

欧阳学长 我们来看您了



本报讯 2月3日下午，北京校友会会长陈东升偕北京校友会文学分会会长喻杉、法学会会长郭卫东，代表武汉大学校友总会、北京校友会看望武汉大学第一届杰出校友、被誉为“中国核电之父”的欧阳予院士。

科学技术委员会副主任。作为工程总设计师，成功设计了我军第一座核反应堆；成功自主设计建成了我国第一座核电站——秦山核电站。这两项开创性的工程，为我国核反应堆和核能发电事业作出了重大贡献，被誉为“中国核电之父”。1988年，为表彰欧阳予从事国防科技事业32年所作出的突出贡献，国防科工委特向他颁发“献身国防科技事业”荣誉证书；1989年，建设部授予他国家级设计大师称号；1991年，当选为中国科学院士。

病中的老学长看到母校后辈来访非常高兴，跟大家深情讲述着在武大学习的经历。我们原来只知道老学长是著名的科学家，听后才知道他还是青年学生运动的积极份子，参与了武昌电厂的护厂行动。

欧阳学长的夫人告诉我们，当年学长在湖北钟祥干校劳动时，突然一个电话让他速回北京，下了火车直接去核工业部，部领导向欧阳予传达了周恩来总理的指示：上海地区缺电少煤，必须发展核电，核工业部不能只做爆炸部，要做好原子能的和平利用。组织上决定任命欧阳予作为总工程师到上海组织开展我国第一座核电站的开发工作。后来周恩来总理还召开中央专门委员会会议听取欧阳予关于秦山核电站技术方案的汇报，并批准了方案。尽管中国第一座核电站是20世纪90年代初建成的，但这一决策却是老一代领导人早就定下了的。

欧阳学长的夫人87岁了，早年毕业于辅仁大学，气质优雅，精神

锻炼。大家进门时，学长夫人轻声喊“欧阳，武汉大学的校友来看你了！”学长夫人说，知道有母校的后辈来看望，学长心情特别好，身体状况也是近期最好的。我们没有能力解除老学长的病痛，能让老学长感受到校友会及校友的温暖，在某种意义上也实现了陈东升会长亲身为带领大家为老校友们服务的初衷。祝欧阳学长和所有的武大前辈们身体健康！



(北京校友会供稿)

校友活动集锦

土木校友饮水思源 珞珈精神薪火相传 1月5日，土木建筑工程学院校友助学金颁发仪式在明珠园四楼会议室举行。校友代表、中国能建广东电力工程局总工程师彭孝雄，土木建筑工程学院院长刘泉声、学院党委副书记李海燕、副院长李品荣出席颁奖仪式，学院党委副书记谢献谋主持颁奖仪式。彭孝雄真诚感谢母校的悉心培养，对在座学弟学妹寄托了弘扬“自强弘毅、求是拓新”校训精神的殷切期盼。刘泉声在总结讲话中代表学院感谢校友长期以来对学院发展的关心和支持，对获得奖励学金的同学表示热烈祝贺。李品荣在会上宣读了表彰文件，彭孝雄及各位领导、老师为获奖的40位同学颁奖。

福建校友会金融和法律分会筹备会暨新年联谊会顺利举行 1月6日，福建校友会金融和法律行业校友新年联谊活动在福州举行，近40位金融和法律行业的福建校友代表参加了本次会议。福建校友会会长吴尚栩、秘书长章敏、副秘书长余尔千作为邀请嘉宾，参加此次活动。（福建校友会罗晋斌）

宜昌校友会四届一次理事会暨2018迎春座谈会召开 1月13日，宜昌校友会四届一次理事会暨2018迎春座谈会在宜昌召开，洲滩坝集团党委副书记、副总经理邢德勇校友致欢迎辞，宜昌校友会会长袁兵作总结发言，40余名理事会议员参加会议。会议总结了2017年度工作，制定了2018年度工作计划。（宜昌校友会江晖）

互联网分会活动之点我达校友企业行 1月13日下午，浙江校友会互联网分会迎来开年礼，30余名校友齐聚校友企业浙江仟和网络科技有限公司，董事长兼CEO赵剑锋校友从仟和网络即时物流平台点我达的发展历程、行业优势等方面进行了分享。（浙江校友会涂欣）

