于有些种鸽的眼志结构原因，使得它的瞳孔收放不灵活，伸缩范围小，造成放飞易失，但它不失是一只好种鸽，有些好的赛鸽它的眼志缺少某些元素或不完整，作种将一事无成。因此，如何认识好种鸽的眼志与赛鸽的眼睛，是养好信鸽的心修课。当然，其它诸如血统、品系、饲养、训放等等环节也不能忽视，因为养赛鸽是一个综合性的“学科”。缺少哪一点都会与失之交臂

肉鸽养殖技术-肉鸽-中鹏农牧种鸽基地(查看)由山东中鹏农牧有限公司提供。肉鸽养殖技术-肉鸽-中鹏农牧种鸽基地(查看)是山东中鹏农牧有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李冠连。