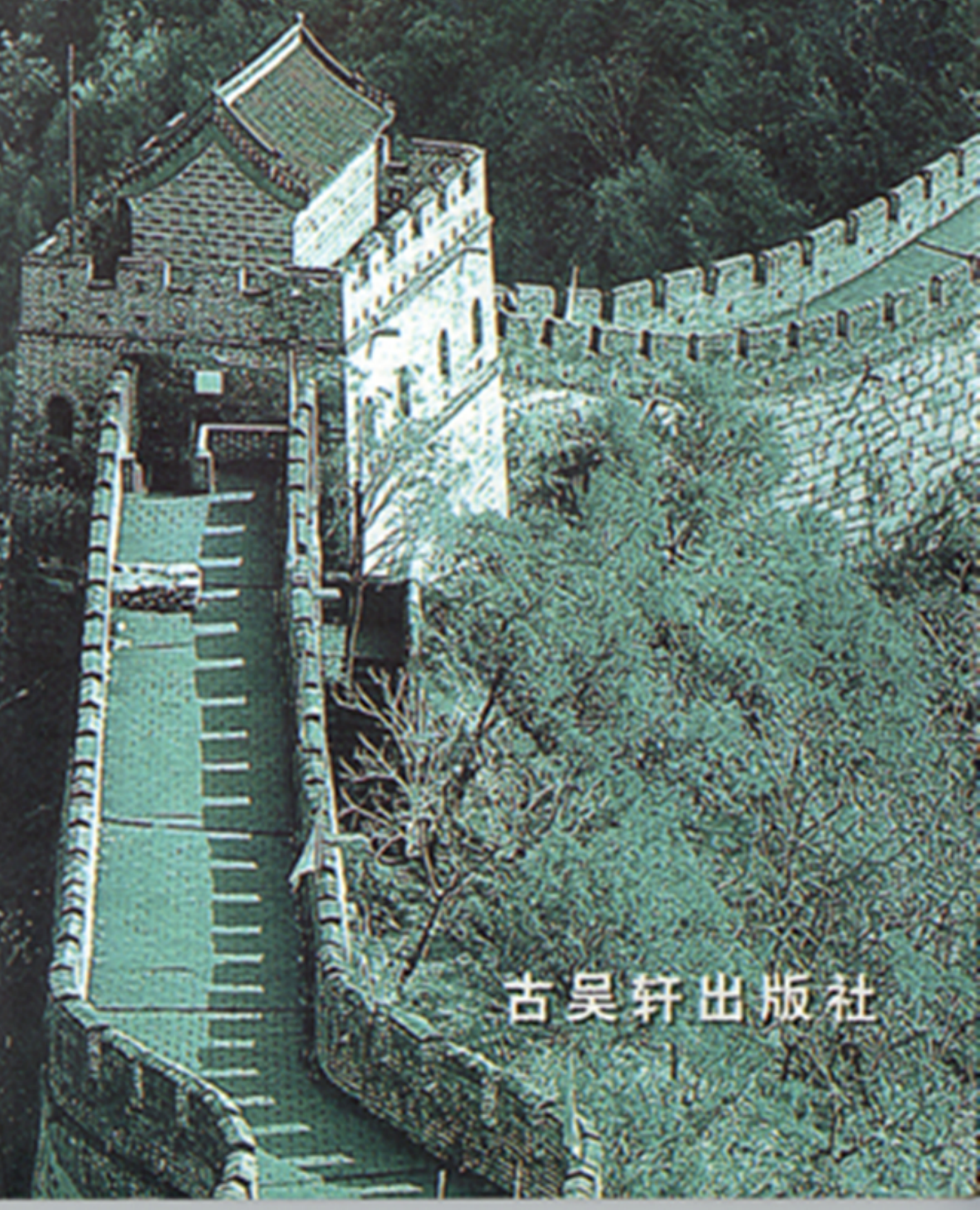




院士 风采录

中共苏州市委宣传部
苏州市教育委员会 编
苏州市科学技术委员会



古吴轩出版社

力民教授的研究生。以谢毓元的学术造诣和他所具备的才华，他的研究工作大有前途。宋国炳力图解决，果为宋锦曾深悔。2001年，宋国炳又表示要将他的处女作《实验与理论的统一》献给谢毓元。

谢毓元

做什么事情都要刻苦，不会就要学，学就要全部心思扑在上面。

1924年春天，谢毓元出生在苏州的一个书香门第，父亲谢镜第曾就读于京师大学堂，以后又多年在京为官。父亲酷爱书籍，家藏大批珍贵图书。最近，谢毓元及其亲属遵照其父的遗愿向苏州市图书馆捐赠两千多册珍贵古籍。受家庭熏陶，谢毓元阅读过大量中国历史文学名著，曾一度想投考大学历史系。但后来考虑再三选读了化学系，就这样认定了一生事业的努力方向。

新中国成立的那年，谢毓元于清华大学化学系毕业，不久就被选派到苏联留学。在这陌生的国土上，他克服了气候和语言不适应等困难，潜心钻研药理科学。他的钻研精神以及独立思考能力是惊人的。至今，谢毓元还记得这样一件事：有一次，他的苏联导师要求他按照自己设计的路线合成一种化合物，而他找到了一种更为简捷合理的方案，导师起先坚决否定谢毓元提出的方案。谢毓元偷偷按照自己的方案进行实践并很快取得了成功，导师没有责怪他，反而用“成者为王”这句中国成语来鼓励他肯定他，而且以后完全信任他，放手让他去作深入的研究。

为了广博地积累吸收知识，他先后师从过许多著名教授学



者。在清华大学他跟张青莲先生研究无机化学；在中国科学院赵承嘏先生指导下从事中草药化学成分研究；继而在嵇汝运先生的实验室里从事血吸虫病化疗药物合成，1956年被派往苏联从事四环素类抗生素的全合成研究，回国后又进行了一系列中草药有效成分的合成研究。后来由于国防需要，他又被调去负责开展放射性同位素促排药物的研究，取得了对放射性同位素及各类重金属的促排解毒的显著效果。那一年，郑州大学发生了学生大面积砷中毒事件，许多大学生的生命受到严重威胁，当时医院使用了谢毓元和其他药理工作者共同研制的新药，及时挽救了他们年轻的生命。从这件事上，谢毓元感触很深，他感受到人生最大的快乐不在于物质上的享受，而在于自己的辛勤工作能真正造福社会，为社会所承认，从而可以扪心自问，觉得没有虚度自己的一生。

作为一名著名的科学家，他可以说是功成名就了。然而，谢毓元仍风趣地称自己为“一生一直在和瓶瓶罐罐打交道的人”。他为了这一只只魔瓶、宝瓶倾注了大量的心血，为的是人民的利益，为的是攀登中国科学技术的高峰。

(谭亚新)

谢毓元，有机化学与药物化学家。生于1924年，苏州人。1949年清华大学化学系毕业。1961年获苏联科学院天然有机化合物化学研究所副博士学位。中国科学院上海药物研究所研究员。1991年当选为中国科学院院士(学部委员)。