

***Coniogramme suprapilosa* Ching in Fl. Tsinling. 2: 81. 1974.**

植株高45—60厘米。叶柄长25—35厘米，粗2.5毫米，禾秆色至淡栗色，有光泽，基部疏被深棕色狭披针形鳞片；叶片长23—28厘米，宽几相等，阔卵形，二回羽状；侧生羽片2—3(4)对，斜向上，基部一对较大，长15—19厘米，宽8—14厘米，三角状卵形，羽状；侧生小羽片1—2对，长8—15厘米，宽2—3厘米，长圆形或长圆披针形，尾状渐尖头，基部圆形，有短柄，顶生小羽片远较大，基部通常为不对称的圆楔形，或一侧又裂出1片小羽片；从第二对起羽片单一（少有第二对二叉），略渐缩短，第二对羽片长15—20厘米，宽3—4厘米，长圆形或长圆披针形，急尾头或尾状长渐尖头，基部圆形或圆楔形，多少不对称，顶生羽片较其下一对为大，柄长1.5—2厘米；羽片和小羽片边缘有向前伸的三角形尖齿。侧脉顶端的水囊线形或棒形，略伸入锯齿。叶干后纸质，上面褐绿色，沿羽轴和小羽轴有疏柔毛，侧脉间疏被贴伏的陷入叶肉的粗短毛（脱落常留下凹点），下面灰绿色，有疏短柔毛；叶轴禾秆色或下面略饰有棕色。孢子囊群伸达离叶边3毫米处。

