

36. 蓝大翅鸲 *Grandala coelicolor* Hodgson

别名 喜马拉山蓝鸟(鸟类试编)。

英文名 Himalayan Grandala.

地理分布 国内见于甘肃西北部武威、天堂寺及西南部,青海东北部祁连、南部扎多,四川西部康定至巴塘、西南部、中部宝兴、北部平武、汶川、松潘,云南西北部丽江,西藏南部珠穆朗玛地区、错那及米林。国外从克什米尔,沿喜马拉雅山向东至缅甸北部——我国南疆诸邻国均有分布。

鉴别特征 雄鸟通体鲜紫蓝色并具金属光泽;眼先、翅和尾黑色。雌鸟全身大都褐色,上体较暗,肩、腰和尾上覆羽灰蓝色,翅具白色翼斑。

形态

雄性成鸟: 全身鲜紫蓝色,并具金属光泽;眼先黑色;头顶至背部紫蓝色较暗;腰至尾上覆羽紫蓝色鲜艳,金属光泽亦更显著;飞羽和尾羽黑色;第1枚初级飞羽甚短,第2和第3枚初级飞羽几乎等长,是飞羽中最长的羽毛;翅特尖长;尾长适中,尾长约为翅长的一半;尾上覆羽甚长,约遮盖尾羽 $2/3$ 的长度;颈至上胸紫蓝色稍暗;下体余部紫蓝色鲜艳,金属光泽亦很明显;尾下覆羽紫蓝色略暗,长度与尾上覆羽相似。

雌性成鸟: 上体暗褐,头和颈着以棕白色条纹;肩、腰和尾上覆羽带灰蓝色;除外侧4枚外,其余飞羽中部白色,构成显眼的白色翼斑。颏部深棕褐色;下体余部褐色,着以棕白色条纹,喉和胸部的白纹粗著。

虹膜暗褐色;嘴、跗蹠、趾及爪均为黑色。

量衡度(据李桂垣):

性别	体重	体长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ ♂(6)	49—53	200—211	13—15	140—146	90—96	27—29
♀ ♀(2)	44—45	188—197	13—13.2	130.4—131.5	83	26—27

蓝大翅鸲是单型种,至今还未见有确立的任何亚种。

生态 1985年2月在四川王朗自然保护区,曾见近千只结大群飞翔或栖息于海拔1 400—2 600米处的针阔叶混交林的高树上,以各种野生植物果实为食(据李桂垣来信,1992年3月)。繁殖在6—8月间,成对活动于海拔3 900米以上的多石高原草地。

Grandala coelicolor Hodgson, 1843, Journ. As. Bengal 12: 447 (模式产地: 尼泊尔); Baker, 1924, 2: 89—90; Gee, 1948, 226; 郑作新, 1958, 142; Ripley (*in Mayr et Paynter*), 1964, 82—83; Ali et Ripley, 1987, 579; de Schauensee, 1984, 352; 郑作新, 1987, 604—605。

Grandala coelicolor florensis Bangs, 1926, Proc. New Engl. Zool. Cl. 9: 78 (模式产地: 四川康定); Smythies, 1953, 112.