

这群“后山观鸟人”告诉你 南大仙林最常见的十种鸟是什么？



黑水鸡



黄腹山雀



山斑鸠



星头啄木鸟



扫码看视频



后山观鸟小群 成员

在南京大学校园里，你偶尔会碰见这么一群人，他们或背着相机，或带着望远镜在空中捕捉着什么。有时路过的行人也会被他们吸引加入其中，从相机或者望远镜里看看鸟儿的身影。他们，便是南京大学“后山观鸟小群”的成员。

新年伊始，“后山观鸟小群”编辑部的成员发布了一份“后山年报”，向大家分享了他们观察、记录、综合整理的南京大学鸟种名录（2023）及NJU鸟种图鉴。年报中提到，2023年南京大学记录鸟种119种，目前所有记录为132种。

现代快报+记者 于露/文 顾闻/摄



“后山观鸟小群”成员

喜鹊、黄腹山雀、树鹨……“奇怪的人”在观鸟

1月5日上午10点，“后山观鸟小群”近十名成员在南大仙林校区杜厦图书馆门口整装待发，他们即将开始当天的观鸟活动。

“你们看，那里有一只黑水鸡，那块本来有芦苇，黑水鸡经常在这里活动……”在杜厦图书馆前的桥上，历史学院学生郭涵很快就发现了图书馆前桥下不远处的黑水鸡；菜根潭的水里，同学们又发现了小䴙䴘（pì tī），“小䴙䴘很擅长‘潜水’，过一会你会发现它从另一边出现。”陈德丹同学介绍。学生宿舍6幢附

近，生命科学学院学生黄千里用手机捕捉到了山斑鸠的镜头，“你看它的羽毛像是鳞片。”

参与观鸟活动的同学们来自不同学院，因为兴趣爱好集结在了一起。在观鸟的两个小时里，每当有同学发觉到身边的“动静”，他们便默契地停下脚步开始观察拍摄。观鸟经验稍足一些的同学，还会提醒小伙伴们鸟儿所在的具体位置，并解释它们的行为。同学们被鸟儿的叫声吸引，有同学还可以听音识鸟。甚至当他们见到一棵树上的“不明物体”时，用5

分钟时间讨论起了它的构成，最后得出是枯叶蛾用丝和着粪便、树枝一起“修”的茧团的判断。

喜鹊、黄腹山雀、星头啄木鸟、树鹨（liù）……跟随着同学们的步伐，现代快报记者也通过望远镜见到了许多小精灵。太阳洒落在身上，漫步在优美的校园里，与这些平时一不留神就会错过的鸟儿“近距离”接触，可以说是一种美的享受。

在观鸟过程中，不时有路过的同学被这群“奇怪的人”吸引，当他们看到镜头中的鸟儿时，连说“有趣”。

见到了在梦里出现的小鸟，非常开心

“树鹨是罕见鸟吗？”听到疑问后，韩同学立刻拿出了背包中的一本上海林鸟入门图鉴，翻到了树鹨所在页。“常见度有5个星，属于常见鸟类。”每当组织导赏活动时，韩同学都会带上这本图鉴，为新成员进行科普。

“当初我就是被这本图鉴吸引了，在翻阅的过程中，我发现自己好像见过其中一些鸟，这本图鉴就像藏宝图吸引我去寻找身边的鸟，认识它们，观察它们。”韩同学是“后山观鸟小群”QQ群的创建人之一，2022年5月，她与同学在南大建立了这个包括观鸟在内的自然观察交流

平台。

生命科学学院学生余心蓓是小群的现任负责人，因为一只小小的灰喜鹊，她开启了观鸟之旅。那是一只在鼓楼校区停留的鸟儿，有次余心蓓刚下课，那只披着蓝色羽毛、灰蓝相间的可爱小鸟就停在了她的面前，抖着圆滚滚身子若有所思的模样。“我后来买了一本《中国鸟类图鉴》，翻找了十分钟，终于找到了这只小鸟的名字，也就是那时，我爱上了这种感觉。”

