

## 北京发现丑鸭

### *Harlequin Duck *Histrionicus histrionicus* Found in Beijing*

2017年2月10日,我们在北京市区的元大都城垣遗址公园内安贞门段(39°58'30.24"N, 116°24'8.25"E)的护城河中发现一只野鸭。经实地观察、拍照,目测该鸟体长约40 cm,体形短圆敦实,头圆而嘴短,上体暗褐色,眼上、眼下污白色,耳羽处具一明显的白色斑点,两翅及尾暗褐色,下体污白色;虹膜深褐色,嘴灰色,脚灰色。经反复对比,并查阅相关文献(Elliott et al. 1992, Dunn et al. 2011, 约翰·马敬能等 2000),确定这只鸟为丑鸭(*Histrionicus histrionicus*)雌鸟。

丑鸭繁殖于亚洲东北部的贝加尔湖、西伯利亚至北美洲西海岸的阿留申群岛、阿拉斯加至爱达华州等,以及东海岸的圣劳伦斯河流域至欧洲的格陵兰岛、冰岛等;在朝鲜半岛、日本至北美洲西海岸,以及北大西洋沿海地区越冬(Elliott et al. 1992, Dunn et al. 2011)。在中国,丑鸭为罕见的冬季过境鸟,即从东北亚经我国东北地区等迁徙至朝鲜半岛及日本越冬。丑鸭在黑龙江、吉林、辽宁、河北、山东、陕西、内蒙古及湖南曾有过分布记录(郑作新 1955, 1976, 1979, 郑光美 2005, 2011, 陈庆红等 2014, 宋景良等 2014)。

一般认为丑鸭在中国为罕见冬季过境鸟。但有观鸟爱好者夏季在长白山观测到丑鸭雌鸟(个人交流),该地区存在丑鸭繁殖的可能,但尚无在国内发现过丑鸭幼鸟或巢的相关报道,无法证明国内有丑鸭的繁殖地,因此我们判断偶然出现在北京的这只雌性丑鸭为迷鸟。

该丑鸭已于3月14日离开元大都公园。

吴海峰<sup>①</sup> 关翔宇<sup>②</sup> 张劲硕<sup>③</sup> 侯金生<sup>④</sup>

① 北京林业大学自然保护区学院 北京 100083; ② 中国观鸟会 北京 100076; ③ 中国科学院动物研究所 北京 100101;

④ 北京市半导体器件研究所 北京 100034;

**第一作者介绍** 吴海峰,男,硕士研究生;研究方向:鸟类生态与保护;E-mail: 953031760@qq.com。

收稿日期: 2017-03-07, 修回日期: 2017-04-28 DOI: 10.13859/j.cjz.201703029