上海校友会化学生物医药分会举办迎新活动 1月13日下午，上海校友会化学生物医药分会联合武汉大学健康产业联盟举办主题为“武大健康人——分享与传

承”的校友迎新活动。60余名相关行业校友参加了本次活动。秘书长杨正茂向大家介绍了上海校友会、化生药分会和武大健康产业联盟的情况；上海校友会执行秘书长肖强海与大家分享了校友会刚成立时的故事；梁曼等嘉宾校友以自己的工作、生活经历，与大家进行了精彩分享；上海校友会副理事长、1979级化学系易有元校友不仅做了精彩分享，还带来了专门开模制作的特别礼物——武大校徽（闻一多设计版）。（上海校友会生物医药分会&武汉大学健康产业联盟）

广深三大跑团举办2017年度联谊会 1月13-14日，武汉大学珞珈跑团（广州）、武大路跑会（深圳）以及广州特马队三大跑团首次联谊，在从化举办2017年度广深跑团联谊会，来自各行各业武大校友跑者及广州特马队员40余人参加互动。（广州校友会珞珈跑团）

佛山校友会第二届理事会第六次会议暨2018年新春团拜会举行 1月20日下午，佛山校友会举办第二届理事会第六次会议暨2018年新春团拜会。来自佛山校友会理事级以上校友及部分活动积极分子约50名校友参加了本次会议。校友会秘书处等部门对过去一年的工作进行了总结并部署了新年工作计划；同时审核了校友会财务报告，对17名校友积极分子进行了表彰。经过与会会长充分讨论，宣布了新任任命成员名单。会长肖亚亮、秘书长杨景原分别做了2017年校友会及秘书处工作总结及2018年工作计划报告；名誉会长陈楚雄、江黎明对佛山校友会一年来的工作及取得的成绩给予了高度肯定。（佛山校友会）

青岛校友会欢乐齐聚致“芳华” 1月27日，青岛校友会“芳华——2018新年联谊会”在青举行。200余名在青武大校友，与从北京、上海、广州等地冒寒赶来的外地武大校友欢聚一堂，畅叙校友深情，同贺新春祝福。青岛校友会副会长、作家杨志鹏以自己撰写的《武汉大学校园的美丽》，带领校友们重温校园美好时光；青岛校友会副会长杨德才以《武大校园的怀念》，感念校友们共同

的人生空间坐标——珞珈山；青岛校友会秘书长侯新军介绍了校友会活动开展情况，并朗诵了自己的原创诗歌《不往北了》。中文系1985级校友吴伟文专程从上海前来助阵，带来了当年在母校首届珞珈金秋艺术节校园歌手大奖赛获奖作品《未来显得遥远》。山大等28所重点高校在青校友会相关负责人应邀出席联谊会，和武大学子共致青春芳华。（青岛校友会）

安徽江苏校友会开展交流互动 1月23日，江苏校友会副会长兼秘书长詹爱平、常州校友会荣誉会长苏文海一行，来合肥市考察交流安徽养老护理等事宜。安徽校友会联席会长许强对他们的到来表示热烈欢迎。联席会长、恒泰集团总裁刘红介绍了集团近年来为适应市场需求、积极开拓养老服务市场的情况。执行会长兼秘书长何宏葆介绍了近年来尤其换届以来安徽校友会各项工作开展情况。安徽企业家校友分享了各自企业发展情况。执行会长文雪也参加了此次交流活动。（安徽校友会何宏葆）

重庆校友2018年论坛圆满成功 2月1日，由重庆校友会组织的重庆校友2018年“新时代 新思想 新动力”论坛在重庆图书馆举行。200余名在渝校友参加了此次盛会。重庆校友会副秘书长王传燕致欢迎辞后作了2017年工作汇报，并提出2018年工作安排。8位来自质检、教育、电力、医学、规划、电子、法律、测绘等行业的校友作论坛主题发言，与大家分享了各自的工作、生活感悟。（重庆校友会）

北京校友会法学分会答谢志愿者暨2018新年年会圆满举行 1月28日，北京校友会法学分会为感谢积极参加校友活动的志愿者校友组织答谢活动。法学分会理事、校友志愿者代表、法学院各年级代表参加了此次活动。法学分会会长郭卫东认为，法学分会的活动办得出彩，很大程度上归功于校友志愿者的辛勤付出和各位校友的大力支持；副会长兼秘书长刘新做了2017年度工作总结与汇报；前任会长皮剑龙称赞法学分会是举办活

动最多。（北京校友会法学分会叶静） 河南校友会举办珞珈之春跨年音乐诗会 1月29日晚，珞珈之春·武汉大学河南校友会跨年音乐诗会在郑州举办。此次诗会由河南校友会主办，青年分会承办，金融企业家分会协办。河南校友会各分会近400位校友及嘉宾亲临现场享受诗歌盛宴。整场诗会分为诗暖缤纷、流风甚美、仁爱回伽三个篇章，由《樱花城堡》等有深刻武大情节的诗歌组成。中原朗诵联盟也倾情加盟演出。（河南校友会青年分会）

