

3. 冠海雀 *Synthliboramphus wumizusume* (Temminck, 1835) (图 261, 图 262)

Uria wumizusume Temminck, 1835, Pl. col., livr. Pl., 579. (Shores of Japan and Korea.)

别名：冠鵙 [辞典]，日本海鸟，冠扁嘴海雀。

英文名：Crested Murrelet, Japanese Murrelet, Japanese Auk.

地理分布 国内分布于台湾（台北八斗子、彭佳屿）及台湾附近海域（迷鸟或冬候鸟）；国外繁殖于日本东部和南部的沿海和岛屿以及朝鲜半岛南部，在远离繁殖地的海域越冬。

鉴别特征 小型海鸟。嘴小侧扁；夏羽除眼圈及头顶后部和枕为白色外，整个头部包括颈、喉和冠羽以及后颈黑色；上体暗灰色；下体白色；两胁黑褐色。冬羽似夏羽，但冠羽变短，枕部及后颈的中央暗灰色。

形态 (依据北京自然博物馆采自日本伊豆七岛鸟岛的标本描述)

成鸟夏羽：前额黑色，具有黑色的长形羽冠，伸向头顶后方，羽冠通常由 6—7 cm 长的窄羽构成；头顶和枕部均为白色，在头侧达到眼的上缘；头顶中央具黑色羽毛。眼

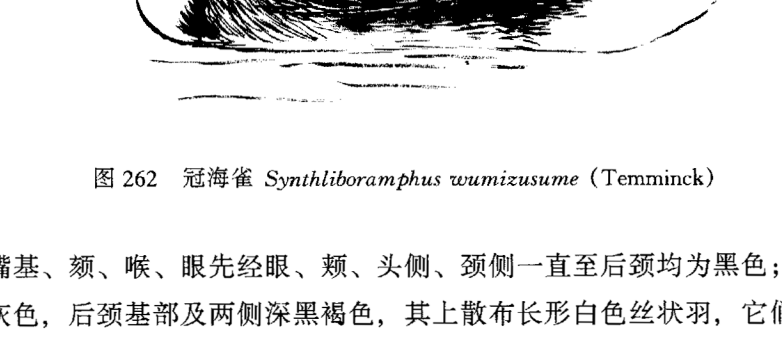
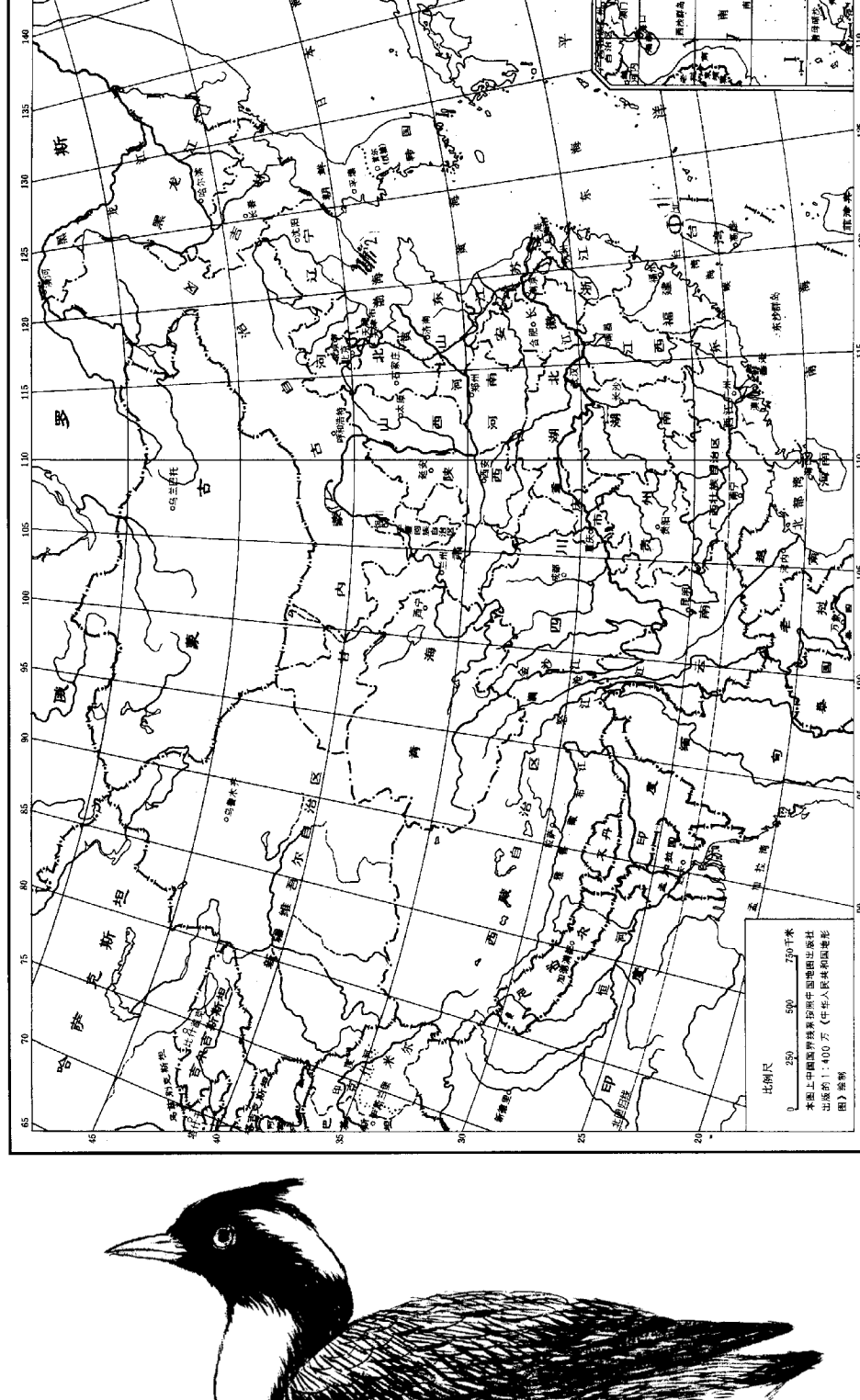


