



纯色山鹪莺

公园里的 芦苇荡

□张海华 文/摄

鄞州公园二期是我常去拍鸟的地方。这是一个美丽的湿地公园，尽管处在繁华的都市，但公园里依然有宽广的湖面以及成片的芦苇荡，很有郊野的气息，在“气质”上恰与相邻的奉化江相吻合。这样的公园，自然也很受鸟儿青睐。

我没有做过详细统计，但参照我以前在慈城中心湖的鸟类调查经验，一年中在鄞州公园二期见到近100种鸟，估计问题不大。而据我观察，至少有20多种鸟经常在芦苇丛及其附近出没。是的，在人类眼里，公园中的芦苇荡或许只是景观，而对于很多鸟而言，这却是它们赖以生存的家園。

水鸟乐园

作为湿地公园，鄞州公园二期的环境适合不少种类的水鸟栖息，就大类而言，主要有野鸭、鹭鸟、秧鸡、鸊鷉(pì tī)这四类。若细分的话，则如下：鸭科鸟类有斑嘴鸭、绿翅鸭、赤颈鸭等；鹭科最多，至少记录到7种：白鹭、夜鹭、苍鹭、大白鹭、黄斑苇鳉(yán, 一说读作“jiān”)、黑苇鳉、栗苇鳉；秧鸡科3种：白胸苦恶鸟、黑水鸡与骨顶鸡；鸊鷉科目前记录到一种，即小鸊鷉。它们中的大多数，对于芦苇荡有一定的依赖性，因为，成片的芦苇给生性警觉的它们提供了良好的栖息、隐蔽场所。当然，上述十几种水鸟不是一直在公园里的，它们中有的留鸟，有的是冬候鸟，有的是夏候鸟，有的是迁徙路过临时歇脚的“旅鸟”。

先来说野鸭。在鄞州公园二期，斑嘴鸭非常多，这种野鸭在浙江原本以冬候鸟(即前来越

冬的鸟)为主，但在这里，几十只斑嘴鸭俨然成了四季常在的“土著”。它们不再迁徙，而是留在公园里生儿育女，家族有不断壮大的趋势。芦苇荡是它们最好的庇护所。春天，斑嘴鸭在芦苇地里筑巢、产卵。到了春末夏初，鸭宝宝出生了，鸭妈妈常带着毛茸茸的小鸭子，在临水的芦苇丛中觅食、休息。绿翅鸭与赤颈鸭都是本地的冬候鸟，不过赤颈鸭只是在秋季迁徙期偶尔出现在公园里，而少量绿翅鸭则留了下来。秋冬时节，大量野鸭或悠游在湖面，或在芦苇丛的旱地上睡觉。宋代诗人梅尧臣《东溪》诗云：“野凫眠岸有闲意，老树着花无丑枝。”凫，即野鸭。成群的野鸭在城市公园里歇息，且“人来鸟不惊”，这就是天然的诗意。

上文提到的7种鹭鸟中，白鹭和夜鹭为留鸟，其中夜鹭在鄞州公园二期特别多。前几天，我

去那里拍鸟，看到在芦苇丛中栖息着上百只夜鹭，有成鸟，也有大量亚成鸟(即还是“青少年”)。它们一动不动地在枯黄的芦苇丛内歇息。夜鹭亚成鸟的羽毛上多褐色斑点，这使得它们几乎与环境融为一体，不易被发现。黄斑苇鳉、黑苇鳉与栗苇鳉均为宁波的夏候鸟，从其名字即可知，它们的生活环境通常离不开芦苇。上述3种苇鳉，除黄斑苇鳉较常见外，后两者属于本地罕见鸟类，它们居然在城区湖泊中繁殖，特别让我惊喜。至于苍鹭和大白鹭，它们在这个公园里只有少量记录。

秧鸡科的3种水鸟，以黑水鸡为最多，白胸苦恶鸟次之，它们均为本地留鸟，黑水鸡常在芦苇丛中筑巢。而骨顶鸡是宁波的冬候鸟，最近几年的冬天，都有少量骨顶鸡在鄞州公园二期越冬。至于鸊鷉科的鸟，则对芦苇依赖性不大，不提。

雀鸟“食堂”

那么，除了水鸟之外的其他鸟类，又有哪些喜欢芦苇荡呢？就我在鄞州公园二期个人所见，就有普通翠鸟、白腰文鸟、斑文鸟、棕头鸦雀、纯色山鹪(jiāo)莺、中华攀雀、东方大苇莺、褐柳莺、白头鹎等。另外，黑脸噪鹛、大山雀、棕背伯劳等偶尔也会在芦苇丛中出没。限于篇幅，下面择要介绍一下。

