

# 高风亮节长存 音容笑貌依旧

## ——怀念中国现代珠宝教育的引路人陈钟惠教授

袁心强

(中国地质大学珠宝学院, 湖北 武汉 430074)



世,享年73岁。

陈钟惠教授是中国现代珠宝教育的开拓者和缔造者。1988年陈钟惠教授将英国宝石协会的FGA教学体系引入中国,开创了中国宝石学教育的先河。20年来他先后担任了英国FGA华语地区的主考官、英国宝石协会的资深会员、国际宝石学大会的观察员,在国际珠宝界享有崇高的威望。他先后翻译了FGA教学教材、编著了《珠宝首饰英汉汉英词典》等。他时刻关注国际、国内珠宝教学和科技的新进展,推动了中国宝石学教育和科技的发展,是中国现代宝石学教育的奠基人和推动者。

### 1 创建中国现代珠宝教育

在20世纪80年代改革开放的早期,我国的珠宝行业几乎为一片空白,而在国外,珠宝行业正处于迅猛发展时期。对于刚刚复苏的中国经济和刚起步的珠宝业,不论是珠宝从业人员还是消费者,对现代珠宝专业知识几乎为零。为了摆脱我国珠宝科教育落后的局面,加速我校和我国珠宝教育的发展,尽快与国际接轨,时任中国地质大学常务副校长的陈钟惠教授决定打破常规,采取“引进智力,洋为中用,借鸡下蛋,高起点、高质量办学”的方针,在国家外国专家局的支持下,经我校校友、香港珠宝学院院长欧阳秋眉教授的牵线搭桥,于1989年与

在国际珠宝界享有崇高威望的中国宝石学家、现代宝石学教育的奠基人和推动者、英国宝石协会的资深会员、国际宝石学大会观察员陈钟惠教授因病医治无效,于2007年11月6日凌晨4时,在北京不幸逝世,享年73岁。

世界上成立最早的宝石学机构——英国宝石协会建立了珠宝教育的合作,在国内开展FGA证书课程教学与考试,成为先进的国际珠宝科技的第一个中心。

陈钟惠教授的这一高瞻远瞩的举措不仅使中国地质大学的珠宝教育率先迈开了追赶世界先进的步伐,更是促进了我国珠宝教育的飞跃,带动了国内珠宝教育的大发展,形成了今天范围大、发展快、教学水平较高的各种层次的珠宝教育。

### 2 为建设珠宝学院呕心沥血

珠宝教育发展的道路充满了艰辛,为了落实与英国宝石协会的联合办学,陈钟惠教授亲自主持翻译宝石学教程,多方面筹集经费,并帮助从世界银行贷款项目中争取到10万美元的经费,购置珠宝教学所需的仪器和标本。

在这些努力下,与英方的合作得以落实。1990年底首批10名学员通过考试获得了英国宝石协会颁发的世界公认的宝石课程证书,为珠宝学院赢得了国际珠宝界的认同。国家外国专家局和地质矿产部领导对此给予了充分的肯定,湖北省教委正式批复同意建立联合教学中心,国内一些媒体和香港的《亚洲珠宝》杂志均对此做了报道。

在陈钟惠教授的筹划下,我们提出了成立珠宝学院的要求和申请,经学校同意后上报国家地质矿产部审批,于1992年珠宝学院正式成立,为中国珠宝教育的发展翻开了第一页。

从表面上看,珠宝学院的发展似乎顺风顺水,其实背后充满了坎坷。1993年在和英方进一步协商开展钻石分级课程时,英方提出了至少要有50粒钻石做标本供学生实习。50粒钻石,价值数十万人民币呀!当时珠宝学院无力拿出这么多的经费,大学也存在各种困难,眼看良好的合作机会就要从眼前溜走,陈钟惠教授心急如焚,通过媒体向社会求助,获得了中石化湖北分公司无偿赞助30万元,使得我

