

聚焦

FOCUS

清华大学材料学院成立大会举行

4月26日，清华大学材料学院成立大会在清华大学主楼举行。清华大学校长陈吉宁，校党委书记胡和平，原校长张孝文，中国工程院院士、装甲兵工程学院原副院长徐滨士，国家自然科学基金委副主任高瑞平和材料学院院长张政军共同为材料学院揭牌。清华大学副校长姜胜耀，校长助理、科研院院长薛其坤等出席大会。

新成立的材料学院由原材料科学与工程系和原机械工程系材料学科部分组成，涵盖材料科学与工程一级学科，材料学、材料物理与化学、材料加工三个二级学科，共有教师120人。



陈吉宁、胡和平、张孝文、徐滨士、高瑞平和张政军共同为材料学院揭牌

清华研发世界首台600兆瓦超临界循环流化床锅炉顺利通过168小时考核运行



正在进行168小时考核运行的世界首台600兆瓦超临界循环流化床锅炉

4月14日，清华大学研究开发的、具有自主知识产权的世界首台600兆瓦超临界循环流化床锅炉顺利通过168小时考核运行。

600兆瓦超临界循环流化床锅炉发电工程是清华大学承担的“十一五”国家科技支撑计划“超临界循环流化床”项目的示范工程。经过十余年的持续研究，获得了系列的原创性成果，为示范工程的建设和顺利投运提供了坚实的技术基础。试运行表明，该炉运行安全稳定，各项蒸汽和燃烧参数与设计值完全一致，整体性能优于目前国际最高水平。

安装在四川白马循环流化床发电示范工程有限公司的循环流化床锅炉，是世界上第二台超临界循环流化床锅炉(第一台为460兆瓦)。该示范工程的顺利运行是中国在循环流化床锅炉技术方面的重大突破。

海军与清华大学签署战略合作框架协议

4月16日，《中国人民解放军海军——清华大学军民融合创新发展战略合作框架协议》签署仪式在海军综合楼举行。中央军委委员、海军司令员吴胜利，副政委王森泰，清华大学校长陈吉宁，校党委书记胡和平，原校长、校务委员会名誉主任王大中，党委常务副书记陈旭，副校长康克军、姜胜耀，校长助理、科研院院长薛其坤等出席仪式。

陈吉宁介绍了清华大学的历史发展与学科建设情况。他表示，将学校学科发展、科研攻关、人才培养和国家战略需求相结合是清华大学重要的发展战略。吴胜利回顾了海军与清华大学的合作。他表示，清华大学在人才支持、科研、装备研究等诸多领域为海军建设做出了积极贡献。



陈吉宁(右)与王森泰(左)共同签署战略合作框架协议

清华负责研发的FMTA工业技术获重大突破



发布会现场

4月11日，流化床甲醇制芳烃（FMTA）工业技术开发成功的新闻发布会在人民大会堂召开。

万吨级FMTA技术由中国华电集团与清华大学联合攻关，清华大学是该技术的提出方并

全面负责FMTA技术攻关，化工系魏飞教授为技术负责人。以清华大学的催化剂及流化床连续反应再生核心专利技术为基础，中国华电集团与清华大学合作，在陕西省榆林市榆横煤化工基地建成世界首套3万吨/年甲醇进料的流化床甲醇制芳烃全流程工业试验装置。通过工业试验装置的运行，工艺参数优化、催化剂寿命和工艺设备的可靠性考核，催化剂技术及该万吨级的工业试验装置技术各项指标达到国际领先水平。

全国政协经济委员会副主任、国家能源局原局长张国宝，中央宣传部秘书长官景辉，中国工程院副院长谢克昌，陕西省副省长李金柱，中国华电集团公司总经理云公民，清华大学副校长康克军等出席会议。

“纳米界面超润滑检测技术与机理研究”重大研究项目启动

4月11~12日，以清华大学为项目第一承担单位、郑泉水教授为首席科学家的“纳米界面超润滑检测技术与机理研究”重大研究计划项目启动会在清华紫光国际交流中心召开。

超润滑是一个近20年来随纳米技术发展而产生、观察到的重大物理现象，有着巨大的国家经济和国家安全需求。该项目旨在立足于已有的结构超滑现象，通过研究，建立有我国自主知识产权的超润滑纳米检测技术。



与会嘉宾合影

施一公入选美国人文与科学院外籍院士



4月25日，美国人文与科学院公布了2013年新当选院士名单，包括186位美国本土和12位外籍院士。清华大学施一公教授入选外籍院士，成为中国大陆近些年来继1989年谢希德教授之后，第二位入选该院的外籍院士。

美国人文与科学院成立于1780年，是旨在运用多学科进行独立政策研究的学术中心，院士中包括爱因斯坦、奥本海默、丘吉尔等著名科学家、政治家。华人学者胡

适、钱学森、林家翘等亦为该院院士。目前共有约4000位本土院士及600位外籍院士。

施一公，1989年毕业于清华大学生物系，1995年获美国约翰霍普金斯大学医学院分子生物物理学博士。现任清华大学生命科学学院院长。其领导的实验室主要运用X-射线晶体学，结合其它生物物理和生物化学方法研究生命科学的基本问题，在细胞凋亡调节机制、生物大分子机器组装与功能、重要膜蛋白结构与机理三个主要研究领域做出了重要的原创贡献。他迄今发表SCI论文125篇，其中34篇以通讯作者发表于《自然》、《科学》、《细胞》，被SCI引用14000余次。4月30日，施一公因其科学成就入选美国国家科学院外籍院士。

