

# 高风亮节，良师益友

肖培根

(中国医学科学院 药用植物研究所, 北京 100094)

王文采院士迎来了 90 寿诞, 谨致以最热烈的祝贺!

我们的相知相识, 早在 1961 年, 算起来已有半个多世纪的交情了。我对王文采院士的评价, 简短起来: “他是一位有着高风亮节的人, 也是我的一位良师益友。”

事情还得从 1961 年说起, 当时我年仅 29 岁, 在中国医学科学院药物研究所工作。第一次全国中药普查采集到的大量标本需要鉴定。因此单位便派我到中国科学院植物研究所进修 2 年, 进修的课题确定为“中国植物志毛茛科升麻族和繸斗菜族植物的研究”, 课题的负责便是王文采先生。结业时, 我们交出了一份满意的答卷: 发表了人字果属 (*Dichocarpum*) 新属 1 个, 新种 7 个, 新变种 2 个和新组合 13 个; 在学报上发表论文 5 篇, 以及《中国植物志》第 7 卷的编写工作。我也基本上可以独立进行植物分类及进化的研究工作。所有这些, 均为我以后创造的“药用亲缘学”(Pharmacophylogeny) 奠定了良好基础。

在 2 年进修期间, 我和王先生(我对王文采院士的日常称呼)在同一间标本室工作, 朝夕相处, 加上以后 55 年的交往, 使我对王文采先生的优良品质有了深刻的体会和认识:

一是对事业的热爱、执着和勤奋。我感受到王先生对传统分类学的那份热爱, 对他所主要研究过的毛茛科、苦苣苔科、紫草科、荨麻科等植物, 在野外和各大标本室内仔细观察, 认真解剖, 绘制草图, 对比思索, 从中发现了 20 个新属、500 多个新种, 揭示了它们地理分布上的规律和演化关系。他对传统植物分类的研究工作, 真可谓达到了“废寝忘食”的地步, 他在这方面的成就, 也已在他的弟子们所整理的

厚厚两大本《王文采院士论文集》中体现了出来, 也使他理所当然地赢得了“传统植物分类学大家”的美誉。

他能关注到国家经济建设对植物分类的需求。在《中国植物志》还未问世时, 生物、农林、医药等行业十分需要对植物的正确认识和鉴定, 因而他积极组织并投身到《中国高等植物图鉴》的编写实践中去。以后该书也获得了国家成果一等奖, 充分说明了这是一件对国家具有重要意义的大事。

其次是对人的热情。我遇到了植物分类上的难题与他讨论时, 他总是会满腔热情给您一个满意的答复; 他对他当时负责培养的陈家瑞(荨麻科)和王蜀秀(毛茛科唐松草属)从课题设计、方法手段、文献阅读到论文撰写等各个方面, 也都是事必恭亲, 热情指导; 难能可贵的是: 他对非本单位的同道也是一视同仁, 如对北京大学艾铁民教授主编的教材《药用植物学》和大型著作《中国药用植物志》等均提出了许多中肯和有益的建议; 又如对一本《植物系统学》的英译本, 王文采先生不但亲自写了序言, 还对其特色——综合学科手段的使用, 作了推介。

再次, 王先生平易近人, 和他接触的人都反映: 不论职位高低、年龄大小, 他都没有一点“科学大家”的架子, 他的谦虚、随和、大度赢得了业界的普遍好评。

最后, 从王文采院士身上反映出的: 淡泊名利、高风亮节的人格魅力, 使人感受到他的心胸宽广、与世无争、粗茶淡饭、生活简朴的平和而平淡的良好品德, 我想: 这也是他之所以能健康长寿的重要秘诀所在!

衷心祝愿他在这条健康长寿的大道上继续走下去!