慰问校友传真情 浓浓关爱暖人心 2月1日下午，宜昌校友会会长袁兵等前往三峡大学看望身患重病的优秀校友王尚庆教授，代表宜昌校友会向他和家人送去关怀和温暖，表达了新年的慰问和祝福。（宜昌校友会简邵俊）

广州校友举行迎春茶话会 2月1日，广州校友、家属16人齐聚广州酒家共庆新春佳节，广州校友会物理分会会长杨宜城、秘书长李亚相带去了对老校友们的新春祝福。99岁老学长张宝璐寿星发表即席演讲，回忆抗战期间乐山建校趣事；新联系到的两位物理系校友林绍新、王世进分别发言，介绍各自生活、工作经历。（广州校友会张群）

“清武飞扬”新春游园会 传统文化与校友情谊点亮曼哈顿 2月10日晚，武汉大学大纽约地区校友会携手大纽约地区清华校友会在纽约Fordham University Lincoln Center举办新春游园会，近500名校友及嘉宾举杯同庆，共迎新春。这是武大、清华两家校友会第三次携手在纽约成功举办“清武飞扬”品牌春晚联欢活动。此次晚会首次为“清武飞扬”设计统一标识，为来年活动搭建品牌之路。（大纽约地区校友会）

上海校友会集中看望在沪老校友 春节前夕，上海校友会分成10个小组，走访在沪数十位老校友并向他们拜年；还为三位百岁老校友（章振邦、唐寿同、王世封）精心组织特别策划了一场全程全球直播、三地同庆的走访计划，送去了校友会的温暖和新春祝福。（上海校友会）

武汉大学校友月报



校友月报

Alumni Monthly of Wuhan University

http://alumni.whu.edu.cn

国内统一刊号：CN 42—0801/G

武汉大学校友总会主办

2018年2月28日 第1、2月号 总第136期

英国首相特雷莎·梅首次访华首站访问武大



本报讯（记者陈丽霞）“你们是未来的领袖，我希望你们未来能够继续为促进中英两国关系做贡献。”1月31日，首次对中国进行国事访问的英国首相特雷莎·梅，首站即来到武汉大学，热情寄语中国学子。上午10时许，身着淡青色西装和亮黑色长靴的特雷莎·梅抵达樱顶图书馆，出席湖北英国教育文化交流展，并与包括武大辩论队在内的青少年学子互动交流。

在老图书馆会见厅，特雷莎·梅会见了湖北省委书记蒋超良。出席的英方代表包括：英国驻华大使吴百纳、首相办公室国家安全顾问马克·赛德威、英国驻武汉总领事卫宁瀚等。中方代表包括中国驻英国大使刘晓明，湖北省委常委、省委秘书长梁伟华，湖北省副省长童道驰，武汉大学党委书记韩进、副校长李斐等。

在会见中，特雷莎·梅表示，很高兴到中国武汉来访问，希望此次访问能进一步密切中英两国关系。随后，特雷莎·梅一行步入老图书馆大厅，参观中英灵动青春主题活动展览。在武汉大学展台，韩进向特雷莎·梅讲解

了学校情况。韩进首先介绍了两份历史文书：湖广总督张之洞向清光绪皇帝上奏的《设立自强学堂片》和牛津大学于1945年、1948年发给武汉大学大学的函件。“自强学堂是武汉大学的前身”，韩进介绍道，牛津大学的函件确认，包括国立武汉大学在内的中国七所高校文、理学士毕业成绩平均在80分以上者，享有牛津大学之“高级生资格”。“Oh, Oxford!（哦，牛津大学！）”听到母校的名字，特雷莎·梅笑着点了点头。接着，韩进通过五张照片，介绍了近年来武大与英国高校的密切交流和互动。

紧挨着武汉大学展台，一群年轻人正在用流利的英文展开唇枪舌战，他们的辩题是“科技是否使人更自由”。队员全部来自武汉大学辩论队，是应英方邀请特别设置的一个展台。特雷莎·梅饶有兴致地观看了约两分钟辩论，并点评道：“辩论双方针锋相对，令人印象深刻。中国大学生的表现让我感到十分惊喜！”