从初建至今，群员规模已发展至近600人，群内除了南京大学的学生外，还有南京其他高校的观鸟爱好者及一些社

会人士。大家经常在群里交流观察记录的鸟儿，除了日常开展例观，成员们还会约着一起去热门鸟点看鸟。

特别想观鸟的时候，伍同学在梦里也会观鸟。有一次，她梦见和同学一起观鸟，同学们看到了，她却没看到，不过她看到同学们在观鸟记录上写了一个字，左边是“夸”，右边是“鳥”。醒来之后，伍同学赶紧查阅，原来这个字是鹈鹕的意思。“我一直想看看这只在我梦里出现的小鸟，后来我终于看到了鹈鹕，当时真的非常开心，给我带来了一种延续很久的能量。”

猜猜看！南大仙林最常见十种鸟有哪些？

新年伊始，“后山观鸟小群”编辑部的成员发布了一份“后山年报”，向大家分享了他们观察、记录、综合整理的南京大学鸟种名录（2023）及NJU鸟种图鉴。这份“后山年报”引起不少人关注。年报中提到，2023年南京大学记录鸟种119种，目前所有记录为132种。

据介绍，这份鸟种名录自2022年开始整理，主要依托成员们在中国观鸟记

录中心的记录，对于有疑间的记录，成员们会再进行联系确认。此外，其中还收集了自然观察类App上定位到南大的鸟种记录、成员们在群中上传的记录等。2023年，成员们对初版名录进行了更新补充。

2023年校园内一共记录国家二级保护动物鸿雁、白额雁、黑翅鸢、凤头蜂鹰等19种，其中斑头鸺鹠（xiū liú）在校园内有繁殖记录。而根据2023年的记录报告，仙林校区内最常见的十种鸟为白头鹎、灰喜鹊、喜鹊、山斑鸠、乌鸫、珠颈斑鸠、黑水鸡、黑脸噪鹛、红嘴蓝鹊、八哥。“十大常见鸟是依据记录中心记录的次数得到的，但目前校园内提交记录的同学多数有一定观鸟经验，这在某种程

度上使得统计的结果，成了经常观鸟人眼中的常见。”韩同学补充道。

年报中附有南大仙林校区观鸟地图，成员们借用了仙林校区的手绘地图，标注了大家经常观鸟的地点以及一些鸟类出现频率比较高的区域。成员们还整理了一份NJU鸟种图鉴，尽可能收录更加丰富的图片。“我觉得图鉴是帮助大家认识鸟最简单的方法。做这样的图鉴，就是想让大家直观了解校园的鸟类，也许可以给想要从身边开始观鸟的朋友提供方便简单的参考。”韩同学说，后续图鉴会继续更新，也希望未来有更多同学能够加入修订，让它不仅仅局限于鸟类图鉴，而是一份更广泛的“南大生态报告”。

观鸟图啥？这种乐趣多种多样

在年报中，成员们说：“这份小报只是呈现了自然的一小部分，更多的乐趣是要在小报之外自己去探索的。”对于成员们来说，这份乐趣也是多种多样的。

“观鸟最大的乐趣，就是图一乐。”黄千里说，看到小鸟可爱的样子，内心就会变得非常平静、安逸。观鸟同样让韩同学从科研的压力中放松下来，在她看来，观鸟与做科研很相似，是一个不断发现、寻找、解决问题的过程，“我还是很享受单

纯地看鸟，观察它们行为这件事本身。”

生命科学学院学生何锋在观鸟中认识了志同道合的朋友，找到了归属感，“看到飞翔在天空中的小生命，是一件非常美妙的事。从电脑中看到自己捕捉这些美丽、奇妙的画面，是一个很棒的过程。”

郭涵说，观鸟对自己思维方式有一定影响和改变，历史专业在某种程度上需要经常与文献打交道，而观鸟的过程则将她拉到实际的情景中感受自然、接

受自然，也会唤起大家的田野意识。余心蓓则希望，可以将所热爱、感兴趣的事情与未来的研究方向结合在一起，让观鸟不仅作为爱好，更多是作为未来科研、多样性保护工作上的推力。

新的一年，“后山观鸟小群”打算继续组织导赏、例观等活动，成员们希望能够依托于自然协会、南京大学的平台，向更多人发出声音，让更多人加入观鸟、观察自然的行列，认识和保护身边的环境。