

米，无毛。花1—3朵腋生，花梗长约2毫米。雄花：小苞片2，近圆形，长约0.5毫米，无毛；萼片5，卵圆形或近圆形，顶端圆，有小突尖，无毛；花瓣5，白色，长圆状倒卵形，长约4毫米；雄蕊12—15枚，花药不具分格，退化子房无毛。雌花：小苞片2，近圆形，极微小；萼片5，卵形，长约1.5毫米；花瓣5，长圆形，长约2.5—3毫米；子房圆球形，无毛，3室，花柱长约1.5毫米，顶端3浅裂。果实圆球形，无毛，宿存花柱长1—1.5毫米，顶端3浅裂。花期2—3月，果期9—10月。

产于浙江沿海（宁波、普陀山、镇海、鄞县、洞头）、台湾（台北、台中、台东、屏东、嘉义、阿里山）等地；多生于滨海山地及山坡路旁或溪谷边灌丛中。朝鲜、日本也有分布。

蜜源植物，枝叶可供药用，有清热、消肿的功效。

45. 莲华柃 莲华池柃木（台湾植物志）

Eurya rengechiensis Yamamoto in Journ. Soc. Trop. Agric. 5: 55, 1933; et in Sylvia 5: 41, f. 32, 1934; Kobuski in Ann. Miss. Bot. Gard. 25: 337, 1937; Keng in Taiwania 1: 259, 1950; H. T. Chang in Act. Phytotax. Sin. 3: 42, 1954; 台湾树木志 591, 1963; L. K. Ling in Act. Phytotax. Sin. 11: 317, 1966; 台湾植物志 2: 611, 1976; 中国高等植物图鉴补编 2: 491, 1983.

灌木或小乔木；小枝有棱，淡灰褐色，无毛。叶革质或坚革质，长圆形或椭圆形至倒披针形，长7—8（—11）厘米，宽2.5—3.5厘米，顶端渐尖呈尾状，尖头钝，基部阔楔形或钝形，边缘上半部有不明显锯齿，下半部近全缘，干后反卷，上面绿色，下面淡绿色，两面无毛，中脉在上面凹下，下面凸起，侧脉12—15对，在上面凹下，下面凸起；叶柄长5—6毫米，无毛。花2—4朵簇生于叶腋，花梗长1—3毫米，无毛。雄花：小苞片2，细小；萼片5，近圆形，长约3.5毫米，无毛；花瓣5，长圆形，长4—5毫米；雄蕊约10枚，花药不具分格，退化子房无毛。雌花：小苞片2，萼片状，较细小；萼片5，卵形或卵圆形，长约2毫米，无毛；花瓣5，倒卵形，顶端圆；子房圆球形，3室，无毛，花柱长约2毫米，顶端3裂。果实圆球形，直径约5毫米，无毛，宿存花柱长约2.5毫米，顶端3裂。

产于我国台湾台中市；生于山坡林中或林下。模式标本采自台湾台中市莲华池。

本种的叶片较大且厚，长圆形至倒披针形，边缘上半有不明显的锯齿，下半部近全缘，干后反卷以及侧脉12—15对，在上面明显下凹等极易与其他相近种区别。

46. 披针叶柃

Eurya lanciformis Kobuski in Journ. Arn. Arb. 20: 369, 1939; H. T. Chang in Act. Phytotax. Sin. 3: 54, 1954; L. K. Ling in Act. Phytotax. Sin. 11: 317, 1966; 中国高等植物图鉴补编 2: 488, 1983; 广西植物志 1: 844, 1991.

乔木，高约10米；树皮灰褐色或灰色，平滑；嫩枝有2棱，初时有短柔毛，迅即脱