致辞环节，蒋超良介绍了湖北省在中英交流方面的概况，并表示，首相此次访问湖北武汉，必将开启湖北省与英国交流的新篇章。“我很高兴能够来到武汉大学，这是我此次对华进行国事访问的第一站。”特雷莎·梅说，“今天，在我见到的年轻人身上，我看到了他们的自信、远见以及对于引领自己国家不断前进的渴望。我敢断言，我今天在中国遇到的青年人就是未来的希望。我翘首以盼！”特雷莎·梅表示，中英两国之间建立起的外交关系已经步入一个“黄金时代”，希望两国人民相互学习，不断发展两国友好关系，不仅在现在，也在未来。这也是中英关系进入“黄金时代”的基石。

武汉大学教育发展基金会获社会组织评估5A级



本报讯（通讯员刘丹）1月19日，湖北省社会组织评估委员会发布2017年度省级社会组织评估等级公示，武汉大学教育发展基金会荣膺5A等级！

自1995年成立以来，武汉大学教育发展基金会始终坚持弘扬武汉大学优良传统，加强学校与校友、社会各界的联系，争取校友和社会各界捐赠，促进教育事业的发展，提高教育质量和水平，为社会公益事业服务。基金会内部通过理事会建设、制度建设、年检审计、信息公开与宣传等方面的工作，不断规范内部管理。

经过长期探索和发展，基金会共凝练出公益理念、创新理念和可持续发展等三大核心理念。成立至今，捐赠收入、公益支出、净资产规模等一直呈上升趋势。

为了规范管理，提高基金会的社会公信力和筹资能力，武汉大学教育发展基金会于2017年9月申报参加2017年度的基金会等级评估，以评促建，以评促改，推动基金会各项工作的可持续健康发展。

经过认真学习相关文件、指标体系，基金会按照评估要求对过去22年的工作进行了全面梳理，从基础条件、内部治理和工作绩效等方面精心准备了详实的参评材料。

2017年12月26日，湖北省全省性社会组织评估第三专家组专家来到武汉大学，对武汉大学教育发展基金会参与社会组织等级评估进行评审。武汉大学副校长周叶中，武汉大学教育发展基金会副理事长兼秘书长邓小梅，武汉大学教育发展基金会常务副秘书长徐毅等出席会议，并向专家组专家做了汇报。

我校4项成果获2017年度国家科技奖励



本报讯（通讯员何莲、王泉）1月8日，中共中央、国务院在京隆重举行2017年度国家科学技术奖励大会。我校共4项成果获国家科学技术奖励，其中主持完成2项成果分别获国家自然科学二等奖和国家科

技进步二等奖；参与完成的2项成果获国家科技进步二等奖。党和国家领导人习近平、李克强、张高丽、王沪宁等出席大会并荣获代表颁奖。

水利水电学院夏军院士主持完成的“流域径流形成与转化的非线性机理”获国家自然科学二等奖。该项目基于全球海量水文数据与响应关系的识别，发现了受控于土壤湿度、降雨强度和下垫面组合的时变非线性产汇流规律以及土壤蒸发、叶面积指数、土壤湿度之间的非线性关系，揭示了径流形成与转化的时变增益产汇流非线性机理，发展了径流计算新方法与分布式时变增益水文模型，经实际应用与检验，较线性系统理论预报精度平均提高了45%，最大提高了63%，突破了地学水文学领域的重要科学难题。遥感信息工程学院张永军教授主持完成的“航空航天遥感影像摄影测量网格处理关键技术与应用”获国家科技进步二等奖。该项目首次提出数字摄影测量网格的创新思想，突破了高可靠性影像匹配、公众地理信息辅助的多重多轨联合处理、正射影像智能镶嵌及匀光匀色等基础理论和关键技术，建立了完整的航空航天遥感影像智能摄影测量处理技术体系，研制出我国首套完全自主知识产权的航空航天遥感影像数字摄影测量网格处理系统(DPGrid)。项目成果是我国测绘遥感领域首个实现核心技术出口的自主知识产权软件研发成果，突破了国际软件的垄断地位，并在多项国家重大工程项目和突发灾害应急响应中发挥重要作用，取得了显著的经济和社会效益。

在参与成果获奖方面，我校作为第三完成单位，由动力与机械学院李晓红（女）教授等参与完成的“工业智能超声检测理论与应用关键技术”获国家科技进步二等奖；我校作为第六完成单位，由中国南极测绘研究中心李斐教授等参与完成的“国家海岛礁测绘重大关键技术与应用”获国家科技进步二等奖。

据悉，2017年度国家科学技术奖励共授予271项成果和9名科学家。授予著名火药炸药专家、南京理工大学教授王泽山院士和生物医学领域杰出战略科学家侯云德院士国家最高科学技术奖；授予国家自然科学奖35项，其中一等奖2项、二等奖33项；国家技术发明奖66项，其中一等奖4项、二等奖62项；国家科学技术进步奖170项，其中特等奖3项、一等奖（含创新团队）21项、二等奖146项；7名外籍科技专家获国际科技合作奖。

