

杜鹃花目——ERICALES

木本或草本。单叶。花两性，整齐，4—5数；花瓣通常连合；雄蕊下位或上位，极稀基部与花瓣粘合，外轮雄蕊对瓣或对瓣一轮雄蕊不发育；花盘存在或缺；子房上位或下位，2—5室，每室胚珠常多数，具中轴胎座，胚珠有一层珠被。种子小，有胚乳。

杜鹃花目分科检索表

1. 花冠有分离的花瓣，雄蕊无附属物，子房上位，蒴果。
 2. 果近圆球形，3瓣裂；木本植物…………… 槁叶树科¹⁾ Clethraceae
 2. 果扁圆球形，5瓣裂；常绿或腐寄生草本植物…………… 鹿蹄草科 Pyrolaceae
1. 花冠有连合的花瓣，雄蕊有附属物(杜鹃花亚科除外)；子房上位或下位(越橘亚科)；蒴果、浆果或核果；木本植物…………… 杜鹃花科 Ericaceae

桤叶树科——CLETHRACEAE

灌木或乔木；嫩枝和嫩叶常有星状毛或单毛。单叶互生，往往集生枝端，脱落，稀常绿，有叶柄，无托叶。花两性，稀单性，整齐，常成顶生稀腋生的单总状花序或分枝成圆锥状或近于伞形状的复总状花序，花序轴和花梗有星状毛、簇状毛，少有单伏毛；花梗基部有1苞片，苞片早落或有时宿存；花萼碟状，5(—6)深裂，萼片覆瓦状排列，宿存；花瓣5(—6)枚，分离，极稀基部有些粘合或连合，覆瓦状排列与萼片互生，通常倒卵状长圆形，内侧有毛或无毛，顶端往往有微缺或为流苏状，稀近于全缘，有时边缘有睫毛，花后脱落；雄蕊10(—12)，下位，分离，有时基部与花瓣粘合，无花盘，排成2轮，外轮与花瓣对生，内轮与萼片对生，花丝钻状或侧扁，无毛或有长柔毛或有长硬毛，在芽内反折，开花时伸直，花药2室，于中部背着，在花蕾时外向，开花时内向，倒箭头形，长圆状倒卵形，倒卵形或倒心脏形，成熟时以裂缝状顶孔开裂，花粉粒单一，平滑，有3孔或有3沟孔；子房上位，被毛，3室，每室有多数倒生胚珠，具中轴胎座，花柱圆柱形，细长，有毛或无毛，顶端通常3深裂或3浅裂，稀不裂而具3或1个点状柱头。果为蒴果，近球形，有宿存的花萼及宿存的花柱，室背开裂成3果瓣；种子多而小，有一层疏松而透明的种皮，无翅或有翅，胚圆柱形，胚肉质，富油分。

本科仅1属。

¹⁾ 科的异名：山柳科(中国种子植物科属辞典、中国树木分类学，中国高等植物图鉴)。