

boldii (Endl.) Cheng et W. T. Wang, 中国树木学 1: 234. 1961.

丛生灌木, 无主干; 枝密, 上伸; 树冠卵圆形或球形; 叶绿色。长江流域多栽培作绿篱树或庭园树种。

金黄球柏(栽培变种)(经济植物手册)

cv. '**Semperaurescens**', Dallimore and Jackson, rev. Harrison, Handb. Conif. and Ginkgo. ed. 4. 616. 1966.——*Biota orientalis* (Linn.) Endl. var. *semperaurescens* Lemoine ex Gord. Pinet ed. 2. 422. 1875.——*Thuja orientalis* Linn. var. *semperaurescens* (Gord.) Nichols. Illustr. Gard. 4: 34. 1889; Rehd. Man. Cult. Trees and Shrubs ed. 2. 54. 1940.——*Thuja orientalis* Linn. f. *semperaurescens* (Gord.) Schneid. Silva Tarouca Uns. Freil.-Nadelh. 286. 1913, "var. aurea f."; Rehd. Bibliogr. Cult. Trees and Shrubs 48. 1949.

矮型灌木, 树冠球形, 叶全年为金黄色。

金塔柏(栽培变种)(经济植物手册)

cv. '**Beverleyensis**',——*Thuja beverleyensis* Hort. ex Rehd. in Bailey, Stand. Cycl. Hort. 6: 3337. 1917, pro syn.——*Thuja orientalis* Linn. var. *beverleyensis* Rehd. l. c., et Man. Cult. Trees and Shrubs ed. 2. 54. 1940.——*Thuja orientalis* Linn. f. *beverleyensis* (Rehd.) Rehd. Bibliogr. Cult. Trees and Shrubs 48. 1949.——*Biota orientalis* (Linn.) Endl. var. *beverleyensis* (Rehd.) Hu, 经济植物手册, 上册 131. 1955.

树冠塔形, 叶金黄色。

窄冠侧柏(栽培变种)

cv. '**Zhaiguancebai**'

树冠窄, 枝向上伸展或微斜上伸展, 叶光绿色。

江苏徐州市郊石灰岩山地碱性土上用之造林, 生长旺盛。

4. 翠柏属——**Calocedrus** Kurz

Kurz in Journ. Bot. 11: 196. June. 1873.——*Heyderia* K. Koch, Dendr. 2 (2): 179. Novemb 1873; Li in Journ. Arn. Arb. 34 (1): 22. 1953.——*Libocedrus* subgen. *Heyderia* Pilger in Engler u. Prantl, Pflanzenfam. ed. 2. 13: 389. 1926.