我校25人入选国家“千人计划”青年项目 入选数创我校历史新高 位居全国第五

本报讯（通讯员袁小明）2月8日，第十四批国家“千人计划”青年项目正式公布，我校25人入选，入选数创我校历史新高，位居全国第五。

25位“青年千人”入选者均为近期从海外引进和即将引进的优秀青年人才，分别为：数学与统计学院戴书洋，物理科学与技术学院晏宁、林乾乾，化学与分子科学学院宋恒，生命科学院杨红春，电气工程学院郭宇铮，土木建筑工程学院周超，水利水电学院杨洪、刘勇，测绘遥感信息工程国家重点实验室陈亮，基础医学院李文博、陈璞、梁凯威、孙正、夏宇尘、赵振、药学院熊伟，第一临床学院张振涛，高等研究院王纪科、翟月明、沈晓、顾栋、胥国勇，医学研究院姜恺、俞雁寻。他们来自美国、英国、德国等国家和地区的知名高校或研究机构，均具有良好的海外学习工作背景和突出的学术科研成果。

据悉，“千人计划”青年人才是“青年海外高层次人才引进计划”的简称，从2010年12月正式启动，是国内最顶尖的青年人才计划之一。国家千人计划青年项目的申报对象，目前主要面向自然科学或工程技术领域、年龄不超过40周岁，而且一般应获得海外知名高校博士学位或有一定年限的海外工作经历。

一朝武大人，一世珞珈情！亲爱的武大校友，不管您在哪里，“珈”在这里，欢迎回家看看！扫描下方二维码，关注“武汉大学校友总会”官方微信公众号，第一时间了解更多武大故事与校友资讯！欢迎关注，公众号投稿邮箱：alumni@whu.edu.cn

赤子之心 珞珈情怀 宇业集团再为人才引进基金到账1000万元



本报讯（通讯员刘丹）1月4日，武汉下起了新年的第一场雪，武汉大学校友企业家联谊会副理事长、人才引进基金理事会理事长、宇业集团董事长周旭洲校友，经过十余小时风雪兼程的奔波，为母校带来了2018年首笔大额捐赠——再次为武汉大学人才引进基金到账1000万元现金支票！

这是继在“武汉大学人才引进专项基金”成立仪式现场给母校带来2000万元银行汇票后，周旭洲校友为母校人才引进基金带来的又一笔大额捐赠。襄贤康等校领导对周旭洲的善举表示衷心感谢，众多武大校友企业家也为其的一片赤子之心纷纷点赞！

一流大学和一流学科归根到底取决于一流人才，人才的高度决定大学的高度。2017年是武汉大学的“人才强校年”，学校“人才强校”战略得到了广大校友的高度认同和积极响应，为支持母校人才建设，周旭洲等校友率先提出设立专门的“武汉大学人才引进基金”，支持母校引进高层次人才。

2017年8月26日，“武汉大学人才引进专项基金”成立。捐赠协议签订仪式上，周旭洲、曾文涛现场分别将一张2000万银行汇票和一张1000万转账支票交付学校，陈东升捐赠2000万元；加上毛振华、陈涛涛、何绍军、于成等校友的支持，首批协议捐赠金额达到1.05亿元。

为响应学校“人才强校”战略，进一步推动学校人才引进工作，2017年11月5日，武汉大学人才引进基金理事会在南京正式揭牌，这也是国内高校首个由校友负责募集管理和使用管理的人才引进基金专门管理机构。

在不到半年的时间里，校友们纷纷为母校的“人才强校”战略加油助力。截至目前，武汉大学人才引进基金到账金额已超8000万元。

第四届刘道玉创造学习奖颁奖



本报讯（通讯员周立超）1月3日，第四届“武汉大学刘道玉创造学习奖”颁奖仪式举行，共有17名学生获奖，一等奖8000元，二等奖5000元。校党委副书记赵雪梅，湖北省刘道玉教育基金会理事长、原武汉大学校长刘道玉与会。

刘道玉做了主题为“创造学习”的报告。他指出，知识观是以什么观念看待知识的本质和价值的问题。人可以衰老，但好奇

心不能衰老。他勉励同学们要反复思考，悟而生慧。赵雪梅感谢刘道玉一直关心大学生的成长和成才，她向同学们提出三点希望：博览群书，主动学习；积极实践，勇于创新；勤于思考，善于发现。