事件
EVENT

清华大学原创话剧《马兰花开》首演 刘延东观看演出并讲话

4月26日，由清华大学师生创作并排演，以“两弹”元勋、清华校友邓稼先为主题的原创校园话剧《马兰花开》在新清华学堂隆重首演。“共和国的脊梁——科学大师名校宣传工程”汇演活动同期启动。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘延东，教育部部长袁贵仁，中国科协党组书记申维辰，北京市市长王安顺，科技部党组书记、副部长王志刚，中国科学院院长白春礼，共青团中央书记处第一书记秦宜智，水利部原部长汪恕诚，《马兰花开》主人公邓稼先生前挚友、诺贝尔奖获得者、清华大学教授杨振宁，校领导陈吉宁、胡和平、陈旭、康克军、韩景阳、程建平、史宗恺、邓卫、姜胜耀等出席仪式并观看演出。

刘延东对《马兰花开》的成功演出表示祝贺，并希望广大青年学生和科技工作者以老一辈科学家为楷模，把自身事业追求同国家富强、社会进步、人民幸福结合起来，坚持人民利益高于一切，以报国奉献为最高追求，积极投身社会主义现代化建设实践，开拓创新、勇攀高峰，为建设创新型国家、



刘延东在观看演出后发表讲话

全面建成小康社会、实现中华民族伟大复兴“中国梦”做出应有贡献。

由清华大学学生艺术团话剧队主创演出的原创校园话剧《马兰花开》，是中国科协发起的“共和国的脊梁——科学大师名校宣传工程”首批入选项目之一。《马兰花开》的创作和展演，是清华大学“行健新百年，共筑中国梦”主题教育活动的重要内容，是在清华大学庆祝建校102周年之际，献给全校师生、校友和社会的一部心血之作。

清华校友总会获民政部评估4A级社团

5月13日，国家民政部全国性社会组织评估委员会发布《2012年度全国性社会组织评估等级结果公示》，清华校友总会荣获民政部评估4A等级社团，成为联合类社团排行第一的高校组织。

本次评估根据《社会组织评估管理办法》和《全国性社会组织评估实施办法》规定，对2012年度全国性行业协会商会、学术类社团、联合类社团、公益类社团、职业类社团和民办非企业单位等进行评估。评估等级有效期为5年，获得3A以上评估等级的社会组织，可以优先接受政府职能转移、获得政府的购买服务；获得4A以上评估等级的社会组织在年度检查时，可以简化程序。同期获得4A级的社团还有浙江大学校友总会，全国公安文学艺术联合会。



民政部社会组织评估4A级牌匾



清华简研究成果汇报展开展

4月28日，清华大学藏战国竹简研究成果汇报展在校史馆展出。清华大学党委书记胡和平，副校长谢维和，著名历史学家、清华大学出土文献研究与保护中心主任李学勤等出席开展仪式。

2008年7月，由校友捐献，清华大学入藏了一批流散到境外的战国竹简，学界通称之为“清华简”，约有2500枚（含残片），近6万字，用楚国文字书写而成，是迄今发现的战国竹简中数量最大的一批，经过编排，总共约有64篇文献。



清华师生参观成果汇报展

清华大学与恒大集团签署战略合作协议

4月8日，清华大学——恒大集团战略合作签约仪式在人民大会堂举行。清华大学校长陈吉宁，副校长康克军、程建平，恒大集团董事局主席许家印，副主席、总裁夏海钧，清华大学数学科学中心主任丘成桐，中国工程院院士、清华大学环境学院教授郝吉明，美国国际电机与电子工程院院士（IEEE Fellow）、清华大学数学系教授丘成栋，恒大集团董事局副主席、党委副书记李钢等出席签约仪式。

陈吉宁和许家印共同为清华恒大研究院揭牌，康克军和夏海钧代表双方签署战略合作协议。根据协议，清华大学与恒大集团将在技术合作、人才培养、产业运营等方面建立长期战略合作关系。恒大集团将为清华大学建立本科生、研究生实习训练基地，恒大集团还将每年资助300名左右清华大学品学兼优、家庭困难的优秀本科新生，承担其大学期间学费、生活费费用。

第四届清华大学博士后创新讲坛举办



王晓初和邱勇共同为杰出博士后校友颁奖

4月27日，第四届清华大学博士后创新讲坛在清华大学主楼接待厅举办。全国博士后管委会主任、人力资源和社会保障部副部长王晓初，清华大学副校长、

博士后管委会主任邱勇出席讲坛。

会上，清华大学博士后校友联合会颁发了“清华大学杰出博士后校友奖”，“2012年国家技术发明一等奖”获得者清华大学土木工程系教授聂建国、自动化系教授戴琼海和“2012年何梁何利奖”获得者欧阳晓平获该荣誉称号。戴凌龙等9位在站博士后获“2013年清华大学优秀博士后”称号。

此次讲坛由全国博士后管委会办公室、中国博士后科学基金会、清华大学博士后管理办公室共同主办，清华大学博士后校友联合会、清华大学博士后联谊会协办。

欧美同学会副会长闫长明一行访问清华校友总会

4月17日，欧美同学会副会长闫长明、秘书长靳志伟、副秘书长许睢宁一行11人访问清华校友总会，清华校友总会秘书长郭樑，副秘书长崔剑、翦进等在胜因院28号接待了来宾。欧美同学会成立于1913年，现任副会长马颂德、闫长明、施一公、邓亚萍都是清华校友，闫长明、邓亚萍目前也是清华校友总会的理事。

