

## 校友陈谐获 2020年新视野物理学奖



2019年9月5日，2020年科学突破奖揭晓。清华校友、美国加州理工学院副教授陈谐与其他8位年轻学者获得新视野物理学奖。新视野物理学奖今年授予三项物理领域的研究，陈谐与另外3位获奖人的获奖

理由是“为理解物质的拓扑态，以及物质与其拓扑态之间的关系作出重要贡献。”此前，清华校友祁晓亮（1999级物理）曾获得2016年新视野物理学奖。

陈谐2002年保送进入清华大学材料系就读，后转入物理系，2006年毕业并获得学士学位，2012年获得麻省理工学院理论物理博士学位。2012至2014年在加州大学伯克利分校从事理论物理博士后研究。现为加州理工学院物理系副教授。

（田 阳）

## 清华教师吴建平、校友康健 当选英国皇家工程院院士

9月30日，英国皇家工程院公布了2019年院士名单，我校计算机系主任吴建平教授当选外籍院士，建筑学院校友、英国伦敦大学学院教授康健当选院士。



吴建平教授，清华电子工程系1977届本科、计算机系1982届硕士及1997届博士，现为清华大学计算机系主任。他是我国互联网工程科技领域的主要开拓者和学术带头人。他先后主持研制成功中国教育和科研计算机网CERNET，中国下一代互联网示范工程核心网CNGI-CERNET2，突破IPv6核心路由器关键技术，攻克和引领国际下一代互联网真实源地址验证SAVA和4over6过渡两项技术创新。

吴建平教授近年获得多项国际大奖。2010年，吴建平作为第一位中国科学家获国际互联网协会ISOC的“乔纳森·波斯塔

尔奖”，该奖项是国际互联网界的最高荣誉。2015年，吴建平被选为中国工程院院士。2017年，吴建平获全国创新争先奖。同年，吴建平院士入选国际互联网协会ISOC“互联网名人堂”。



康健教授，清华大学建筑系1984届本科、1987届硕士，现为伦敦大学学院教授。他硕士毕业后留校任教。1992年，应德国科技部之邀，赴德国建筑物理研究所任客座研究员。1994年至1996年获英国政府及剑桥大学奖学金，在剑桥大学建筑系攻读建筑物理博士。1997年返德国建筑物理研究所，作洪堡博士后研究员。1998年任英国剑桥大学马丁研究中心高级研究员、剑桥大学沃尔夫森学院院士至今。曾为我国建筑界首批教育部长江学者讲座教授，国家特聘专家。他是杰出的建筑技术科学家，主要研究领域为建筑及环境声学，其论文被引次数在该学科排名世界第一。