DOI: 10.13376/j.cbls/2015100

文章编号: 1004-0374(2015)06-0709-01

后 记

1965年9月17日,我国科学家在世界上首次成功获得了人工合成的结晶牛胰岛素,在与 美国和德国的科学家竞赛中获得了胜利,这在中国科技史上是一件里程碑式的大事。今天, 距离当年人工合成胰岛素成功已经近50年了。半个世纪,弹指一挥间,许多当年组织、领导、 参与此项研究的科学家(如王应睐、曹天钦、钮经义、汪猷、邢其毅、邹承鲁、杜雨苍等)和 党的干部(如王仲良、王芷涯等)都已经永远地离开了我们,其他的人也进入了耄耋之年,丁 公量先生已经94岁了,他们中的许多人由于身体、记忆、不在国内等方方面面的原因,心有 余而力不足。本专刊自2014年5月中旬开始筹划、组稿,历时一年多,期间得到了龚岳亭先 生、张友尚先生、叶蕴华老师、陆德培老师、张申碚老师等的大力支持! 但龚先生不幸于 2014年底因病去世, 张友尚先生因病住院。幸亏早在2000年时, 丁公量先生(原任上海市 科委主任)组织当时参与此项目的部分专家撰写过一些回忆性稿件,发表在《院史资料与研究》 这本中国科学院自然科学史研究所的内部刊物上,留下了一些宝贵的资料。此次我们征得了《院 史资料与研究》主编的同意,将这些稿件正式发表,以飨读者。另外,本编辑部还找到了发 表在其他杂志上的,与此项目有关的文章,包括已经逝世的曹天钦先生的亲笔撰稿和访谈王 应睐先生、施溥涛先生的文章等。编者还查阅了原中国科学院上海生物化学研究所的档案, 找到了当年外国科学家给王应睐先生、曹天钦先生、钮经义先生等的贺信,以及当时关于此 事的国内外报道等,把这些资料加入到我们的纪念专刊中,以使我们从不同的维度全面了解 当时人工合成结晶牛胰岛素的全貌。