清华美院师生作品公益展卖会献礼校庆

4月25日，清华大学美术学院“庆祝清华大学成立102周年师生作品公益展卖会”在清华美院美术馆拉开帷幕。

清华美术学院师生捐献出百余件作品参加展卖会。本次公益展卖会的所得款项将捐献给清华大学，用于设立文化教育发展基金，支持清华大学人文艺术教育事业的发展。

本次活动由清华大学教育基金会和清华大学美术学院联合主办，北京中清国华投资有限公司承办。



展卖会现场

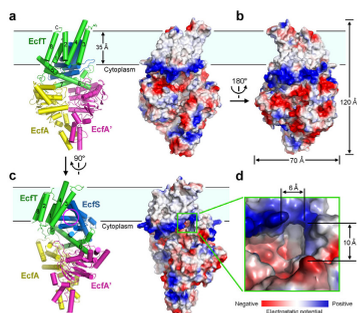
学术 ACADEMIC

施一公研究组在《自然》发文

4月14日，清华大学生命科学院施一公教授研究组在《自然》在线发表题为《细菌能量耦合因子转运蛋白结构》的研究论文，首次报道了能量耦合因子转运蛋白复合物四聚体的晶体结构，并通过结构信息阐述了该蛋白

复合物工作的分子机制。清华大学医学院副研究员王廷亮和生命联合中心博士生付国斌共同为文章第一作者。

这是施一公教授研究团队继2010年在世界上首次解析并报道膜蛋白EcfS的晶体结构之后，在研究能量耦合因子转运蛋白方面的又一次重大突破。由于该转运蛋白只存在于细菌里，可以针对这类蛋白筛选或设计新的抗菌药。因此这项工作不仅是阐述能量耦合因子转运蛋白工作机制方面的一次突破，也对解决日益严重的细菌抗药性等问题具有参考价值。



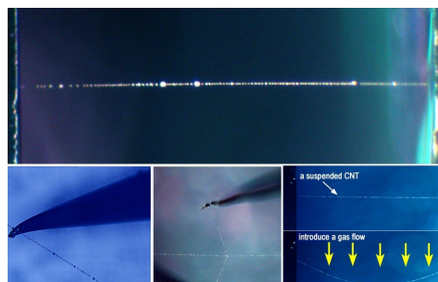
能量耦合因子转运蛋白复合物四聚体的结构

魏飞团队在《自然》子刊发文

4月16日，清华大学化工系魏飞教授团队在《自然》子刊 *Nature Communications* 发表论文，报道了通过在单根超长碳纳米管上沉积二氧化钛纳米颗粒，实现单根碳纳米管的光学可视化观察。化工系博士生张如范为文章第一作者。

清华大学化工系与微纳米力学与交叉学科研究中心 (CNMM) 的研究团队先在硅片 (带刻槽) 上生长密度较低的20~50cm的超长碳纳米管，然后控制四氯化钛在空气 (含微量水蒸汽) 中水解，从而在碳纳米管表面沉积数十至数百纳米大的二氧化钛颗粒。这些颗粒对可见光有很强的散射能力 (遵循米氏散射)，使单根碳纳米管在光学显微镜下能够被

清晰地观察并准确定位，并可进行单根碳纳米管的任意拉伸、剪切、转移等各种操纵控制。



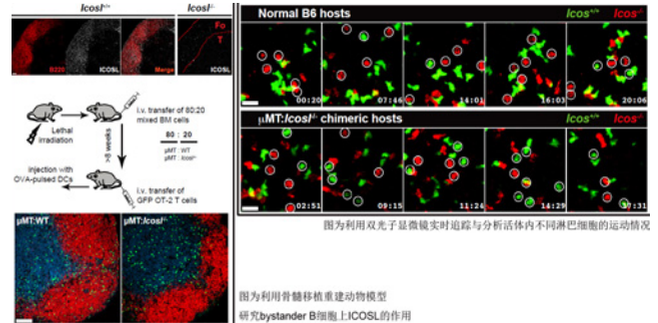
相关光学显微镜照片

该沉积方法不需要复杂设备，只需要几秒钟就可完成，简单高效，大大提高了碳纳米管的结构表征、性能测量以及器件构建效率。该研究得到了科技部重大研究项目的支持。

祁海课题组在《自然》发文

4月25日，清华大学医学院祁海教授课题组在《自然》发表题为《旁观B细胞招募滤泡辅助T细胞的作用与诱发性共刺激分子对细胞运动的调控》的研究论文，首次揭示了诱发性共刺激分子（ICOS）直接控制T淋巴细胞在体内迁移运动的新功能，为理解体液免疫调节提供了新线索。清华大学医学院博士生徐和平为文章的第一作者。

祁海教授一直致力于研究免疫应答中的细胞动态与调节，尤其关注对体液免疫保护至关重要的多细胞交互作用机制。继2006年在《科学》揭示B细胞受树突状细胞活化和2008年在《自然》报道SAP



利用骨髓移植重建动物模型研究bystander B细胞上ICOSL的作用和利用双光子显微镜实时追踪与分析活体内不同淋巴细胞的活动情况

分子调控T-B细胞相互作用之后，这一新成果是他对该领域研究的又一重要贡献。

交流 EXCHANGE

诺贝尔生理学奖获得者埃尔文·内尔做客清华“巅峰对话”

