

的尚志县，近水域地区产甸皮，远水较高地产山皮。此外，又有所谓半山半甸皮，皮板虽白但显棕色，略具脂肪，例如杜尔伯特县（太康）所产者。

分类讨论 Loukashkin (1934) 根据哈尔滨附近和松花江平原的 4 个雄性标本，定名为哈尔滨亚种 (*M. s. charbinensis*)。其描述特征符合甸皮情况。

我们对安达、绥化、哈尔滨等地最大甸皮类型的 18 个标本（♂♂ 10, ♀ 8）的测量表明，体长、尾长与本亚种相似，仅体重较大，头骨略大而宽些。雄体重 788 (550—1500)，雌体重 324 (250—380)；颅全长 64.4 (62.0—67.0) 和 55.5 (53.5—59.0)；颧宽 34.6 (33.0—36.5) 和 28.1 (27.0—30.0)。

我们考虑到甸皮类型最大个体分别出现在松花江、嫩江交汇处和黑龙江、乌苏里江交汇处。黄鼬体重的增加似与沼泽平原的环境条件有一定联系。随水生生物的食物条件不同而显差异。山皮和甸皮类型二者在不少地区混杂，在分布上似与山区、平原无明显界限，小地区范围内同域分布，以及居间类型半山半甸皮的存在。我们为目前资料所限，暂作为不同生态型。有待今后继续探索。

(3) 华北亚种 *Mustela sibirica fontanieri* Milne-Edwards

1871. *Putorius fontanieri* Milne-Edwards, Rech. Mamm. 205, pl. 61, fig. 1 (模式产地：北京)。
 1907. *Lutrola stegmanni* Matschis, Wiss. Exped. Ergebn. Filchner to China, 10.1:150 (模式产地：山东青岛)。

分布：包括内蒙古、辽宁西南部、华北各省和江苏、安徽等省。

内蒙古呼和浩特、乌兰察布，北京，河北张家口、张北，陕西咸阳、西安，山西太原、洪洞、平遥，河南虞城、洛阳，山东烟台，湖北襄阳，安徽阜阳、天长，江苏宝应、崇明以及上海等地。

形态 体形大，毛被从浅沙棕色到黄棕色。毛绒相对较稀短，针毛长 25—29 毫米，绒毛长 15—18 毫米，针毛粗 118—130 微米。尾毛亦不发达。

内蒙古、北京郊区和河北北部者，为本亚种也是我国黄鼬体形最大的类群。雄性平均体重 900 克，身长超过 380 毫米，颅全长超过 68 毫米。呼和浩特者最大，颅全长 69 毫米，最大者 71 毫米。黄河及秦岭以北的山西、陕西所产亦大。上述地区毛色的共同特点是淡色，为我国黄鼬毛色最浅的类群。仅北京、天津以东者色泽较深些。

本亚种个体最小的种群出现在淮河流域。雄性平均体重 700 克，在皖北阜阳一带仅 630 克 (475—825)。颅全长分别为 62.6 和 61 毫米。被毛颜色呈枯黄色。

长江下游，包括江苏扬州、安徽合肥以南及长江三角洲地区的种群，个体较大，雄鼬平均体重 766 (540—1048) 克，颅全长 63.6 (59.2—69.0) 毫米。针毛棕黄色，绒毛灰或深灰色。针毛平齐富弹性，毛皮质量为本亚种之冠。

量衡度：

外形 (衡: 克; 度: 毫米)

性 别	体 重	体 长	尾 长
♂♂ (581)	771.7 (500—1200)	359.3 (320—420)	194.3 (130—250)
♀♀ (338)	339.7 (248—453)	295.0 (220—330)	158.0 (122—198)

头 骨 (毫米)

性 别	颅全长	颧 宽	眶间宽	后头宽	听泡长	上齿列长
♂♂	64.1 (59.2—71.0)	33.9 (28.5—37.5)	12.9 (11.2—15.0)	29.2 (26.0—33.5)	18.8 (17.5—21.5)	21.3 (19.0—23.0)
♀♀	54.1 (51.0—58.0)	27.5 (26.0—29.8)	10.5 (10.0—12.0)	23.9 (22.0—25.5)	16.7 (16.0—18.5)	18.0 (17.0—20.0)

(4) 东南亚种 *Mustela sibirica davidi* Milne-Edwards

1872. *Putorius davidi* Milne-Edwards, Nouv. Arch. Mus. N. H. Paris, 7, Bull.: 92 (footnote) (模式产地: 江西)。

1904. *Putorius sibiricus notis* Barrett-Hamilton, Ann. Mag. N. H. 13: 390 (模式产地: 福建)。

1922. *Lutreola melli* Matschie, Arch. Nat. 88, sect. A, 10: 35 (模式产地: 广州)。

分布: 浙江南部和西部、安徽南部、江西、福建、湖南、湖北南部平原以及广东、广西、贵州的大部, 云南昆明以南地区。

湖北沔阳、鹤峰, 福建福州、闽侯, 湖南宜章, 广东连平, 云南昆明, 贵州松桃、都匀, 广西柳州、梧州, 浙江舟山、岱山。

形态 本亚种的毛色略带红而呈红棕色。体形亦较大, 针毛相对短而绒毛稀, 体毛并不蓬松, 尾亦显得细长。毛皮质量以湖区, 例如洞庭湖、鄱阳湖地区和浙江东部沿海所产者为佳。

量衡度:

外形 (衡: 克; 度: 毫米)

性 别	体 重	体 长	尾 长
♂♂ (188)	811 (575—1150)	365 (315—420)	200 (145—245)
♀♀ (170)	344 (265—500)	295 (270—340)	170 (156—187)

头 骨 (毫米)

性 别	颅全长	颧 宽	眶间宽	后头宽	听泡长	上齿列长
♂♂ (188)	63.9 (59.0—69.0)	34.1 (31.0—39.0)	13.5 (11.5—15.0)	29.6 (27.0—32.0)	18.9 (17.0—20.0)	21.0 (19.0—23.5)
♀♀ (170)	53.5 (51.4—57.0)	27.1 (25.5—29.0)	10.8 (10.0—12.0)	23.7 (22.5—26.0)	16.7 (15.2—17.8)	17.6 (17.0—19.0)