

## ● 院系活动

## 航空工程系建系 80 周年暨 工程力学系建系 60 周年庆贺大会举行

4月28日上午，清华大学航天航空学院在大礼堂举行庆贺大会，热烈庆祝航空工程系建系80周年、工程力学系建系60周年。校党委书记陈旭，中国载人航天工程首任总设计师、清华大学航天航空学院院长王永志院士，以及国内外知名力学、工程热物理与航空宇航专家、各兄弟院校代表、学校相关老领导、校内部分单位负责人、各界校友和师生代表700余人出席大会。

陈旭在致辞中代表学校向长期支持关心清华大学航天航空学院发展的各位来宾和各界人士表示感谢，向航院全体师生员工和海内外校友表示问候与祝贺。王永志在致辞中说，清华大学航天航空学院为了适应国家对航天航空领域高素质人才培养和战略高技术发展的迫切需要，继承和发挥清华多学科的优势，以整体性、高水平的航天航空科学技术为结合点，带动了相

关学科的建设和发展，在人才培养和学科建设上取得了不俗的成绩。中国航天科技集团公司党组副书记、副总经理袁洁，北京大学工学院院长张东晓，北京航空航天大学宇航学院院长杨立军分别代表合作单位与兄弟院校发言。黄克智院士和过增元院士分别从个人求学成长经历和清华航天航空学院的发展、科技成果等角度发言，高度赞扬清华航天航空学科取得的成就，畅想未来发展蓝图。航天航空学院常务副院长李路明介绍了航院在学科发展、科研成果、教师队伍和人才培养等方面的近况。钱学森力学班首席教授郑泉水和2017级本科生特奖获得者李晨宁分别作为教师和学生代表致辞。中国力学学会理事长杨卫院士，中国海洋大学副校长吴立新院士，英雄航天员费俊龙少将作为校友代表先后致辞。

（李 萌）

## 电子系举办校友论坛暨清华电子系校友会成立仪式

4月28日下午，清华大学电子工程系校友论坛暨电子系校友会成立仪式在电子工程馆举行，近80位电子系校友和教师出席论坛。

电子系主任黄翊东向校友介绍了电子系的发展情况，并展示了本领域前沿科技成果转化之路，以及目前的科技成果孵化

情况。电子系校友、著名投资人陈洪武作“实体经济的品质革命时代，如何抓住创业新机遇”主题演讲。陈洪武说，“中国制造”要走向“精品制造”，科技创新是核心，由于我国拥有世界上最完整的工业配套体系，且国内市场巨大，未来我国电子、汽车行业以及自主创业都会有较大

## □ 校庆纪实

发展和突破。电子系校友、山东元旭光电股份有限公司总经理郭文平、副总经理席光义围绕“中国半导体产业崛起之中国LED产业激荡30年”发表了演讲。与会嘉宾共同为清华校友总会电子工程系分会

揭牌。会上还举行了“清慧光电奖学金”宣讲，该奖学金旨在鼓励和促进学生在光电科技领域进行高水平研究，同时支持相关领域的创新实践。

（郭映雪）

## 清华校友总会工物系分会成立

4月29日，清华校友总会工程物理系分会成立大会暨第一届理事会第一次会议在工物系新系馆顺利召开。

校务委员会副主任、校友总会副会长史宗恺，工物系领导，工物系校友会各分部召集人、联络人，部分年級的校友联系人，以及各届返校校友160余人出席大会。史宗恺代表学校宣布清华校友总会工程物理系分会成立，他首先对成立工物系校友会表示衷心地祝贺，希望工物系要以成立校友会为工作契机，更加重视校友工作，加强校友间的沟通和联系，增进校友之间的情谊和凝聚力，同时也希望各届校友继续关心母校母系的发展。

工物系主任王学武从教学与人才培养、科学研究、社会服务等方面向校友们

介绍了工物系发展概况。系党委书记周明胜详细介绍了清华工物系校友会成立前期的各项筹备工作，以及校友会拟设组织机构、建议人选，并向与会校友征求意见，大会通过了第一届清华工物系校友会会长、副会长、秘书长及理事会成员名单。1981级校友王武、1984级校友赵明作为系友代表作了热情洋溢的发言。

随后，新任会长、工物系党委书记周明胜主持召开清华工物系校友会第一届理事会第一次会议，通过了清华工物系校友会常务理事名单，介绍了校友会办公室人员组成。与会理事就增强校友凝聚力、助力学生招生、培养与就业发展等方面工作纷纷建言献策。

（工物系）

## 人文学院校友会理事会成立大会 暨“文故知新”校友论坛举行

4月29日下午，清华大学人文学院校友会第一届理事会暨“文故知新”校友论坛在紫光国际交流中心举行。校党委原副书记、人文社科学院原院长胡显章，副教务长、教务处处长彭刚，人文学院院长万俊人，院党委书记孙明君，以及文史哲外

四系部分教师和返校校友共160余人参加活动。

会上宣读了经3月7日人文学院院务会讨论通过的人文学院关于成立人文学院校友理事会的决定，聘任万俊人、颜海平为第一届理事会会长，王世明等