

由于云南经济发展相对缓慢，有许多传统村落、民族村寨，而且当地的传统农产品颇具特色，那些区位优势好、交通便捷者，是开展乡村旅游的极好资源。我提倡“住一晚、吃两顿、带几包”的规划理念，利用人们“逆城市化的心理”，协助多市县助推乡村旅游。

古典诗词、书法绘画、楹联创作等是我业余生活的重要组成部分。书法方面，楷书、隶书、草书、行书、小篆、金文、甲骨均有猎涉；国画方面，由《介子园画谱》启蒙，山水画、花鸟及人物画均有独好。曾在《人民日报》《光明日报》《书法报》等国内报刊杂志发表过书法、绘画作品，古典诗词、散文等。

在云南的风景区、公园、寺庙所

书写的匾额、楹联、诗词，均刻板刊石。出版有《云南历史文化名城建筑集锦》《云南建筑特色建筑研究》等专著，《韩先成诗词文集》《韩先成书画选》等；先后在云南省博物馆、云南省图书馆等举办过5次个人书画展。目前是云南文史馆馆员、书画院研究员、诗词协会会员，国家注册规划师、中国建筑艺术文化协会理事、云南楹联学会副会长。

我的业余爱好从少年开始伴随至今，是遣怀、消磨时光的好方法，也是颐养身心的“好去处”。概之以：

命运两合乡里娃，并非会试入清华。
惜心使命悬头苦，臻品终生穿砚洼。
游历五洲求宝典，身栖三逸沥成家。
终身沐浴光环里，虽卧残阳满体霞。

从“七星落地”到清华

○刘雅言（1970级电子）

我的父母都是中医，他们治病救人的朴素观念对我产生了深远影响。记得小时候政府组织“6.26巡回医疗下乡”活动，母亲牵着我的小手，去农民家里施药救治。我还记得父母在家配置中药，将一包包药送到患者手中。当时的药一包五角钱人民币，有位农村大妈激动地对我母亲说：“这么便宜的药就能治好我孩子的病，太谢谢大夫了！”耳濡目染受父母的影响，我懂得了积极上进、朴素善良是极其珍贵的。

我生长在“七星落地”（当地有七座火山）的吉林省伊通县。当北京要招大学生的喜讯传来的时候，全县22个公社的负



2001年，刘雅言校友参加清华大学90周年校庆

责人正带队在县里召开先进积极分子代表大会。听到招生的消息，县里指示每个公

□ 值年园地

社推荐一名优秀知青，全县再从中推荐五名，三名送往清华，两名送往北大。当年我从伊通一中到头道公社三兴大队当知青，经县委宣传部和教育局共同研究，我是入选者之一。为了慎重起见，县里还委派党校教师到学生所在地调查，了解初选学生的情况，最终经县委会审核批准，我们才有入学资格。

1970年，我们入学了，学校打着“亿万工农兵的愿望实现了”的条幅，欢迎新生入学。直到今天，我的耳边还回响着当年欢迎我们的锣鼓声，这个声音一直激励着我。

为了提高学生的综合素质，入学后学校进行了千里拉练。记得夜行军时，我困得几乎站立不住，甚至撞到前面人的后背上。在艰苦的条件下，我们仍不忘继承光荣传统，每到一地都帮老乡干活，行军路上帮人扛枪背包，为了鼓舞队伍士气，我和几个同学还跑在队伍前边说快板：“同志们听我言，说段快板做宣传……”拉练结束后，我们到清华大学绵阳分校开始了学习生活。

首届工农兵学员来自全国各地，文化程度参差不齐，这给教学带来了困难。老师们热情帮助、细心指导我们，甚至一对一辅导。记得当时孟昭英教授亲自辅导并带我们做实验，专门为我们编写教材，帮助我们提高成绩，缩小差距。老师们通俗易懂的教学方法给我留下了深刻印象，直到很多年后我还记得当时老师们的教导。

在开始学习英语时，我感到很吃力。不过我下定决心克服困难，不但努力练习阅读，还努力学习口语，这为我日后的科研工作 and 国际学术交流打下了坚实的基础。毕业后，我也一直在坚持英语学习，

始终没有放弃。

毕业设计时，我做的题目是晶体管稳压电源，从设计图纸、领材料、焊接、电路调试，从头到尾都是我独立完成的。遇到问题我就请教老师，虽然论文的题目很小，对于我来说，独立完成的意义却很大，这锻炼了我分析问题解决问题以及独立工作的能力。