普通翠鸟喜欢停在临湖的苇秆上，长时间低头注视水面，一旦发现鱼儿，就会立即弹射入水捕鱼。白腰文鸟和斑文鸟常飞到芦苇丛里，它们有两个目的，一是为了叨取柔软的芦花，拿回去去做巢材，二是啄食芦苇的种子。今年1月，我在鄞州公园二期的临水栈道上看到，成群的斑文鸟在芦苇丛中“聚餐”。经常是这样的状况，有一只鸟先飞到一株芦苇的顶上，大快朵颐，紧接着是第二只、第三只、第

四只乃至第五只，直到芦苇被压弯为止，那场景十分有趣。

棕头鸦雀、纯色山鹪莺、中华攀雀之类的小鸟，则十分善于在芦苇丛中捉虫。在冬季与早春，别看天气寒冷，芦苇枯败，似乎了无生机，其实完全不是那么回事。那些小鸟偏爱遭受虫害的芦苇，总是用双爪紧紧抓住苇秆，棕头鸦雀会用又粗又厚的嘴使劲啃去苇秆的表层，而纯色山鹪莺与中华攀雀则用尖利的喙啄破表层，力图找出藏在里面的昆虫幼虫或虫卵之类的美食。这个时候，会听到现场传来一阵轻微的“哗哗啦啦”的声音，这正是这些小家伙觅食的声音。

棕头鸦雀与纯色山鹪莺均为常见留鸟，而中华攀雀是宁波的冬候鸟，不大常见，且几乎完全在芦苇丛中生活。中华攀雀属于不会被认错的鸟，因为这种体形娇小的鸟儿戴着深色“眼罩”，雄鸟尤

为明显。它们在芦苇丛中觅食时，很会抓住苇秆玩“体操”动作，实不负“攀雀”之美名。

值得一提的是，纯色山鹪莺还是芦苇丛中有名的“小歌手”。在春夏繁殖季节，纯色山鹪莺雄鸟常站在芦苇的梢头，长尾巴微微散开，放声鸣叫，可以不知疲倦地唱很久。它的歌声称不上婉转，总显得有点急促，音调上扬：“唧！唧！唧！……”

东方大苇莺是宁波的夏候鸟，近几年夏天，都有少量东方大苇莺在鄞州公园二期的芦苇荡中筑巢繁殖。这种鸟也是著名的歌手，而且其习性很有趣，唱歌的时候喜欢“捉迷藏”，即先跳到芦苇的顶端大声唱：“呱呱呱！呱呱呱！”没唱几句，就又突然钻入了芦苇的下层，不唱了。过一会儿，它的鸣声又会从芦苇的深处冒出来，渐渐由下而上，直至重新站上苇秆之顶。

建设“鸟类友好型”公园

最近两个月到鄞州公园二期观鸟，发现鸟类明显比往年冬季要多。其中很重要的一个原因，在于公园里的芦苇在去年年底没有按“惯例”被大面积收割，大部分的芦苇丛被保留了下来。于是，野鸭们有了上岸休息、隐藏的地方，雀鸟们有了食物充足的“大食堂”；而对于休闲的市民而言，蒹葭苍苍的风景也很美，真可谓皆大欢喜。

由此我想到，有关部门在进行公园管理时，有时不必过于精

细，不妨粗放一点，减少除草割苇、喷药除虫(除非不得已)之类的工作。这样做的目的，不是为了偷懒，而恰是为了培育生物多样性、营造人与自然和谐共存的生态环境。

巧的是，就在不久前，我读到了一篇被广为转发的文章，该文题为《苏州市建设“鸟类友好型”城市绿地建议书》，作者是“苏州市林学会”。文中提出的建议主要包括：拒绝单一树种成片种植，大幅提升乡土植物的比

例；减少修枝、打捞的频率；对野花野草多一些宽容；分区域轮割芦苇；增加冬季挂果植物；减少人为干扰，在面积较大的公园设立生态保育区；减少景观灯光与玻璃幕墙等。

我觉得这份“建议书”的观点很有参考价值，因此也在这里推荐给有兴趣的人一读。说真的，尤其希望城市管理部门的工作人员能够找到此“建议书”的原文看一看，不管能实际做到多少，相信都有助于让城市变得更美好。



黄斑苇鳉