4月24日，1991年诺贝尔生理学奖获得者埃尔文·内尔做客清华“巅峰对话”，与来自清华生命科学院、医学院等百余名清华学子对话科学人生。清华大学党委副书记史宗恺出席活动并致辞。

埃尔文·内尔介绍了自己的科研

经历与科研成果，他阐述了神经细胞研究的总体目标，从原理研究上分析了研究神经科学的两种方式。

埃尔文·内尔（Erwin Neher），著名生物物理学家，1944年生于德国，因发现单细胞离子通道的功能，并首次发明膜片钳技术记录单细胞离子通道的放电情况，与Bert Sakmann共同获得1991年诺贝尔生理学奖。



埃尔文·内尔介绍自己的科研经历与科研成果

吴晓灵做客五道口金融家大讲堂



吴晓灵演讲

4月3日，清华大学金融学院院长吴晓灵做客清华五道口金融家大讲堂·资本市场专题课程，发表了题为《财富管理市场与资本市场发展——

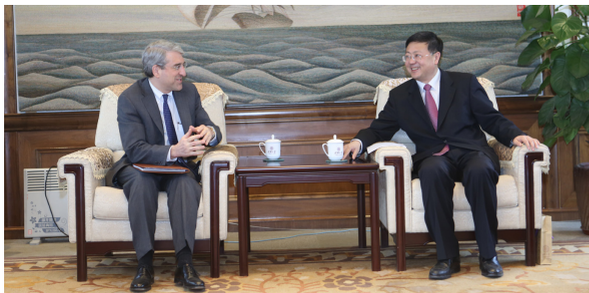
兼谈证券投资基金法修改》的演讲。

吴晓灵从财富管理市场是中国金融业未来的蓝

海说起，着重介绍了关于《证券投资基金法》的修订，并从大资产管理市场对资本市场的推动角度，对公募及私募基金共同发展的大资本市场进行了描绘和展望。

清华五道口金融家大讲堂是清华大学五道口金融学院发起创立的着眼于金融业界的高端论坛。活动紧贴金融时事热点，邀请金融业界领袖人物、知名学者设立讲坛，研讨金融政策，分享业界观点，传播从业经验。

美国耶鲁大学候任校长访问清华



陈吉宁校长会见萨洛维教授

4月15日，美国耶鲁大学候任校长彼得·萨洛维教授、副校长琳达·洛瑞墨教授访问清华大学。清华大学校长陈吉宁在工字厅会见了来宾。

清华大学与耶鲁大学在培训项目、暑期课程、师生交流方面都开展了卓有成效的合作，陈吉宁希望在未来进一步深化两校合作，加强两校青年学生之间的学术文化交流。萨洛维教授表示，清华大学是耶鲁大学非常重要的合作伙伴，希望不断拓展合作领域，开展深入的交流。双方还就大学发展、学生国际培养、教学改革等问题交换了看法。

国家技术发明奖一等奖得主戴琼海畅谈“学术人生”



戴琼海做报告

4月10日，2012年度国家技术发明奖一等奖得主、清华大学自动化系教授、博士生导师戴琼海做客“学术人生”讲坛，与同学们分享了自己十余年的科研历程以及治学与做人的感悟。

戴琼海深入浅出地讲述了立体视频的基本知识，介绍了自己的科研之路，并以他所带实验室学生为例，讲述不同学生在研究生阶段成长成才的故事，告诫清华学子在选择研究方向时，要选择别人未曾注意的重要课题，保持好奇心等。讲座最后，戴琼海向参会学生提出希望：“立大志、入主流、上大舞台、成大事业，我们将成为你们的奠基石，愿同学们有美好的未来。”自动化系党委副书记杨帆向戴琼海颁发了“学术人生”奖牌。

此次“学术人生”讲坛第42期由清华大学研究生会主办、清华大学自动化系研究生会承办，也是自动化系第323期博士生论坛系列活动之一。

捐赠 DONATION

清华大学2012~2013学年度校友励学金大会召开

4月25日，2012~2013学年度清华大学校友励学金大会在主楼后厅召开。

本学年度，清华大学共评定校友励学金148项，励学金获得者总计920人次。自2006年清华校友总会策划发起“校友励学金”助学项目以来，7年之间，校友励学金捐赠总额已超过1亿元，共有6927人次获得了累计3386万元的校友励学金。

会议特别邀请了部分设立名师励学基金的名师本人、家属，召集人、捐赠人、积极推动基金设立的院系代表，以及多年大力支持励学金的校企代表作为嘉宾出席。清华大学党委常务副书记陈旭，党委原书记贺美英，副校长程建平，党委常委、学生处处长过勇，清华校友总会秘书长郭樑等学校及部处领导应邀出席。



获得励学金的同学们在现场打出感谢学长的横幅

王汉斌法学基金成立仪式在清华举行



基金成立仪式现场

4月28日，“王汉斌法学基金”成立仪式在清华大学工字厅举行。清华校友、中共中央政治局原候补委员、全国人大常委会原副委员长王汉斌，清华校友、原国务委员、全国人大常委会原副委员长彭珮云，清华校友、最高人民检察院原检察长、清华大学法学院顾问委员会主任贾春旺出席仪式。

清华大学副校长、清华大学教育基金会理事长程建平，清华大学教育基金会副秘书长李冰与鑫桥联合融资租赁有限公司执行董事兼总裁施锦珊，王汉斌的亲属冯玲等共同签署了捐赠协议。程建平向基金捐赠人颁发了捐赠证书。仪式上还通过了王汉斌法学基金的章程。

