

花尾榛鸡的生态

赵宗泰

(黑龙江省银河林业局开拉气林场)

大兴安岭地区，地势高，纬度大，气候酷寒，植被单调。花尾榛鸡（亦称飞龙）常年世世代代有规律地活动在固定的、生长有高大的白桦及落叶松等的山头上。山脚则是河流、溪流或潮湿的草地。河流两岸有小叶杨、朝鲜柳及稠密的落叶松幼林等；溪流旁则是高大的落叶松及其幼林和落、桦混交幼林等。

(一) 食性 飞龙的食物随着季节的变化而不同。冬季以白桦、朝鲜柳芽苞和白桦、柴桦的花絮及少量的杨树芽苞为食。春、夏、秋、冬季则以绿叶、草籽、越桔等植物的浆果及蚂蚱等昆虫为食。

(二) 习性 大兴安岭的中秋时刻，树叶、枯草满地金黄，清晨浓雾笼罩。这时的飞龙多在溪流的沙滩上，森林铁路基上或者在公路上寻觅坚硬的沙砾，有时在树枝上或倒木上鸣叫。一旦发现猎人，在一段时间内，静立不动地凝视，甚至近在咫尺亦如此。

上午八、九点路旁的落叶、枯草开始干燥，沿路基狩猎时我们常常可以听到飞龙逃避的“沙沙沙”急促的脚步声。有趣的是，在早秋我们常在上午遇到它们，下霜后则在 11—13 点遇到它们。傍晚也经常遇到它们。除冬季外，飞龙则全天觅食。飞龙是群居的禽类，晚秋开始群集。翌年的 4 月末因为繁殖，又复分散。我见到过 60 只左右的飞龙群。一般以 10 只左右的较为常见。

在深厚的积雪覆盖大地前的季节，飞龙善于行走，在稠密的树丛间，草丛里，有时躲避，有时奔跑，行动灵活而自如。群居或有些个体遇到危险时发出急促的“吉尔！吉尔！吉尔！”的叫声。在秋季，小飞龙遇到危险时不仅善叫，也愿上树。而老飞龙则不然，遇险时飞起来，又复落地。

在漫长的冬夜，飞龙是在雪坑中渡过的。除了阴天，每天它们除拂晓至 8 点半左右，下午 15 点左右开

始一直到太阳落山外，其余时间一般都在雪坑中休息。有时我们在 11 点左右还看到树上有就食的飞龙。古语说：“鸟为食亡”，飞龙在吃食时警惕性最差，有时我们用小口径步枪击落同一树上吃食的伙伴，其余的飞龙则全然不顾。

飞龙的卧穴都是独穴，从不会有成双的或更多的。飞龙不管是什么原因从雪坑中起飞，都不再复用旧穴。飞龙是制造卧穴的能手，它们巧妙地利用飞翔中的动能往雪中一钻，就是一个完好的卧穴。飞龙于 1 月末或 2 月初开始，失散的雄飞龙用尖而细的口哨音鸣叫寻找伙伴，并很快把其他个体聚集到一起。我们用自做的“飞龙笛”来模仿它们的叫声，飞龙亦会很快地呼应。

凡居于柴桦丛的飞龙，都愿在雪地中行走，留下一条条约 10 厘米长的“小犁沟”。我们利用一条不知原因的“犁沟”或者飞离群的个体，往往可寻到飞龙群。

飞龙的飞翔力较差。飞翔的高度一般不高于其生活地的主要落叶松的高度（不高于 20 米）。

(三) 繁殖 飞龙秋季里开始觅寻配偶，雄鸟开始选择筑巢地。早晚鸣叫。翌年 4 月末开始成对活动。它们在繁殖期中严格地遵循“一夫一妻制”。一旦某种原因失去一方，那么至少当年的繁殖是不可能的。5 月中至 6 月中在向阳干燥的山坡上选择兴安杜鹃（达子香）根部或者其它灌木丛根部，或者倒木的树枝底下，用细小的树枝和硬草梗等建筑粗糙的、直径 16 厘米左右的半圆球型巢，里面铺上少量的落叶和干草，产 4—12 枚卵。卵为淡橙色或白色并散布着明显的赤褐色小斑点。大约在 6 月中至 7 月初孵出雏鸡，孵化期大约在 20 天左右。雏鸡以各种昆虫及虫卵为食，约一个月，体重 6 两左右就能够短途飞行。羽毛除臀部外基本长全。