颁奖仪式上，刘道玉向获奖学生赠送了自己的著作《珞珈野火集》，赵雪梅颁发了荣誉证书。

获奖学生代表、文学院姜修翔表示，作为文史类学生，他会将更多精力放在读书、游学和与别人的思想交流上。

据悉，刘道玉于1994年创建武汉路石教育改革发展基金会，2004年基金会更名为湖北省刘道玉教育基金会。2014年9月，刘道玉教育基金会捐资在武汉大学设立“武汉大学刘道玉创造学习奖”，以鼓励本科生创造创新，激励和培养学生的创造性学习能力。

吴晓群教授获“中国青年女科学家奖”



本报讯（记者吴江龙）1月12日，第14届“中国青年女科学家奖”颁奖典礼在京举行，10位女科学家获奖。其中，我校数学与统计学院教授吴晓群（右一）因在复杂网络的控制与同步、拓扑结构识别等领域卓有成效的研究，获此殊荣。吴晓群是我校首位获得此项奖励的女科学家。

吴晓群，湖北红安人，2000年获武汉大学应用数学学士学位，2005年获武汉大学计算数学博士学位，之后留校任教。现为数学与统计学院教授、兼应用数学系主任。据悉，本届“中国青年女科学家”评审委员会由41位院士和专家共同组成，经过严格评审，最终有10位优秀女科学家从230位有效候选人中脱颖而出。

“中国青年女科学家奖”由全国妇联、中国科协、联合国教科文组织全国委员会和欧莱雅（中国）于2004年共同设立，每年评选表彰10位在基础科学领域创新争先、取得重要科研成果和突出科研成就的45岁以下女科学家，激励广大女科学家为建设创新型国家和世界科技强国而努力奋斗。14年来，共有125位女科学家获此殊荣。

校友陈东升、雷军入选“2017十大经济年度人物”



本报讯 1月28日晚，“2017十大经济年度人物”在北京隆重揭晓，杰出校友、泰康保险集团创始人、董事长兼CEO陈东升，杰出校友、小米公司创始人、董事长兼CEO雷军等10位企业家荣膺“2017十大经济年度人物”。

他深耕大健康，打造医养融合新模式，全面布局“活力养老、高端医疗、卓越理财、终极关怀”四位一体的商业模式，践行健康中国战略；以实力构建起第一个营收超千亿元的民营保险集团，业务互生共荣，生生不息。——陈东升校友获奖理由

陈东升在获奖时表示，今年是改革开放40年，中国企业家特别是市场化的企业家群体从无到有，从小众到大众，从40年代、50年代一直到00年代的创业者，中国经济有今天的繁荣，正是企业家群体作为我国经济发展主要的核心力量，为中国经济作出了重要贡献。

他是手机行业颠覆者，从巅峰到低谷再强势反弹，凭借对品质和技术创新的坚持，2017年提前完成千亿销售目标，重回全球手机出货量前五。他战略布局新零售，高速推进小米之家线下大规模扩张，绘就全球化实体经济新蓝图。——雷军校友获奖理由

雷军表示，过去两年小米经过补课、调整、夯实基础，成功地实现逆转，尤其是最近这段时间，小米在全球化下了很大功夫，也在新零售领域和设计上发力，过去一年，小米在全球四大设计奖项获得金奖，这是中国公司第一次做到。

据悉，由新浪财经、人民日报（客户端）、吴晓波频道联合出品的“十大经济年度人物”评选已连续举办三年。今年评选的主题仍旧是“致敬时代驱动力”，从“创新性、颠覆性、前瞻性、成长性、持续性”五大维度，寻找转型大时代下引领商业之美、产业巨变、时代浪潮的领袖型企业家。（校友总会供稿）

校友胡建明入选美国微生物科学院院士

本报讯 1月16日，美国微生物学会网站公布武汉大学校友、现美国宾夕法尼亚州立大学胡建明教授因在乙型肝炎病毒方面卓有成效的研究当选美国微生物科学院院士。

胡建明教授1983年获武汉大学学士学位、1986年获硕士学位，1993年获美国宾夕法尼亚州立大学博士学位，随后在美国耶鲁大学医学院和Ifox Chase 癌症中心作博士后研究。现任宾夕法尼亚州立大学微生物学与免疫学系终身教授。

美国微生物科学院在国际微生物科学上处于领导地位，每年都在全球范围内遴选出数十名院士，以彰显他们在微生物科学研究或微生物学技术服务及公益事业中作出的卓越贡献。（医学部供稿）

