

清华学习虽然只有两年，但是对他一生产生了深远影响，主要有三点：一是清华教育他要为人民服务；二是培养了他锻炼身体的好习惯；三是教会他做人，树立了终生的信仰。毕业离校前夕，学校党委副书记找他谈话，说由于家庭出身原因没有批准他的入党申请，鼓励他在今后的工作中锻炼成长，听党的话，努力工作。四年后在中国科学院近代物理所，他光荣地加入了中国共产党，那年25岁。

回顾自己的一生，胡仁宇学长说：“我这一生无怨无悔，最自豪的事情是没

有因为个人的事情向组织伸过手。最珍惜的荣誉是建党100周年之际中共中央授予我的‘全国优秀共产党员’荣誉称号。我始终记着十六字：不忘初心，牢记使命，努力奋斗，砥砺前行。”

胡仁宇学长对母校有深厚的感情，曾多次返校参加校庆活动，和同窗学友欢聚，为母校的发展和人才培养建言献策，与清华同学座谈交流。还曾在九院热情接待来访实践的清华师生，对与母校领导方惠坚、张孝文、王大中、顾秉林、陈希等同志的交往记忆犹新，娓娓道来。（黄文辉）

## 王岩副会长一行赴天津 核工业理化院调研并看望慰问校友

9月4日，清华大学校务委员会副主任、校友总会副会长王岩，校友总会副秘书长朱亮一行赴天津核工业理化研究院走访调研，并看望慰问为我国核工业作出突出贡献的刘广均等学长。

王岩一行首先来到同位素分离专家、1952届物理系校友刘广均院士家中，与刘老亲切交谈，详细询问了刘老的身体和生活状况，感谢他对清华大学核工业领域专业建设、人才培养以及在我国核材料领域作出的重要贡献，并送上了中秋祝福。看望时，还连线了近90岁高龄的清华大学原常务副校长梁尤能，两位老人在视频对话中互相问候，互祝对方身体健康、中秋节快乐。

刘广均，我国著名同位素分离专家。1952年毕业于清华大学物理系，并留校任教。1956年，被公派赴苏联学习进修，1958年回到清华大学工物系，参加了我国高校第一个、也是唯一一个同位素分离专业的筹建工作。1963年，调入兰州国营五

〇四厂，参与完成了我国第一颗原子弹的供料任务，先后担任该厂总工程师、副厂长，曾获国家科学技术进步奖一等奖。1982年，调入天津核工业理化工程研究院任总工程师。1991年当选为中国科学院院士。

在理化院期间，还组织了校友座谈会，有20余位老中青校友参加座谈。校友们结合自己的经历，围绕科技创新、爱国奉献等主题展开了交流。校友张作风（1964届工物）、黄兆欣（1965届工物）讲述了中国核工业和理化院筚路蓝缕的发展历史，令在座人员深受感动。王岩感谢核理化院对清华大学的大力支持，希望今后继续加强交流合作，共同推动核科技跨越式发展。中核集团首席科学家、核理化院原院长王黎明（1979级工物），天津清华校友会会长庄宇（1985级电机）、常务副会长兼秘书长郝玉林（1974级电子），核理化院副院长刘成业（1996级工物）、党委副书记陈璐璐等陪同调研。（杨帆）