图 262 冠海雀 *Synthliboramphus wumizusume* (Temminck)

睑白色；嘴基、颈、喉、眼先经眼、颊、头侧、颈侧一直至后颈均为黑色；背、肩和翅上覆羽暗灰色，后颈基部及两侧深黑褐色，其上散布长形白色丝状羽，它们的分布上达颈侧；飞羽、尾羽黑褐色；胸、腹和尾下覆羽白色；两胁黑褐色。

成鸟冬羽：羽冠缺如或较短；头顶黑色，两侧各具一条宽的白色带斑；枕部中央与后颈中央暗灰色；余羽与夏羽相似。

幼鸟：与成鸟冬羽相似。

虹膜褐色，嘴和脚铅灰色。

量衡度 (mm, g; 据北京自然博物馆标本)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ (1)	—	245	17	126	32	25
♀ (2)	—	235, 230	17, 16	121, 126	30, 32	25, 25

亚种分化 无亚种分化。

生物学 海洋性鸟类。繁殖期主要栖息于海岸和沿海岛屿。非繁殖期栖息于沿海近海海面上，常成小群活动。叫声似尖厉的哨音。以小鱼和海洋无脊椎动物为食。

冠海雀在我国是非常偶见的冬季迷鸟或者是冬候鸟。曾于 1973 年 1 月在台北八斗子附近海岸发现过 6 只活鸟和 1 只死鸟。1982 年 5 月在台北彭佳屿发现 1 只死鸟（颜重威，1987；王嘉雄等，1991）。

图 261 冠海雀 *Synthliboramphus wumizusume* (Temminck) 和角嘴海雀 *Cerorhinca monocerata* (Pallas) 2 的分布
Fig. 261 Distribution of Crested Murrelet 1 and Horn-billed Puffin 2