

实践表明，老夏同志有丰富的科技管理经验和组织能力。自负责学会的工作以来，为增强学会活力，很注意使学会的工作面向国民经济建设的主战场，强调充分发挥广大科技人员的积极性、主动性和创造性。对学会的专职干部有较高的要求：要懂政策，办事公道；要有强烈的事业心和开拓精神；要有一定的专业技术知识，要有全心全意为人民服务和为科学献身的精神。工作中的报告、公文来往他都自己动手，对汇报、复函文稿，他都从头至尾一字一句的斟酌修改，连句中的标点符号也不放过。他给了我们起草公文的知识，也给我们怎样做好学会秘书工作很大启示，他细心的工作作风闻名全所。许多同志反映：跟他一块工作学到不少东西，受益匪浅。所以，大家都誉称他为老师，尊敬的夏老师！

老夏同志非常重视学术交流，他不仅是学术活动的组织者，也是积极参加者。不完全统计，经他组织的或联合组织的学术讨论会、报告会、座谈会就不下几十个，收到论文篇数与会人数就有几千。起到了信息的传递，学术思想沟通、互相启迪的作用，取得了一定的成效。

学会的工作是很复杂的，有精细的脑力劳动，又有不算轻松的体力劳动，没有全心全意、埋头实干的精神是做不好的。就拿《通讯》的发行工作来说，会员分布全国各系统500多个单位，每次一捆捆、一札札、一包包，从包装到寄送，都倾注着他的辛劳和汗水。

多年来，夏老师为科研组织管理工作，做出了不少成绩，为学会的建设发展提出了不少有益的建议，他没有一次向组织上提出应享受的荣誉和休息。我们这个年轻的学会能发展到今天的规模，是与他长期勤奋刻苦，埋头苦干、勇于探索和献身科学的精神分不开的。

夏老师虽然退休了，但他还关心着学会的工作，给大家留下了做好学会工作的决心和希望，留下了认真、细致、一丝不苟优良的工作作风。我们一定学习夏老师的模范行动和埋头实干的好作风。他永远是我们学习的榜样！

碧海长空无垠 故人何日重逢

追忆中国矿物岩石地球化学学会首任秘书长柴云山同志

康永孚

(中国有色金属工业总公司矿产地质研究所)

我和紫云山同志过去并不认识，我们第一次见面是1972年在贵阳。当时渔阳鼙鼓仍在一阵紧似一阵，谁也摸不清喧嚣吵闹的“文革”将会翻出什么新花样。柴云山同志这个科学院地球化学研究所的党委副书记，为了祖国的建设和地质科学事业的发展，就由该所发起，联合地质部地质矿产研究所和桂林冶金地质研究所，在贵阳召开了“125”会议（全国稀有元素地质会议）。由此可见，他的胸襟豁达，胆略过人，对党的事业是有远见卓识的。

“125”会议是1972年12月5日在贵阳花溪宾馆召开的。南方的冬天，还是绿树常青。

芳草如茵，再加上这里是贵州的名胜，峰峦叠障，红梅遍野，溪水潺潺，翠柏傲霜，使人方临其境，心旷神怡。在会议开幕的前两天，柴云山同志发现了一个新问题。由于“文革”的影响，宾馆的服务人员个个都在整天烤火，会场、庭院和门前的卫生无人清扫。会务组的同志找了几次宾馆领导，但也无可奈何。于是柴云山同志会同会务组同志一道，首先带头发动已经到会的同志拿起笤帚，打扫门前的枯枝败叶，归置院里的家俱杂物。晚上协同宾馆领导举行了一个服务人员的茶话会，由柴云山同志首先说明会议的重要意义，参加会议的人员都是来自全国各地的地质专家，我们必须共同努力开好这次会议，给全国各地的同志对我们贵阳留一个深刻的好印象，宾馆领导随即讲述了开好会议离不开服务工作，服务工作也是会议的一个重要组成部分，希望大家以饱满的热情做好出勤接待和清洁卫生，保证开好这次会议。这时服务人员坐不住了，纷纷争先发言，表示一定要努力克服困难，保证做好会议的接待工作。因此，从第二天会议开幕，一直到会议结束，由会场到宿舍，由食堂到院落，接待服务、膳食卫生，都安排得井井有序，深得与会同志的好评。会议还给宾馆和全体服务人员贴出一张感谢信。由此可见，柴云山同志思想敏捷，目光锐利，洞察力强，能事先发现问题、及时解决，使工作得到顺利发展。

在这次会议期间，由于学会已被“砸烂”，曾经讨论过一次会议如何开展学术交流和成果推广的问题。会上有的同志义正词严地提出，我们要为祖国的建设进行科学研究，就有科研成果和科研方法的学术交流和推广问题，进行社会主义大协作，促进科学事业的迅速发展，需要有个部门来承担这项任务，以便起到桥梁和纽带作用，因此恢复学会组织是必要的。有的同志却在窃窃私议，学会已被批判为“资产阶级黑据点——裴多菲俱乐部”，如果再提，一定会犯错误，所以还是不提为好。但是，柴云山同志采纳了前一种意见，会议即向上级部门提出恢复学会工作的建议。这也可以看出他的思想开朗，胆识卓越，不失为一个敢想敢干的领导干部。