# 高风亮节 良师益友

中国科学院药用植物研究所 肖培根

王元果院士迎来了 90 寿诞，谨致以最热烈的祝贺！  
我的相识相知，早在 1961 年，算起来已有半个多世纪的经历了。我对王元果院士的评价，前瞻说来：“他是一位有着高风亮节的人，也是我的一位良师益友。”

事情还得从 1961 年说起。当时我年方 29 岁，在中国医学科学院药用植物研究所工作。第一次在全国中药普查采集队的大量标本需要鉴定，因此单位便让我到中国科学院植物研究所进修二年，进修的课程是确定在“中国植物志”之被子植物门和裸子植物门的研究，课程是的是王元果院士。结束时，我交了一份满意的答卷：发表了《李果属 (*Pachocarpum*) 新属 (1)，新种 2 个，新变种 2 个和亚组合 1 个；王院士发表了论文 5 篇，以及《中国植物志》第七卷的编号工作。我也基本上可以独立进行植物的分类及进化的研究工作。所有这些，均为我以后创建“药用亲缘学” (*Pharmacophylogeny*) 奠定了良好基础。<sup>(1)</sup>

-1-

其次是对人的热情。我遇到了植物分类上的难题与他讨论时，他总是充满热情地给我一个满意的答复；他对我当时负责培养的陈家己属（荨麻科）和王芎属（毛茛科唐古草属）从课程计划、方法手段、文献阅读到论文撰写等各个方面，也都是事无巨细、热情指导；难能可贵的是：他对非本单位的同道也是一视同仁，如对北京大学艾铁民教授主编的教材《药用植物学》和大型著作《中国药用植物志》等书提出了许多中肯和有益的建议；又如对一本《植物系统学》的英译本，王元果先生不但亲自写了序言，还对其中译本——徐崇山等译的使用，作了推介。

再说，王先生平易近人，和他接触的人都无不赞叹：不论职位高低，年龄大小，他都带有一丝“科学大家”的架子，他的谦虚、随和、大度赢得了业界的普遍好评。

-3-

二年进修期间，我和王先生（我对王元果院士的日常称呼）在同一间标本室内工作，朝夕相处，加之 30 多年的交往，使我自对王元果先生的优良品质有了深刻的体会和认识：

一是对事业的热爱、执着和勤奋。我感受到王先生对传统分类学的 <sup>研究</sup> 热爱，对他所主要研究过的毛茛科、茜草科、紫草科、苦苣科等植物，在野外和各大标本室内仔细观察，认真解剖，绘制草图，对比思索，从中发现了 20 多个属、500 多个种，揭示了它们的地理分布的规律和演化关系。他对传统植物分类的研究工作，真正历练到了“废寝忘食”的地步。他在这方面的事迹，也通过他的弟子的所整理的《王元果院士论丛》中体现了出来。也使他理所当然地赢得了“传统植物分类学大家”的美誉。

他能关注到国家经济建设和对植物分类的需求。在《中国植物志》还未问世时，生物、农、林、医、药等行业十分需要对植物的正确认识和鉴定，因而他毅然组织编写到《中国高等植物图鉴》的编写委员会。以该书也获得了国家成果一等奖。这充分说明了这是一件对国家具有重要意义的事业。

-2-

最后，从王元果院士身上反映出的：淡泊名利、高风亮节的人格魅力，使人能感到他的心胸宽广、与世无争、豁达淡然、生活简朴的平和而朴实的良好品质。我想：这也是他之所以“健康长寿”的重要秘诀所在！

衷心祝愿他在这条健康长寿的大道上继续走下去！

-4-

肖培根，研究员，中国工程院院士。曾任世界卫生组织传统医学顾问、合作中心主任，国际传统药物学会主席，为国际著名传统药物学家。开创了包括植物、化学、疗效和计算机技术等多学科渗透的“药用植物亲缘学”；组建了中医药科学院药用植物研究所，并任首届所长；提出了以发展原料、药品制剂及新药为主的三级开发战略理论；重视中药资源的利用与保护，致力于国家药用植物园体系的建设，倡导中药资源与“三农”、“西部大开发”与“一带一路”的协同发展；提出“别样茶”概念，会同“适应原”及中药补益药，为慢性代谢性疾病防治与抗衰老开辟新路径。发表论文 900 多篇，专著 25 部。

