

清华大学4位教授7位校友 新当选中国科学院、中国工程院院士

12月7日，2015年中国科学院院士和中国工程院院士增选结果揭晓，清华大学生命科学学院教授李蓬、电子工程系教授陆建华当选为中国科学院院士，计算机科学与技术系教授吴建平、环境学院教授贺克斌当选为中国工程院院士。此外，还有7位清华校友分别获选中国科学院院士和中国工程院院士。



李蓬

清华大学生命科学学院教授、副院长。1987年毕业于北京师范大学，1995年在美国加州大学圣地亚哥分校获博士学位。长期从事脂代谢和代谢性疾病研究。

陆建华

清华大学电子工程系教授，航天航空学院副院长，IEEE Fellow。1986年毕业于清华大学无线电电子学系，1989年获得清华大学电子工程系硕士学位，1998年获得香港科技大学电机与电子工程系博士学位。主要从事无线传输的理论及应用研究，为探月与载人航天等重大工程解决了重要的实际问题。



吴建平

清华大学计算机科学与技术系教授、系主任，网络科学与网络空间研究院院长，信息化技术中心主任，IEEE Fellow。1977年毕业于清华大学电子工程系，1982年、1997年分别获清华大学计算机系统结构硕士、博士学位。从事互联网关键技术和互联网基础理论研究。



贺克斌

清华大学环境学院教授，环境学院院长，国家环境保护大气复合污染来源与控制重点实验室主任。1990年毕业于清华大学环境工程专业，1993、1996及1998年先后在丹麦技术大学环境工程系、美国哈佛大学环境中心、英国利兹大学燃料与能源系做访问学者。从事大气复合污染特别是PM2.5的研究。

王永良

空军预警学院教授。1983年8月入伍，毕业于空军雷达学院（现空军预警学院），1994年12月到1996年12月在清华大学电子系信息与通信工程博士后流动站进行博士后研究工作。主持多个重要国防前沿课题研究，在机载雷达信号处理、阵列信号处理及其运用等方面取得丰硕成果，在预警机雷达空时二维信号处理方向取得重大突破。





倪晋仁

北京大学环境科学与工程学院教授、副院长，全国政协委员。1982年毕业于武汉大学水利学院；1982年至1989年在清华大学学习，获清华大学水利工程系硕士、博士学位；1989年至1991年在北京大学城市与环境学系地貌学专业从事博士后研究。在河流动力地貌、河流污染控制技术及河流治理方面取得了系统性创新成果。

李德群

华中科技大学材料科学与工程学院教授，华中科技大学材料学院学位审议委员会主任，材料成形与模具技术国家重点实验室学术委员会副主任，中国模具工业协会技术委员会副主任。1968年毕业于清华大学冶金系，1981年获华中工学院硕士学位。长期从事塑料注射成形模拟和模具CAD/CAE/CAM的教学和科研工作。



廖湘科

“天河一号”超级计算机项目总指挥、常务副总设计师，“天河二号”超级计算机项目总指挥、总设计师，国防科大计算机学院院长。1985年毕业于清华大学计算机系，1988年获国防科技大学硕士学位。



王恩东

工程技术应用研究员。现任浪潮集团首席科学家、执行总裁，高效能服务器和存储技术国家重点实验室主任，中国计算机学会副理事长，中国电子学会云计算专家委员会副主任。1989年、1991年获清华大学机械工程系学士、硕士学位。从事服务器系统结构设计、关键技术和工程实现工作，是我国高端容错计算机技术领域带头人和产业开拓者。



杨志峰

北京师范大学环境学院教授、院长，水环境模拟国家重点实验室主任。1982年毕业于河北农业大学，1986年获大连理工大学硕士学位，1989年获清华大学水利水电工程系博士学位。主要从事湿地生态过程、流域生态环境需水、城市生态规划与管理等方面的研究。

李文沅

重庆大学教授、重庆大学电力和能源可靠性研究中心主任，加拿大国家工程院、工程研究院院士，IEEE Fellow。1969年毕业于清华大学电机系，1982年获重庆大学电力系统及自动化专业硕士学位，1987年获重庆大学电力系统及自动化专业博士学位。主要从事电力系统可靠性和概率规划领域的研究。