从1972年到1977年，上述三个研究所在科学研究和学术交流上经常不断地进行联合工作：例如，1973年又联合召开了化验分析会议；1974年联合召开了同位素地质和实验地质会议；1975—1977年南方富铁矿会战时，在海南岛协同工作，桂林所还参加了地化所在桂林召开的一次会议。所有这些，大家都在一起亲密无间地进行协作，互相印证资料和成果，既加深了同志间的友谊，又加快了工作的进度，这与柴云山同志的领导水平和领导艺术是分不开的。在此期间，我也去过几次贵阳，和柴云山同志洽谈过多次，我深切地感到他的为人，真诚坦率，平易近人，思路明快，说话利落，待人接物，虚怀若谷；尤其是对知识分子能以诚相见，沟通思想，因而地化所的同志在他面前无话不说、无事不谈，所以能把党的政策很快变为同志们的自觉行动。他和涂光炽所长分工明确，配合密切，并肩作战，协同无间。因此，地化所人才辈出，科研成果达到全国第一流水平。

1978年7、8月间，北京酷暑炎热、汗流夹背。有一次，我在公共汽车上遇到他。他穿的上衣已经湿透了，手里拎着一个书包，一边擦汗一边向我说，他正在办理中国矿物岩石地球化学学会的建立和登记工作。我们俩只谈了这么一句话，就换车各奔前程了。隔了没有几天，他亲自又冒着酷暑搭乘公共汽车来到离城三十华里的管庄我住的地方，征求我对创建这个学会的意见，我当然双手赞成。柴云山同志则不辞劳苦地各处奔走，据理力争，终于获得科协批准。这一年10月，在贵阳召开了中国矿物岩石地球化学学会成立大会暨第二届矿物岩

石地球化学学术会议，柴云山同志荣任学会第一任秘书长。他在任职期间，兢兢业业，认真负责，以充沛的精力，热烈的感情，百折不挠的毅力，娴熟的业务，推动着学会工作的发展，直到最后奉献出自己宝贵的生命。

柴云山同志的噩耗，我是在一次会议上听沈烨同志告知的。聆悉之余，不胜哀悼，几乎无以名状！当时，我确实不相信自己的耳朵，会有这样不幸的事。可是事实上他已经离开了我们。但是，他的心血凝成的精神财富，仍然是一座珍贵的丰碑，保留在我的心头。这真是碧海天崖路无穷，故人何日再相逢！云山同志安息吧！你遗留下来的开创性的瑰丽事业后继有人，一定会踏着铺垫好的道路大踏步地前进。我谨以这篇晚到的短文，作为悼念你的记载，让你的音容笑貌和推动学术发展的功绩永远铭刻在我的心中。

简 讯

▲由本会沉积（分）会、中国科学院地质研究所与中国地质学会有关专业委员会联合举办的国际矿床（产）沉积学学术讨论会于7月31日—8月4日在北京举行，来自27个国家与地区的120多名国外学者与250多名中国学者出席了会议。会议收到论文400余篇。这是国际沉积学学术会议首次在我国召开。我国的沉积学研究受到国际学术界的关注。会后组织外国学者赴辽宁、山东、四川、湖南、西藏、贵州与长江三峡地区进行外地质考查。

▲蓝片岩学术会议于4月28日在武汉召开，这次会由本会变质岩委员会、中国地质学会岩石学专业委员会、北京大学、长春地质学院与湖北省地质学会联合召开，由湖北省区域地质调查所承办。会议重点交流了华北地台南缘的蓝片岩研究成果。

▲由本会宝石矿物学委员会主办的全国宝石学研究及其应用进展研讨会88年6月13—16日在西安召开，103名代表参加了会议，收到65篇论文，反映出近年来“宝石热”的一个侧面。

▲湖北省矿物岩石地球化学学会宝石学专业委员会88年5月16日在武汉建立，中国地质大学（武汉）颜蔚萱任该委员会主任。随后该委员会与中国地质大学宝石研究室、中国矿物岩石地球化学学会宝石矿物学委员会联合举办的宝石短训班开课，为期20天，于6月6日结业。英国珠宝学院国际宝石鉴定师主考官卓滨斯、著名宝石专家纳尔逊、香港珠宝学院主持人欧阳秋眉、宝石学家栾秉葵，以及赵永奎、张道标、赵新民等应邀授课。两位外国专家提议于1989年与英国皇家宝石学院联合在中国设立国际宝石鉴定师主考点，为我国培养一批国际宝石鉴定师。