们与英国宝石协会的联合办学又前进了一步。

1995年，在陈钟惠教授的指导下，我们请英国宝石协会考察了GIC证书课程的质量。英国宝石协会经过考察后认为GIC的教学和考试的难度不亚于FGA课程，认可GIC证书，与国际上少数几个宝石学证书一样，获得者可以直接参加FGA证书课程的考试，实现了珠宝教育与国际接轨的目标。

经过艰难创业，如今的珠宝学院已成为一所以教学培训、质量检验和仪器开发为主要支柱、科学的研究和国际学术交流得到一定发展、具备了较强发展实力、在国内外享有较高声誉的学府。这是一段既饱含艰辛与挑战，又充满胜利和喜悦的令人难以忘怀的岁月。成绩的取得无不与陈钟惠教授的关心、指导和奋斗紧密相连。

### 3 促进国际珠宝科技交流

在与英国宝石协会联合办学的同时，陈钟惠教授还非常重视珠宝科技的国际性学术交流。从1990年开始，他年年邀请国际著名的宝石学专家来武汉作学术报告，先后邀请了美国、英国、德国、法国、瑞士、俄罗斯、日本、泰国、新加坡等国的著名学者，其中包括宝石学界的泰斗和重量级人物，如古柏林教授和沙川一朗教授等。

在陈钟惠教授的引导下，武汉的珠宝学术会议成为宝石学界学术交流的重要阵地，国内几乎所有的宝石教育、科研、质检等机构都派代表与会，香港和台湾的学者如著名宝石学家欧阳秋眉教授、吴舜田先生等都曾多次参会。国内外学者的来访增强了我们与外部世界的联系，也使国际宝石学界逐渐加深了对我们的了解，为我们争取举办第29届国际宝石学大会打下了坚实的基础。

为了办好第29届国际宝石学大会这个首次在我国举办高水平的国际学术会议，陈钟惠教授付出了全部的心血，从会议的申办、筹划、与香港珠宝学院的协调以及期间发生的SARS疫情的处理等等都给

予了重要指导。第29届国际宝石学大会举办成功，彰显了中国珠宝教育和科技的实力与组织管理水平，得到了与会者的高度赞扬。

2000年鉴于陈钟惠教授在珠宝教育方面的杰出成绩，英国宝石协会特别邀请他作为FGA证书的颁奖嘉宾参加英国宝石协会的颁奖大会，并在大会上特别授予陈钟惠教授英国宝石协会资深会员的资格，这是英国宝石协会的最高荣誉。

### 4 与国际接轨，创建国际一流珠宝学院

与国际接轨，创建国际一流珠宝学院是陈钟惠教授的目标和愿望。陈钟惠教授在邀请国际珠宝专家来武汉讲学的同时就期望国内的珠宝专家也能走出去参加国际交流。1998年，珠宝学院在台湾桃园设立了GIC证书联合教学中心，陈钟惠教授非常支持。2000年袁心强教授到香港讲授现代科学测试技术在宝石学中的应用，陈钟惠教授特意交待要编好讲义，还时时了解课程的进展和香港学员的反馈意见。2001年李立平教授应邀到新加坡宝石协会讲学，陈钟惠教授非常高兴。

陈钟惠教授热切期望国内也能做出高水平的宝石学研究成果。无论是他亲自指导的研究生还是珠宝学院的学生和教师，他都鼓励创新，爱惜人才。几年来，珠宝学院的教师在陈钟惠教授的鼓励下陆续做出了一些具有国际先进水平的研究成果。

陈钟惠教授投入了全部心血建设和发展珠宝学院，目前，我们的工作离陈教授的期望还存在不小的差距。我们一定要继承陈教授的宏愿，大力开展珠宝教育，努力提高珠宝科学技术水平，一定建成国际一流的珠宝学院。

获知陈钟惠教授逝世的噩耗，国内外珠宝界无不悲痛，许许多多的同行好友发来了唁电，敬献了花圈。德高望重的陈钟惠教授离我们去了，但留下了他开创和推动的中国现代宝石学教育的事业，我们将永远缅怀他的卓越贡献！

