

鉴别特征 体形大小如鹧鸪。上体及胸大部棕褐色，而杂以黑纹；颈、喉和头的两侧白色具黑点；颈部有锈黄色项圈；腹深锈黄色，向后渐淡；腋羽簇白色。脚绿色。

形态（据指名亚种的标本）

雌雄羽色相似。额、眼先和眉纹均白，各羽内翈均黑色；头顶和后颈橄榄褐；背面亦橄榄褐，但较深，羽端黑色，相连成波状斑；下背和腰具不规则黑色横斑，其横斑间杂以棕红色；尾部黑斑较阔，其间亦杂以棕红色；两翅内侧的覆羽和飞羽与下背略同，覆羽向外转为浅砂褐色，杂以黑色斑点；次级飞羽黑褐，外翈杂以棕褐色与黑色相混杂的边缘；初级覆羽与初级飞羽几纯黑褐色，仅于外翈先端微杂以棕褐色细斑。颈、喉和头的两侧白色沾棕，各羽具黑端；颈部有一条锈黄色杂以黑斑的项圈；胸与背同色，上胸无斑纹，下胸满具与背相似的波形斑；上腹呈深锈黄色，向后渐转为淡黄白色；两胁亦锈黄色，而杂以棕色和黑色块斑与细纹；尾下覆羽锈黄，略具黑斑；腋羽白色；近腋处还有一簇绒毛状白羽。

虹膜褐或红褐色。嘴呈角褐色；上嘴较深，嘴端和近端边缘为淡角色。活时脚绿色，这是一种较易鉴别的野外特征。剥制后则变为暗棕色。

量衡度：

性 别	体 重	全 长	嘴 蜂	翅	尾	跗 跖
♂♂(2)	280—300	255—280	18.4—18.5	140—146	70—84	约72
♀(1)	250	—	15	146	—	42

亚种分化 共有3个亚种；我国境内只有一个亚种，即指名亚种。

(1) 指名亚种 *Arborophila chloropus chloropus* (Blyth)

分布于我国云南南部西双版纳的橄榄坝、普文和勐养一带。在国外，见于缅甸、泰国西部。

形态详见上文。

Tropicoperdix chloropus Blyth, 1851, Journ. As. Soc. Bengal 28: 415 (模式产地：缅甸的莫利埃提)。

生态 绿脚山鹧鸪生活在海拔900—1,500米山地的稠密常绿灌丛中，在燕麦地、稀疏的落叶林亦常遇见。性极怯懦，平时隐匿树林下，难以发现。觅食时常成对或结成小群游荡，在灌丛地面上，扒开地上落叶层寻觅昆虫和种子为食。中午或稍早它们常到林中小溪流饮水。

绿脚山鹧鸪通常不起飞，仅作短距离的跑动，而后蹲伏在一些覆盖物下面。受惊时，则骤然起飞，飞不远就降落着地，如同其他山鹧鸪一样。

根据我们在云南西双版纳的观察，它们多生活于山地常绿密林中，曾见二、三只成群；叫声急促而高，不难识别。当地猎人以竹哨仿其鸣声诱捕，据称一日能捕捉十只之多。在勐养到井伞途中，曾听见它们于郁密林中鸣叫。胃内食物经解剖检出一些植物种子和昆虫残片，有白蚁、甲虫、螽斯等，另有少数砾粒。

营巢和其他繁殖习性不详。