## ● 校友消息

## 1987 级校友看望恩师顾秉林老师

○ 杨秋平(1987级物理) 王 勇(1987级经管)

1月23日, 顾秉林老师在科学馆3楼 的办公室热情接待了前来拜访的6名1987 级同学。在听完几位同学毕业后工作情况 的汇报后,77岁的顾老师首先指出学好 物理对各行各业都有用。当年就是顾老师 让计算机系下决心开设"量子物理学"课, 如今量子计算机已成为计算机学科领域的 重要方向。

顾老师接着回忆起现代应用物理系的 由来。1982年物理系复系时,"物理一 部"和"物理二部"合二为一,双方分别 建议系名为"现代物理系"和"应用物理 系"。周光召老师拍板命名"现代应用物 理系""一个都没少",迅速平息了争论。

1989年,清华大学出版社出版了 顾老师和王喜坤老师合著的《固体物理



1月23日,1987级同学拜访顾秉林老师。左起: 杨秋平(物理72)、刘晋升(物理73)、孟喆(物 理 74)、顾秉林、龙文凯(物理 71)、王勇(经 老师合影留念,约好四月紫荆花开的 72) 、唐传祥(物理73)

学》。该书十分畅销,但后来顾老师发现 书中有几处文字错误, 想着再版修改。孰 料很快工作变动,就一直未能如愿。顾老 师对此事的遗憾, 反映了他严谨的治学 态度。

2011年,全球数十位大学校长莅临 清华园, 一同参加清华百年校庆, 从中感 受到国人对高等教育的重视关心。在紫荆 公寓南侧空地, 时任清华大学校长的顾老 师和几十位校长每人种下一棵小树, 命名 为"世纪林"。后来美国一位校长每次访 问清华,都拉着顾老师去看她当年种下的 树是否还在、长得如何。

物理系同学出国求学较多。当时凡是 找顾老师写推荐信,他从未拒绝过。有一 对同学伴侣两地分居, 顾老师抓紧写好推

荐信, 促成他们在美国团聚。有一位 同学出国后, 在华尔街从事金融模型 工作,得益于物理学的扎实基本功。

2021年,顾老师有三个"五十" 特别值得庆祝:一是入职五十年,二 是在党五十年,三是金婚五十年。他 还动过一个手术,但恢复很好,这得 益于他持续的锻炼。目前他和老伴吴 老师每天都坚持走一万步, 开始并不 容易,很快就养成了习惯。

拜访结束时,几位同学为顾老师 送上一束鲜花和手写的对联, 并与顾 时候, 更多同学一同再来拜望。