

特有的 绿色生灵

撰文·供图 井冈山管理局

在中国特有的种子植物199个属中，江西有30属，井冈山保护区就有23属。而下列19个特有种就是在井冈山保护区内记录到的，其中许多还以井冈山命名：井冈山毛蕨、井冈山耳蕨、井冈山剑蕨、井冈山凤丫蕨、井冈山厚皮香、井冈山猕猴桃、腺果悬钩子、井冈山绣线梅、井冈山槭、短柄冬青、井冈葡萄、背绒杜鹃、井冈山杜鹃、白花映山红、厚叶照山白、红毛杜鹃、井冈寒竹、井冈唐竹、大节赤竹等。动物方面则有井冈山脊蛇这个特有种。这些种类大多数量很少，生存也受到严重威胁，因此需要我们加以关注并采取各种有效措施，以扩大其分布范围。

井冈山寒竹

井 冈山寒竹秆高2米，直径为0.5厘米。幼秆绿色无毛，节下面有白粉，箨环具秆箨残留物。分枝簇生，小枝纤细，每枝仅具叶1枚。寒露出笋，故名“寒竹”。笋供食用，竹姿潇洒，具观赏价值。



井冈山厚皮香

井 冈山厚皮香为常绿乔木，是罗霄山脉的特有植物。树高达15米，枝条灰绿色，无毛。叶倒卵形至长圆形，果实圆球形，呈浆果状，花期7~8月。其适应性强，又耐阴，树冠浑圆，枝叶层次感强，叶肥厚入冬转绯红，适宜种植在林下、林缘或围墙、竹篱旁等处。

井冈山槭

井 冈山槭为常绿乔木，高达25米，树皮灰白色，平滑。小枝粗壮，幼时被棕色长绒毛，后渐无毛，密生皮孔。井冈山槭为井冈山特有植物，数量相当稀少。种子含淀粉，可酿酒或浆纱；壳斗、树皮含鞣质；木质坚韧，可为用材。





蚊母树

蚊母树为常绿乔木，高达25米，栽培后常为灌木状。叶厚革质，椭圆形或倒卵形，长3~7厘米，宽1.5~3厘米。总状花序长2厘米，有星状毛。蒴果卵圆形，无萼筒，长约1厘米，密生星状毛，室背和室间裂开。花期3~4月，果期8~10月。蚊母树枝叶密集，树形整齐，叶色浓绿，经冬不凋，春日开细小红花也颇为美丽，加之抗性強、防尘及隔音效果好，成为城市及矿区优秀的绿化及观赏树种。



观光木

观光木为木兰科的单属种，星散分布于云南、广西、广东、福建、江西等省区海拔500~1 000米的常绿阔叶林中。观光木为常绿乔木，高达25米，新枝、芽、叶柄、叶下面密被褐色柔毛。叶椭圆形或倒卵状椭圆形，先端钝尖，基部楔形。花腋生，芳香，花被片淡黄色，有红色小斑点。聚合果卵状椭圆形，下垂，果轴宿存。木材为散孔材，边材暗灰色，心材暗黄褐色，纹理直，结构细，质轻软，易加工，干燥后少开裂，创面光滑，供建筑、乐器、家具及细木工用材。树干挺直，树冠宽广，枝叶稠密，花虽小而多，美丽芳香，是优美的庭园观赏及行道树种。



大果马蹄荷

大果马蹄荷为高达25~30米的乔木。老枝黑褐色，无毛。叶革质，阔卵圆形或卵形，叶片长8~13厘米，宽5~9厘米，先端渐尖，基部楔形；表面深绿色，有光泽，背面稍淡，干时均变红褐色。掌状脉3~5条，在两面均明显，网脉略为明显。叶柄长3~5厘米，初时有柔毛，旋变无毛。托叶长圆形或狭长圆形，稍偏斜，长2~4厘米，宽8~13毫米，早落。大果马蹄荷树形优美，可作为优良的园林绿化树种。■

(责编 桑新华)



橙黄玉凤花

橙黄玉凤花为兰科植物，植株高8~35厘米。块茎长圆形，肉质，长2~3厘米，直径1~2厘米。茎粗壮，直立，圆柱形。下部具4~6枚叶，向上具1~3枚苞片状小叶，叶片线状披针形至近长圆形。总状花序，花中等大，萼片和花瓣绿色，唇瓣橙黄色、橙红色或红色。蒴果纺锤形，长约1.5厘米，先端具喙，果梗长约5毫米。花期7~8月，果期10~11月。