张光斗科技教育基金优秀奖颁奖

4月28日，张光斗科技教育基金优秀奖颁奖典礼在清华大学新水利馆报告厅举行。水利部原部长、张光斗科技教育基金管理委员会主任汪恕诚，清华大学党委常务副书记陈旭，中国水利水电科学研究院副院长杨晓东，中国长江三峡集团总经理陈飞等出席颁奖仪式并为获奖者颁奖。

中国水利水电科学研究院副院长杨晓东，中国华能集团基建部副主任晏新春分别宣读了关于颁发第二届张光斗优秀青年科技奖和第六届张光斗优秀学生奖学金的决定。

中国水电工程顾问集团公司王海政等6位青年水利科技工作者获第二届张光斗优秀青年科技奖，清华大学土木水利学院水利水电工程系博士生吴辉、四川大学水利水电学院热能与动力工程专业大四学生林艳等48名学生获第六届张光斗优秀学生奖学金。

王济武、马晓明夫妇捐赠献礼校友总会成立百周年



王济武（中）、郭樑（右）、李冰（左）签署捐赠协议

4月24日，清华校友王济武、马晓明夫妇“清华校友总会100周年”捐赠仪式在清华大学工字厅举行。香港百骏集团联席董事长、启迪控股集团总裁王济武（经管学院1988级/MBA1997级），夫人马晓

明（EMBA2012级），北京启迪传扬管理顾问有限公司总经理孟郁（EMBA2010级）以及清华大学党委常务副书记陈旭，清华校友总会秘书长郭樑、副秘书长崔剑，清华大学教育基金会副秘书长李冰等出席了仪式。

郭樑表示，王济武、马晓明夫妇捐赠300万元现金及180万办公场所装修费用，既是他们长期以来对校友总会工作支持的延续，也是毕业20周年之际对母校的献礼。

王济武长期以来关心、支持母校和校友总会的发展，曾先后捐助清华大学幼儿园和清华附小的建设，还为《水木清华》刊物捐赠发展资金。

陈旭在讲话中高度认可王济武、马晓明夫妇对学校发展的支持，并对王济武毕业20周年表示祝贺。

“零零基金”捐赠代表与受助学生座谈



参加座谈会人员合影

4月11日，“清华校友零零励学基金”（简称“零零基金”）座谈会在清华大学胜因院28号会议室举行。“零零基金”理事会副理事长、基础工

业训练中心原主任、国家级名师傅水根，“零零基金”理事会副理事长、信息学院党委原书记、国家智能机器人学科领域首席科学家贾培发，“零零基金”理事会秘书长、原土木系教授李永德，“零零基金”理事会副秘书长、中国科学院研究生院原总会会计师刘国光，清华校友总会副秘书长崔剑，学生部相关老师以及8名受助学生参加了座谈会。

“零零基金”由零零字班（1965~1970）的校友集体设立。2010年零零字班毕业40年秩年发起基金设立倡议，2011年清华百年华诞正式成立基金。截止到2013年3月底，有40个班级、300多位校友参与捐资，共募集基金本金近110万元，已资助21名学生。

荣誉

HONOR

王振民当选美国法律学会会员

4月，美国法律学会（American Law Institute）发布公告宣布今年增选的40

位会员，清华大学法学院院长王振民名列2名外籍会员之一，成为第二位入选这一国际顶尖法律学术组织的中国法律

学者。

王振民，清华大学法学院教授、院长，中国十大杰出青年法学家，两次获得“清华之友——优秀青年教师奖励金”一等奖。2006年2月被全国人民代表大会常务委员会任命为香港特别行政区基本法委员会委员。



清华大学授予李国能名誉博士学位

4月26日，授予香港特别行政区终审法院前首席法官李国能先生清华大学名誉博士学位仪式在清华大学主楼接待厅举行。李国能先生及夫人李胡慕璜女士，最高人民检察院原检察长、清华大学法学院顾问委员会主任贾春旺，国务院港澳事务办公室法律司司长黄柳权，香港中联办法律部部长冯巍，北京团市委书记常宇等出席仪式。清华大学校长陈吉宁，原校长、校务委员会名誉主任王大中出席授予仪式。

李国能，1948年12月生于香港，香港特别行政区终审法院首席法官。2008年获得香港政府颁发的“大紫荆勋章”。1996年初，李先生作为主要受托人筹集款项，在香港发起成立了“清华大学法律系之友

慈善信托基金”。1997年李国能先生被聘为清华大学客座教授。



清华大学校长陈吉宁为李国能颁发名誉博士学位证书

计算机系学生在2013EDBT大数据搜索和融合比赛中取得优异成绩

3月18~22日，数据库领域的重要国际会议“EDBT (Extending Database Technology) 2013”在意大利热那亚召开，清华大学计算机系硕士研究生邓栋、姜禹，博士研究生王健楠组成的数据库组在“EDBT2013”组织的大数据搜索和融合比赛全部4个任务中，夺得3个冠军及1个亚军。清华大学计算机系数据库组的指导教师为计算机系教师李国良、冯建华。此次比赛共有来自中国、美国、澳大利亚、日本、德国等各国的十余支高校队伍参赛。

