- [6] 郭宏. 塔城地区萨孜蝗害区草原人工招引粉红椋鸟生物治蝗效果日趋显著. 新疆畜牧业 2005 (3): 63-64.
- [7] 孙涛,龙瑞军. 我国草原蝗虫生物防治技术及研究进展. 中国草地学报 2008 30(3): 88-93.
- [8] 李占武,努尔兰,努尔别克.蝗虫天敌——粉红椋鸟的招引技术及保护措施.新疆农业科技,2009,(1):69.
- [9] Zenatello M ,Kiss B J. Biometrics and sex identification of the Rose-coloured Starling Sturnus roseus. Ringing & Migration 2005 22: 163 – 166.
- [10] Boyan M ,Dimitar D. Structure ,dimensions and building materials of the nests of the Rose-coloured Starling Sturnus roseus (Linnaeus ,1758) (Aves: Passeriformes) from South-East Bulgaria. Acta Zoologica Bulgarica ,2005 ,57 (1): 55-63.
- [11] Sophia E ,Herbert B ,Henk V G. Metabolic costs of avian flight in relation to flight velocity: a study in Rose coloured Starlings (Sturnus roseus , Linnaeus). Journal of Comparative Physiology 2006 ,176(5): 415 - 427.

- [12] Sophia E ,Herbert B ,Henk V G. Water and heat balance during flight in the Rose-colored Starling (Sturnus roseus). Physiological and Biochemical Zoology ,2006 ,79 (4): 763 - 774.
- [13] 吕琪 李凯 胡德夫 ,等. 粉红椋鸟聚群觅食行为. 生物 学通报 2007 ,42(12): 26-27.
- [14] 于非 季荣.人工招引粉红椋鸟控制新疆草原蝗虫灾害的作用及其存在问题分析.中国生物防治,2007,23(增刊):93-96.
- [15] 阿斯亚・瓦依提,阿不都・玉素甫. 新疆哈密地区北部 草原蝗虫发生的气象条件. 草食家畜 2008 (3): 60-62.
- [16] 俞家荷.蝗虫的天敌——粉红椋鸟.昆虫天敌,1988,10 (3):155-159.
- [17] 李枫,王强.斑背大尾莺 sinensis 亚种的繁殖生物学.动物学报 2006 52(6): 1162-1168.
- [18] 杨陈 周立志 朱文中 等. 越冬地东方白鹳繁殖生物学的初步研究. 动物学报 2007 53(2): 215 226.

浅 谈 鼬 獾

鼬獾(Melogale moschata),别名山獭、山狟、白猪鼻、白猸,属食肉目鼬科鼬獾属,为东洋界特产动物(封面照片 林剑声 2010 年 3 月 27 日摄于江西武夷山国家级自然保护区海拔 1 100 m处)。

鼬獾外形似獾,但个体较其他獾类小,体长300~450 mm,体重1.0~1.5 kg。鼬獾鼻吻部发达,具明显的猪样鼻垫,体表特征为额部有一白色斑,自顶部向后至脊背中央有一道连续的白色纵纹;其前额、眼后、耳前、颊和颈侧有不定型的白色斑;耳沿生有白色短毛;体背及四肢外侧多淡灰褐色;下颌、喉、腹部至尾基苍白色或黄白色,尾尖灰白。鼬獾的上颌裂齿(第四上前臼齿)近平行四边形。鼬獾具臭腺,受惊吓或遇到威胁时,会分泌恶臭气味。

鼬獾在我国广泛分布于长江中下游各省(包括台湾岛),并见于缅甸、尼泊尔、越南、印度等国。 鼬獾性杂食,多以蚯蚓、昆虫、小型哺乳动物、鸟蛋、蜥蜴、果实等为食。

作为一种中型鼬科动物,鼬獾处食物链较高端,虽不是受胁物种,但种群数量下降明显,应受到关注和保护。

程松林^① 林剑声^②

(① 江西武夷山国家级自然保护区 江西 铅山 334516; ② 江西省科学院 南昌 330029)