

1992)。

Phalacrocorax pelagicus Pallas, 1811, Zoogr. Rosso-Asiat. 2: 303 (模式产地: 西伯利亚东部堪察加半岛).

4. 红脸鸬鹚 *Phalacrocorax urile* (Gmelin)

别名: 水老鸦 (辞典)。

英文名: Red-faced Cormorant.

地理分布 限于太平洋的极北部, 在北美洲阿拉斯加、阿留申群岛及亚洲西伯利亚东北部的堪察加半岛、千岛群岛及北海道间的海域。在国内, 仅于冬时偶见于辽宁省大连柳树屯; 在台湾, 据王嘉雄等 (1991), 曾有一次在北部沿海处发现, 但未获得标本。

形态 前额裸出; 头顶和枕部各有一束冠羽; 额至眼周和喉侧均辉红色; 全身大致为黑色而沾绿蓝色金属光泽; 下胁也有一个白色块斑。

量度 (据《东北鸟类》, 1988):

性别	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ ♀	52—54	270—285	160—173	54—55

本种至今还未见有亚种的分化。

生态 海洋性鸟类。取食各种小鱼和甲壳类动物。繁殖在沿岸或小岛的岩壁间 (据 Hoyo, 1992)。

Pelecanus Urile Gmelin, 1788, Syst. Nat., ed. 13, 1: 575 (模式产地: 西伯利亚东部堪察加半岛).

5. 黑颈鸬鹚 *Phalacrocorax niger* (Vieillot)

别名: 小鸬鹚。

英文名: Black-necked Cormorant, Little Cormorant, Javanese Cormorant.

地理分布 自加里曼丹岛、爪哇岛以至印度和孟加拉国及中南半岛。在国内, 见于云南省南部盈江、陇川、腾冲、潞西、耿马、蒙自等地。

形态 (据 Baker, 1929) 全身黑而带深蓝或蓝绿色光泽; 两肩、内侧次级飞羽及中和大覆羽均为暗银灰色, 羽缘黑色; 头顶前部、头和颈的两侧具有一些白色丝状细羽。在繁殖期中, 枕部有一个微小的羽冠。

量度:

性别	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ ♀	20—34	181—205 (1只212)	133—140	35—40

分类讨论 本种现认为是单型种, 并无亚种分化。亚洲中部另有一种, 叫侏鸬鹚 *P. pygmeus* (Pallas), 英文名 Pygmy Cormorant。体形大小与本种相似。有人认为二者均隶属于同一个种。这样看来, 黑颈鸬鹚和侏鸬鹚均当作单一个种的两个亚种。可是侏鸬鹚的背