清华学生在2013全国室内田径锦标赛（北京站）中取得优异成绩



夺冠后的滕海宁



赛场上的伍茵



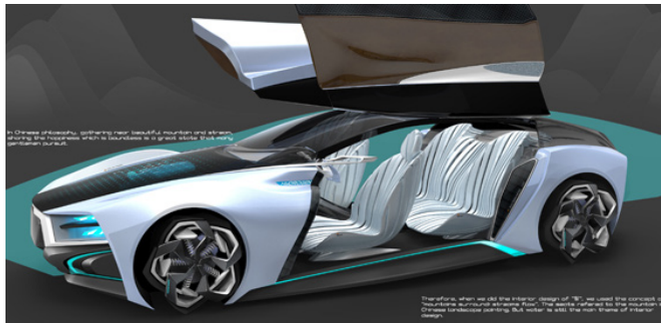
赛场上的王宇

3月29~30日，2013年全国室内田径锦标赛（北京站）举办。

本次比赛清华田径队共派出20名学生代表各注册省市参赛，其中，经07班的滕海宁以1分52秒77的成绩获得男子800米冠军；经07班王宇以2米24的成绩获得男子跳高亚军；经27班伍茵以1米80的成绩获得女子跳高亚军；经17班杨展麟以6秒73的成绩获得男子60米亚军，并以21秒79的成绩获得男子200米季军。

本次室内锦标赛在北京体育大学田径馆举行，作为今年全运会积分赛，吸引了全国各省市500余名职业运动员参赛。

美院学生获“2013 CDA中国汽车设计大赛”大奖



获奖作品《香都》

4月18日，清华大学美术学院研究生吴雨练与本科生刘可风作品《香都》获得2013Car Design Awards中国汽车设计大赛“最佳奢华概念奖”冠军。本次比赛中，清华美院工业设计系交通工具造型设计方向7名研究生和2名本科生入围比赛，其中5人（两组参赛作品）闯入决赛，清华大学成为入围及获决赛资格选手最多的高校。Car Design Awards中国汽车设计大赛由全球知名专业汽车设计媒体Car Design News（汽车设计新闻网）主办，旨在“寻找中国汽车设计的未来”。

清华男篮二队获得首都高校篮球联赛冠军

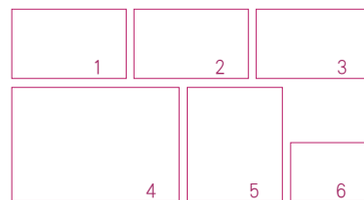


清华男篮二队队员合影

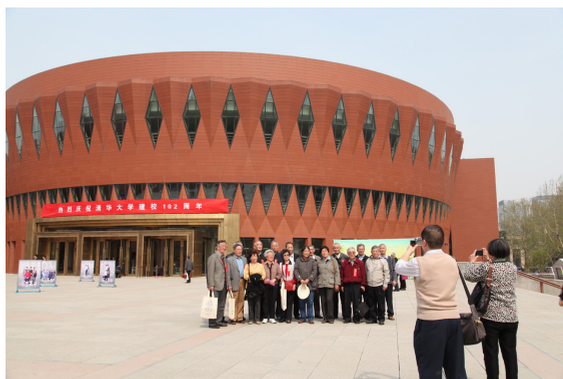
4月6~27日，首都高校大学生篮球联赛（乙组）在清华大学举行。清华男篮二队在复赛中以全胜战绩获得冠军。清华男篮二队成立于2001年并加入体育代表队，所有队员均为非体育特招学生。男篮二队曾在2001年和2002年两次获得该项赛事的冠军，2010年至2012年连续三年获得亚军。

镜头下的102周年校庆

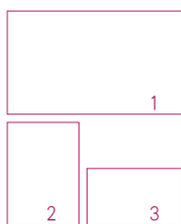
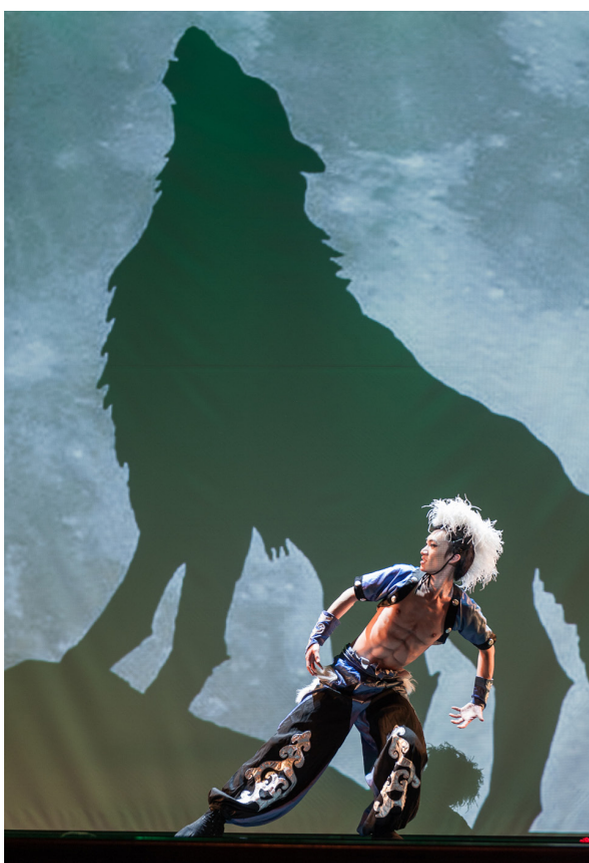