汪的华当选英国皇家化学学会会士

本报讯（通讯员魏秀琴）日前，资源与环境科学学院教授汪的华当选英国皇家化学学会会士。

汪的华，国家杰出青年科学基金获得者、楚天学者特聘教授、教育部新世纪优秀人才、科技部中青年科技创新领军人才计划入选者。研究专长为材料与环境电化学，主要开展资源清洁高效利用、废弃物高值资源化的新技术和新材料研究，在熔盐电解固态化合物绿色冶金与材料制备新技术等领域取得了具有原创性和引领作用的研究成果，在Energy & Environmental Science等皇家化学学会顶级期刊发表论文150余篇，获授权发明专利20余项。

英国皇家化学学会成立于1841年，是国际上最有影响的学会之一，每年根据专家推荐，遴选英国及国际上在化学科学研究领域取得杰出成就、为推动化学科学发展做出卓越贡献的科学家为其会士。

缘起珞珈 幸会之江 浙江校友会举办2017年迎新会



本报讯（通讯员黄楚安）1月6日，浙江校友会2017年迎新年会在西子湖畔举行。从1977级的大师兄到2017届的小师妹，包括浙江工商大学校长陈寿灿，中国计量大学校长宋明顺，知卓资本与网络董事长陶闯，阿里巴巴个人信息保护官、数据大学校长郑斌，浙江校友会会长蒋国兴，副会长兼秘书长赵华锋等400余位校友欢聚一堂，共同迎接新年的到来。周叶中副校长携校友总会一行出席活动并讲话。

本次迎新年会以“缘起珞珈，幸会之江”为主题，分为“迎新论坛”和“迎新

年会”两大板块。在第一版块，特邀陶闯、郑斌校友为大家带来精彩分享。郑斌从习近平主席2018新年贺词切入，以《幸福是奋斗出来的》为主题，为大家分享了新生代在互联网时代收获幸福的途径；陶闯为大家分享的主题是《人工智能时代下的投资与创业机会》，他认为人工智能是一次认知的革命，智能终将重构信息产业。

第二阶段的迎新年会，在《永是珞珈一少年》的动人旋律里拉开帷幕。赵华锋代表浙江校友会理事会致辞，他对母校领导的莅临关怀和广大校友的热情参与表示欢迎与感谢，并为大家详细介绍了浙江校友会的发展概况和过去一年的总体情况；他表示，在新的一年里，浙江校友会将为校友在浙江找到母校的温暖、校友的力量而倍加努力！

周叶中在讲话中对浙江校友会迎新年会的成功举办表示祝贺，并向在场校友致以新年问候！接下来，他用“最有特点、最有内涵、最有创意”高度肯定了浙江校友会成立以来的杰出表现。周校长还向校友们简要介绍了学校的发展近况，希望广大在浙校友与母校一起携手共进，再谱华章！

青海校友会换届大会暨年会活动圆满举行



本报讯（通讯员黄楚安）1月28日，青海校友会换届大会暨年会活动在西宁举行。杰出校友、青海大学校长王光谦院士及近200名青海武大校友欢聚一堂，从1978级到2017级，群贤毕至、少长咸集，同忆校园时光，共叙珞珈情谊。

校友事务与发展联络处副处长、校友总会常务副秘书长刘赛男一行代表母校出席活动并为新一届青海校友会会长杨济成等授旗，北京校友会、甘肃校友会等兄弟校友会代表亲临现场祝贺，校长襄贤康、北京校友会会长陈东升专程录制祝贺视频。

上届校友会秘书长朱拥军代表郁利华会长及上届校友会致辞，希望新一届校友会再接再厉，努力把校友会打造成青海校友的校友之家。活动筹备组代表史正清代表全体工作人员向大会汇报了本届校友会的筹备情况。

杨济成代表新一届校友会致辞，他回顾了青海校友会的发展历程，向长期以来给予青海校友会关心与支持的母校、青海

校友会前辈、兄弟校友会、广大青海校友及活动筹备组的全体工作人员表示感谢；他还向与会人员介绍了未来青海校友会“珞珈山水，缘续青海”的八字服务宗旨与“感恩母校、联络情感、相互帮助”的服务定位，表达了新一届青海校友会全心全意为母校和校友服务的坚定决心与信心。

北京校友会、甘肃校友会代表兄弟校友会对新一届青海校友会的成立表示祝贺，同时表达了兄弟校友会互帮互助、亲密合作、发展共赢的美好期待与愿景。

刘赛男在讲话中高度肯定了青海校友会过往的工作，对新一届校友会的成立表示祝贺，对长期以来支持母校发展、支持校友工作开展青海各界校友表示感谢；同时，她还通过对“双一流、人才强校、武大力量”三个关键词的解读向广大校友介绍了学校发展近况，期待广大青海校友不忘初心、砥砺前行，为母校校友事业的蓬勃发展、为大美青海乃至西部地区的发展，不断贡献武大智慧和力量！