后来，我又自己进行了晶体管收音机的设计、焊接和调试。毕业实践为我日后成立科研课题组、独立选题、申请项目、聘请人员、完成工作、鉴定成果、实际应用、申报评奖等全过程奠定了基础。在清华学习和实践期间我所受到的训练和培养，为我日后的工作打下了坚实的基础。

我们是在成都506厂实习的，带我们的两位老师给我留下了深刻的印象：应根欲老师勤奋工作，努力教学与科研；向彩兰老师积极热情，和我们吃住在一起。实习增进了师生感情，提高了我们的实际工作能力，使我们受益匪浅。

学习和实践的假期中，我还参加了清华大学的业余摄影组，用相机记录了学校和四川的美景、学习瞬间、生活场景以及工作的精彩片段，摄影这项爱好一直伴随着我，直到今天。

1974年，我毕业了，被分配到中国科学院长春应用化学研究所第十研究室工作。此后多年，我一直从事波谱、功能材料、元器件机理与应用、压电薄膜等方面的研究工作。

我热爱科研工作，全身心地投入。每天吃完早餐，我就去实验室，经常工作到晚上十点以后才回宿舍，节假日几乎都在加班。我对科研工作很着迷，虚心向老同志学习、查阅文献，很快当选为三组副组

长。我们课题组进行硫化镉太阳能电池的研究，很有成效，使得当时的电池效率达到了最高指标。

我也积极参加所里的各项活动，英语学习班、三大战役的宣讲等。工作一段时间后，清华来调研工农兵学员在单位中的表现及在社会中的影响，一名老乡当时在清华读书，她写信说母校表扬了我，表示要向我学习。这些都使我受到很大的激励。

在工作中，我昼夜奋战，真是太忙太累了，甚至有时羡慕有时间散步的人。我的研究生对我说，刘老师休息一下吧！但我怎么能休息呢？还有那么多工作没做完。我们完成了国家科技部、吉林省科委的多项研究课题，发表论文上百篇。我所主持研究的压电薄膜和器件的研究，因创新性和先进性的研究成果申请了专利，并获得中科院和省级优秀成果奖。

工作有些成果之后，各种学术交流也纷至沓来。除了在国内进行学术交流之外，我还访问过俄罗斯、英国、美国、西班牙、巴西等十几个国家，进行国际合作项目的交流。当我在国际会议上用英语做报告、进行学术交流的时候，都会感恩



刘雅言（前排右）在俄罗斯圣彼得堡工艺学院进行学术交流

地想起我的英语基础是在清华读书时打下的。清华对于学生学好功课、打好基础是有高要求的，这也使得我们毕业生有后劲，能在专业上进一步学习和持续进步。

为了更好地进行科研工作，在被单位聘任为高级工程师后，我参加了中国科学院研究生院的博士生考试，考取了中国科学院长春物理研究所黄锡珉教授的博士研究生，于1999年毕业并获得博士学位。

我们全家人也互相帮助、互相鼓励，我和我爱人、儿子都获得了不同专业的博士学位。当我遇到困难的时候，和谐的家庭是我强有力的后盾。

我被聘为中国科学院研究生院教授，中国科学院长春应用化学研究所研究员、研究生导师，是中国电子协会高级会员，中国电子协会敏感分会全国专业委员会委员。曾参加中科院长春分院组织的研究生导师进修班，学习和讨论如何培养指导研究生的科研工作。作为导师，先后培养了几十名大学生和研究生，并与吉林大学合作培养硕士、博士研究生。学生们毕业后都取得了非常好的成绩，为人民、为社会作出了贡献。

退休后，我参加了吉林省老年大学和长春市老年大学的多项课程学习，包括音乐、书画、棋牌等，继续提高自己；曾担任长春市老年体协棋牌分会副会长兼秘书长，组织老年象棋比赛，并在一次老年女子组比赛中成为棋王。我始终认为老年人需要健康快乐的生活，要有终身学习的劲头并要注意锻炼身体。

毕业五十年，学校一如既往地给我们温暖使我们快乐，助我们成长，这些都铭记在心、永远难忘。愿清华乘风破浪、永远向前，校友们健康长寿、祖国繁荣昌盛！