1. 老同学身体真棒!
2. 老校友返校
3. 校友在大礼堂门前合影
4. 毕业30年校友在大礼堂门前合影
5. 校舞蹈队舞蹈《鄂尔多斯》
6. 新清华学堂留个影



镜头下的102周年校庆



- 1. 陈吉宁校长欢迎出席招待演出的校友
- 2. 校舞蹈队节目《狼图腾》
- 3. 大礼堂门前正在演出的乐队指挥



各系各年级庆祝清华大学成立102周年

1978级校友欢庆毕业30周年



1978级毕业30周年纪念大会现场

4月28日，“清华大学1978级毕业30周年纪念大会”在蒙民伟音乐厅举行。清华大学校长陈吉宁、副校长姜胜耀、清华校友总会秘书长郭樑出席。400余名1978级校友重返母校，共同庆祝毕业30周年。

会议召开同时，在蒙民伟音乐厅的二层，电子系1978级校友会与新闻与传播学院合作举办了《穿越30年——镜头中的1978级》摄影展。以电子系1978级同学为主，编辑出版的纪念文集《时光的雕刻：清华大学电子工程系1978级实录》也同时发布。

1988级毕业20周年纪念大会召开

4月28日，300名清华大学1988级校友齐聚主楼报告厅，参加毕业20周年纪念大会。清华大学党委常务副书记陈旭、原校长张孝文、党委原书记贺美英出席庆祝大会。会上，1988级校友黄金锋（生医8班）代表1988级2000余名校友向88同学会新百年基金捐赠100万元。



纪念大会现场



1988级校友代表向88同学会新百年基金捐赠100万元

1993级校友庆祝入学20周年

4月28日，清华大学1993级100余名校友在二教会议室欢聚一堂，庆祝入校20周年。校党委副书记史宗恺出席活动并讲话。

1993级校友、团中央学校部副部长、活动总召集人杜汇良介绍了本次会议的主题并谈到了入学清华20周年的感受；1993级校友、活动总协调人、校办副主任李志华介绍了活动的筹备情况，并对活动捐赠代表表示感谢。



1993级部分校友合影

1999级校友纪念毕业十周年



马新东（中）代表学校接受1999级校友的捐赠

4月28日，清华大学1999级校友毕业十周年纪念大会在清华大学主楼后厅举行。清华大学党委常务副书记陈旭、原校长王大中出席活动并致辞。

大会还举行了校友捐献体育健身器材仪式。清华大学体育部党组书记马新东代表学校接受了1999级校友的首批捐赠。捐款将用于建设清华西区室外力量练习器等体育设备。

机械系1947届5位校友返校聚会

4月29日，清华大学1947届机械系校友梁晋文、任天祺、陈正琛、康国杰、易德纯回到母校，参加清华大学建校102周年校庆活动。清华大学副校长邱勇在甲所看望了几位校友。



副校长邱勇与1947届5位返校校友合影

机械系1953届校友欢聚清华庆祝毕业60周年



机械系1953届毕业60周年会议现场

4月27日，清华大学机械系1953届70余位校友欢聚清华，庆祝母校102周年校庆暨毕业60周年。大家畅谈往昔，共叙同窗情谊。校长陈吉宁出席活动并致辞，机械工程学院副院长、机械工程系主任雒建斌致辞，会议由陈丙森学长主持。

化工系1953届校友毕业60周年再聚清华园



聚会会场

4月27日，清华大学化工系1953届校友相聚甲所，共庆清华大学建校102周年暨毕业60周年。副校长邱勇出席活动并看望各位校友。邱勇对校友们致以亲切问候，并介绍了学校近况。1951届的袁乃驹也前来问候，并向大家详细介绍了化工系现在的教育科研等状况。

建筑系1953届校友毕业60周年座谈会举行

4月28日，清华大学建筑系1953届校友相聚在建筑学院一楼贵宾室，庆祝毕业60周年。参加这次聚会的有赵炳时、熊明、林爱梅、谢文蕙、周礼达、程明瑞、宗育杰、张静娴、林泗。清华大学党委副书记邓卫出席，看望了老学长和当年教过他的老师。



校党委副书记邓卫（后排右一）与建筑系1953届毕业60周年校友合影

土木系、水利系毕业60周年校友聚会



土木系、水利系毕业60周年校友聚会现场

4月28日，清华大学土木系、水利系毕业60周年校友在新水利馆四楼会议室欢聚一堂，纪念从清华毕业一甲子。出席纪念座谈会的老校友有40多人，清华大学党委副书记韩景阳、党委原书记方惠坚（1953级土木）看望了老学长。

电机/无线电系1953届校友纪念毕业60周年

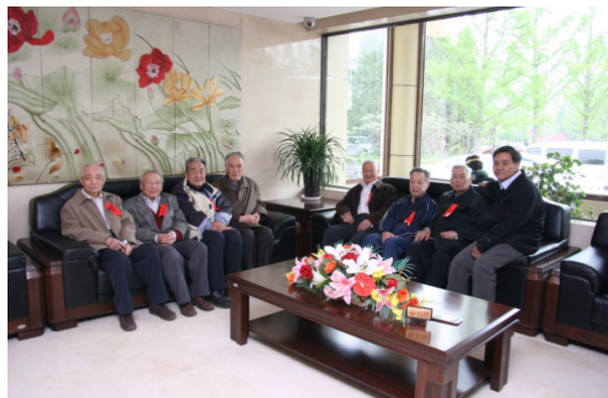


电机/无线电系1953届聚会会场

4月28日，清华大学电机/无线电系1953届校友庆祝母校102周年华诞暨毕业60周年纪念会在近春园举行。清华大学党委副书记史宗恺出席大会并讲话。清华大学原副校长张慕萍、中国人民解放军程建宁中将、澳门大学原校长周礼杲、中国科技大学党委原书记刘乃泉等出席大会。