换届大会后，青海校友会“山水珞珈情未了，大美青海缘再续”迎新春节会拉开序幕。青海校友会名誉会长、校友王光谦院士深情寄语新一届校友会，期待着武汉大学的校友工作、青海校友会的校友工作能博采众家之长、铸就武大特色；著名学者、文史专家崔永红校友以“武大精神的传承”为主题，结合自身经历，为年轻校友做了精彩分享；青海校友会新任秘书长史正清校友为大家带来了创业经验分享。

之后，校友们各具特色的节目表演及“武汉大学校友知识竞赛”等特色板块，将迎新春节会推向一个又一个高潮，整个会场成为一片欢乐的海洋。

未名东湖 博雅珞珈 纽约地区校友会举办新年联谊会



本报讯 1月15日，主题为“未名东湖 博雅珞珈”的新年联谊会在中国银行纽约分行举行。此次联谊会邀请到众多重量级校内外嘉宾。中华人民共和国驻纽约领事馆商务参赞周善青作为外校嘉宾率先致辞，对联谊会的成功举办表示祝贺。他说，武大与北大两校人才济济，在纽约地区有很多经贸领域的人才，此次活动对他来说也是一个了解当下中美贸易关系现状、与行业精英深度沟通的好机会。

武汉大学纽约地区校友会会长田源作为校内嘉宾率先致辞。他表示，武汉大学纽约地区校友会是一个年轻的校友会，三年来的快速发展离不开各方的大力支持；他还分享了两则有趣的小故事，细数了与北大的缘分，强调两校应多举办联谊活动，加强交流和沟通，互帮互助。北京大学纽约地区校友会前理事长叶曦与大家分享了自己的新年愿望；北京大学纽约地区校友会会长黄河表示，很高兴北大120周年校庆的纽约第一个活动和武大人一起举办。武汉大学纽约地区校友会秘书长胡智勇说，武大的前身是自强学堂，北大的前身是京师大学堂，两校拥有共同的基因，这决定了北武能够一起携手进步、共同发展。

武汉大学纽约地区校友会生物医药分会会长岳振宇等之后也在大会上分别发言，对两校校友会的发展表达了良好祝愿。（纽约地区校友会供稿）

心系母校情 校友一家亲



本报讯 1月27日晚，乔治亚州校友会在美国亚特兰大国际交流中心迎来新春的第一场聚会，吸引到了来自周边阿拉巴马、南卡、田纳西等州的校友共计100多人。

当晚的活动丰富多彩，精彩纷呈：校友们不仅围桌畅聊，还欣赏了琵琶合奏及校歌合唱，让大家不由自主地回忆起曾在武大走过的青葱岁月。

在“校友介绍”环节，朱英国院士的学生为大家讲述了朱院士为科学奉献一生的感人事迹；“2012年武大乔治亚州校友会奖学金”得主毕鉴超与奖学金发起人罗飞军和方浩会长奇遇相遇。“学术论坛环节”邀请到的7位在美高校任职教授的武大校友为年轻校友们传经送宝，答疑解惑……学长们的倾囊相授让大家受益匪浅，如获至宝。校友会表示，今后将举办更多有意义的活动造福周边的武大校友。（乔治亚州校友会供稿）

江苏校友会举行2018年迎新联谊会



本报讯 1月28日，由江苏校友会主办、江苏校友会法律分会承办的“‘路’在心里 ‘珈’在江苏——2018年江苏校友会迎新联谊会”在南京举行！200多位武大校友从苏州、无锡、常州、南京及上海、浙江、深圳等地来到南京，同迎新校友，互祝新春福，畅叙珞珈深情，共话武大梦想！

迎新联谊会在观看《初始梦想》、全体校友同唱《武汉大学校歌》中拉开序幕。江苏校友会会长丁辉发表了热情洋溢的迎新致辞；副会长兼

秘书长詹爱平宣布了法律分会换届及第二届法律分会负责人名单；新任法律分会会长周红兵简要介绍了法律分会的情况。

在表彰“武汉大学江苏校友会2017年度十大热校校友”及“组委会特别鸣谢奖”的热烈掌声中，穿插进行了来自浙江、苏州、无锡、常州等校友会及南京的校友代表为大家抽取各种奖品的互动游戏和文艺表演；会上还特别安排了最具武大特色的春联竞猜书赠赠送活动。（江苏校友会供稿）