产陕西（略阳、安康、岚皋）、四川（城口）、云南（大关）。生山谷林下或草地，海拔1400—1900米。模式标本采自陕西安康。

## 17. 太白山凤丫蕨（秦岭植物志） 图版65：7

***Coniogramme taipaishanensis* Ching et Y. T. Hsieh in Fl. Tsinling. 2: 82. 1974.**

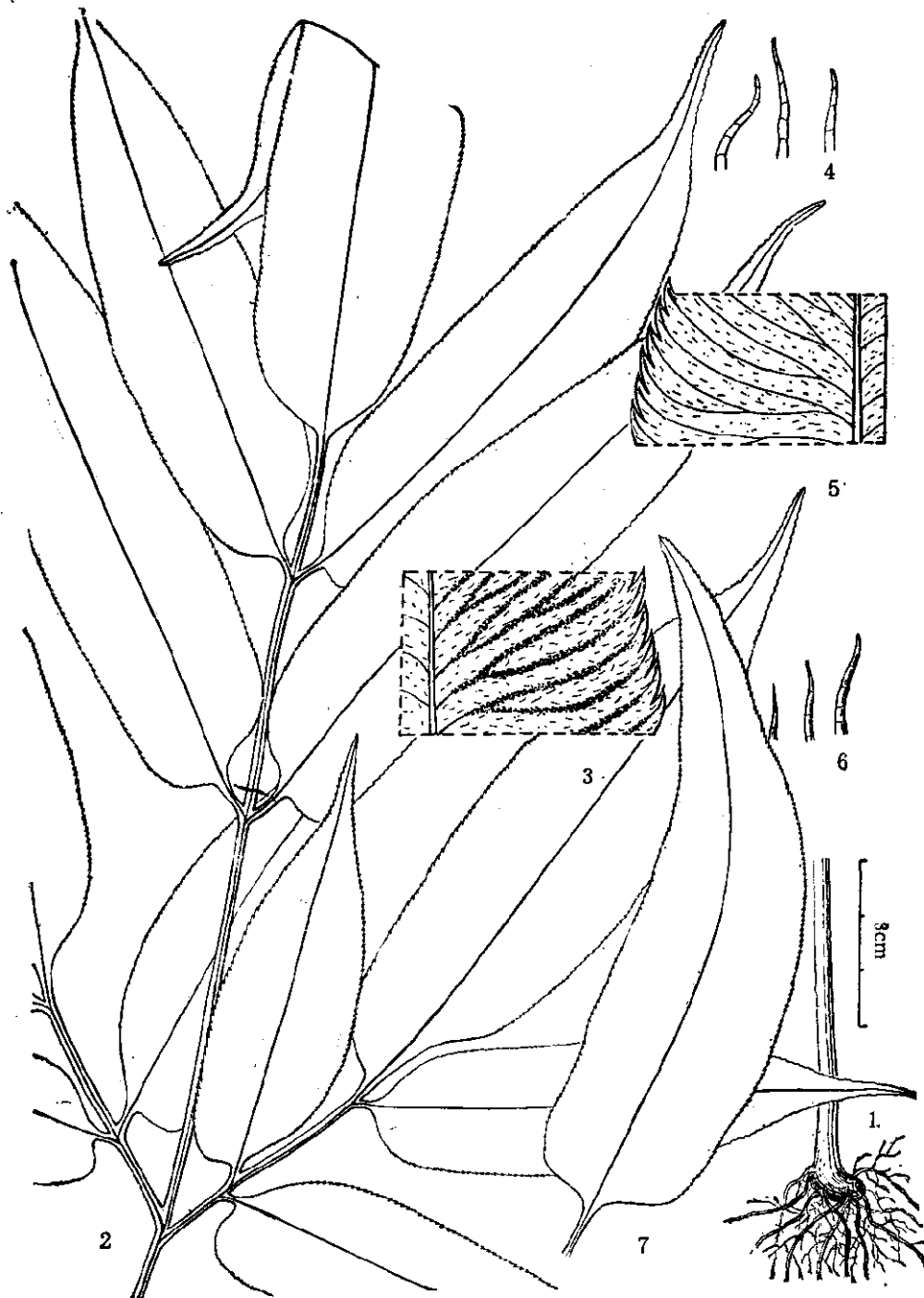
植株高约50厘米。叶柄长25厘米，粗2.5毫米左右，枯禾秆色，光滑；叶片和叶柄近等长，宽约22厘米，阔卵形，基部二回羽状，向上为一回羽状；侧生羽片3对，斜上，基部一对最大，对生，长达17厘米，宽约14厘米，阔卵形，柄长2厘米，奇数羽状，侧生小羽片3—4片，长6—10厘米，宽2—3厘米，阔披针形，渐尖头，基部阔圆形而略下延，有短柄，顶生小羽片最大，长11—13厘米，宽3.5—4厘米，渐尖头，基部不对称，阔圆楔形，略下延，有长柄或基部下侧仅裂出1片小羽片；第二对羽片互生，和基部羽片上的顶羽片同形同大；第三对羽片略小，顶生羽片最大；羽片边缘有三角形矮锯齿，多少不规则。叶脉二回分叉，顶端的水囊伸达锯齿基部。叶草质，干后上面暗绿色，有一二粗短毛，下面灰绿色，有细柔毛。囊群线形，伸达离叶边6毫米处。

产陕西（太白山）、河南（嵩县、伊阳、西峡）、四川（青城山、城口、洪溪）、贵州（毕节）、云南。生林下或灌丛，海拔1200—1950米。模式标本采自陕西（太白山）。

## 18. 紫柄凤丫蕨（秦岭植物志） 图版66：7

***Coniogramme sinensis* Ching in Fl. Tsinling. 2: 84. t. 20, f. 6—8. 1974; Ic. Corm. Sin. 1: 172. 1972. nom. nud.**

植株高60—90厘米。叶柄长30—45厘米，粗3—4毫米，连同叶轴为红紫色，有光泽，基部略被淡棕色披针形鳞片；叶片长30—45厘米，宽16—26厘米，长圆状卵形，二回羽状；侧生羽片4—5对，基部一对最大，长15—25厘米，宽7—15厘米，长圆形，柄长2—3



1—6.上毛凤丫蕨 *Coniogramme suprapilosa* Ching: 1.根状茎及叶柄的一部分; 2.叶片全形, 3.羽片下面一部分(放大), 表示被毛及孢子囊群, 4.羽片下面的毛, 放大, 5.羽片上面一部分(放大), 表示被毛、叶脉顶端的水囊及锯齿(放大), 6.羽片上面的毛(放大)。7.太白山凤丫蕨 *Coniogramme taipaishanensis* Ching et Y. T. Hsieh, 7.中部一片羽片。(张泰利绘)