石油系1953届校友庆祝毕业60周年

4月28日，清华大学1953届石油系7位校友相约来到近春园叙谈，共同庆祝毕业60周年。清华大学党委副书记史宗恺看望各位老学长。



返校的1953届石油系校友在近春园大厅合影

电子工程系无三年级校友毕业50周年纪念会召开



电子系无三年级校友毕业五十周年纪念会会场

4月27日，清华大学电子工程系无三年级校友毕业50周年纪念会在电子系馆召开。清华大学党常务副书记陈旭出席并致辞。电子系校友165人以及家属30余人参加了会议。

力学系1963级入学50周年纪念会举行

4月28日，清华大学工程力学数学系力9班入学50周年纪念座谈会在逸夫楼学术报告厅举行。戴浩、李中鲁、周莉、丁伟之、陈利颐、俞泽民、陈桂元等近50名1963级力学系校友参加了座谈会。



力学系1963级入学50周年纪念会现场

1963届化工系校友庆祝毕业50周年

4月28日，清华大学化工系1963届校友毕业50周年纪念活动在甲所举行。50余位来自各地的校友为庆祝母校102岁华诞，重聚清华。清华大学副校长邱勇及当年老师滕藤、蒋维均、俞芷青、周其庠，化工系主任骆广生、党委书记朱兵出席活动。



1963届化工系校友与清华大学副校长邱勇及当年老师滕藤等合影

工物系毕业50周年校友聚会暨《筚路蓝缕 铸就辉煌》首发式举行

4月27日，来自海内外的100余位清华大学1963届工物系老校友在工物系馆报告厅欢聚一堂，共同庆祝毕业50周年及清华大学102周年华诞。

会议还举行了《筚路蓝缕铸就辉煌——何东昌与清华大学工程物理系》一书的首发仪式。校党委副书记史宗恺及陈怀璧老师为新书揭幕，并向与会的院系领导及学生赠书。



工物系校友返校参加校庆活动

工程力学数学系1957级力302班同学毕业50周年返校欢聚



清华大学工程力学数学系力302班同学毕业50周年返校与老师合影

4月27日，来自祖国各地的清华大学原工程力学数学系固体力学专业力302班23位校友在航天航空学院馆欢聚一堂，感念师恩，共叙别后情怀。

冶金系金3老校友聚会纪念毕业50周年

4月28日，清华大学冶金系金属材料专业1963届校友相聚逸夫楼多功能厅，召开金3毕业50周年纪念座谈会，共同庆祝清华大学建校102周年。



冶金系金3校友纪念座谈会现场



各行业协会庆祝清华大学成立102周年

房地产行业协会2013年第一次理事会召开

4月26日，“清华校友总会房地产行业协会”2013年第一次理事会在清华科技园国际会议中心举行。招商地产董事长林少斌（1978级）、百嘉信集团董事长梁伯彤（1978级）、远洋地产副总裁李建波（1980级）、万通地产董事长许立（1983级）等50多位理事及理事代表参加；清华校友总会秘书长郭樑、土木水利学院副院长刘洪玉、经管学院副教授王洪出席大会。



理事会会议现场

半导体行业协会举行座谈会



半导体行业协会座谈会现场

4月27日，清华校友总会半导体行业协会座谈会在清华微电子所举行。座谈会围绕当前政府扶持半导体行业的政策、方向及措施等主题展开交流，特别邀请了工信部电子司副司长刁石京（1979级工物系）作为主讲嘉宾。来自中科院微电子所、清华微电子所的校友陈大同（华山资本，1977级）、周玉梅（中科院微电子所，1980级）以及华澜微电子、格科微电子、兆易创新、华胜泓邦、国民技术等公司的16位校友和清华校友总会副秘书长翦进参加了会议。

清华校友金融协会成立

4月28日，清华校友金融协会成立大会暨主题论坛在文津国际酒店举行。

会上通过了协会章程和组织机构名单，姜培兴担任首任会长，李梓境、任春生等19名校友担任副会长，丁大巍担任秘书长，董俊峰（MBA1999F1）、韩笑冰（FMBA2001）等7人担任副秘书长。金融协会是清华MBA校友会的第四个行业分会，是为金融行业校友搭建的学习和交流平台。中国证监会研究中心主任、中共中央党校客座教授祁斌就“中国资本市场前瞻性问题的”发表主题



演讲。清华经管学院副院长郦金梁教授出席论坛，来自香港、深圳、上海、天津、湖南的各地校友近百人参加了活动。

秩年MBA校友举办校庆庆典活动



参加秩年MBA校友校庆庆典人员合影

4月27日，清华经管学院近200名MBA校友在清华科技园阳光厅举办秩年返校庆典活动。

经管学院副院长郦金梁教授出席活动并致辞。老教师代表、经管学院党委原书记陈章武教授向校友们表达了最美好的祝愿。MBA教育中心常务副主任张磊鼓励校友积极参与校友导师计划，为学生提供校友企业招聘信息，还邀请校友担任入学考试评委等，以多种互动方式来加强校友与母校的联系。

为感恩母校，筹委会组织了公益募捐活动。截至目前，捐款已经超过6万元。