

## 声音 VOICE

“‘中西荟萃、古今贯通、文理渗透’是清华办学的重要传统。清华经过近百年的发展，逐渐形成了独特的教育和培养学生方法体系。何兆武先生说：‘清华学派’共同的情趣和风貌是都具有会通古今、会通中西和会通文理的倾向。清华学人有深厚的传统文化的底蕴，又有现代文化的熏陶。老清华教师的文理渗透体现在理工科教师有很高的文学修养，文科教师重视科学化，在改革开放以后，实行文理（工）的本科双学位、跨学科读高一级的学位、加强人文素质教育的措施。”

——4月9日晚，清华时事大讲堂“感悟百年清华系列讲座”第1讲在西阶举行，清华大学原党委书记**方惠坚**教授在“我理解的清华传统”演讲中提到。

“明年（2011）是清华大学建校100周年。我从1955年考入清华，读于斯、长于斯、作于斯、婚于斯、老于斯，至今已经55年了。除了很少的几年外出讲学、研修以外，绝大部分时间就生活在这不足4平方公里的方寸之间，我的快乐、幸福、疯狂、烦恼、沮丧乃至绝望，几乎都同这所大学有关；我同这所大学已经融为一体，仿佛在这所学校刚诞生的时候起，我就已生活在其中了。”

——清华大学人文社会科学学院原副院长**徐葆耕**教授的最后一部著作，是“献给母校清华大学诞辰100周年”的《清华精神生态史》。这一部著作浸透了他最后的心力和对清华的热爱与忠诚。在该书的最后，有一段没有完成的“后记”，如是写道。

“2009年中国经济增长8.7%，是全世界为数不多的经济正增长的国家之一，为世界经济增长做出了重大贡献。如果扣除中国经济增长率，世界经济增长率约低于-1%。在许多国家特别是发达国家出现‘无就业复苏’或‘摧毁就业复苏’时，超额完成城镇新增就业目标，前四年累计新增就业4603万人，相当于‘十一五’规划目标的102.3%，城镇登记失业率低于目标值。2009年我国城乡居民人均收入剔除价格因素后，比上年分别增长9.8%和8.5%，四年累计提前完成‘十一五’规划目标。”

——3月22日，清华大学公管学院教授、中国国情研究中心主任**胡鞍钢**在公管学院报告厅做了题为“中国如何应对国际金融危机——兼评《政府工作报告》”的主题报告。

“如今我国的房地产行业所获得的特权，超过了历史上的任何时期，岂有不疯涨之理？把房价的疯狂上涨归结为不可再生土地资源的客观原因，纯粹是指鹿为马！”

——全国政协委员、民进中央常委、清华大学政治经济学研究中心主任**蔡继明**在今年的“两会”上谈到房价问题时提到，建议用住宅用地“四分法”终结地王。

“中国是一个多元化发展的社会，在发展电动车的问题上，不能只发展电动车，而放弃传统汽车技术；也不能放弃电动车发展。从目前技术发展的趋势上看，广大农村和城乡结合部相较城市具有更为有利的充电条件，在中央提出‘新农村建设’的大背景下，若辅以价格补贴和配套基础设施建设，农村将率先成为电动汽车的突破口，这不仅能满足低端市场的用车需求，同时也解决目前这些区域车辆更新换代，降低国家在汽车节能减排工作上的压力。实际上，每个国家电动车发展的战略选择，都是根据本国实际的情况做出的。”

——清华大学汽车工程系教授**张俊智**在3月31日的《北京青年报》上谈到中国选择电动车发展的问题。

“各地方要认真梳理本地区的氮氧化物排放源，找准应该首先控制的重点污染源，加快制定机动车排放标准，抓好环境监测。如果没有臭氧和微细颗粒物的监测数据，就很难推动氮氧化物污染控制。目前，国家空气污染指数中普遍没有考虑臭氧数值，而欧洲在1984年就开始建立包括臭氧在内的区域污染监测网，这样的经验值得借鉴。减排氮氧化物是发展环保产业的良好机遇，各地政府应该积极支持和推动当地氮氧化物控制设备和技术的发展。加强控制氮氧化物的能力和队伍建设，加大执法力度，提高执行能力。还要看到，建立区域协调机制与管理模式，制定多种污染物综合控制方案，是大气污染控制的发展趋势，各地应该做好跨行政区域联防联控的准备。”

——“十一五”期间，影响大气质量的主要污染物中，二氧化硫排放下降了，而氮氧化物排放还在增加。我国著名大气污染控制专家、中国工程院院士、清华大学教授**郝吉明**在4月1日的《人民日报》专访中谈到这个问题。

“中国的城镇化必须避免工业文明城市化的生态盲目性，必须走生态化的道路。城镇化之生态化的基本要求是：第一，有资源循环利用系统，尽量利用被今人当作废物的各种物质；第二，整个城市设计不可没有生态学的指导，城市不仅须有高楼大厦，也应该有树林和农田；第三，有方便的公交系统，有很好的自行车道和人行道，以鼓励人们绿色出行；第四，新城镇的企业应该是循环经济系统中的生态企业；第五，新城市建设应有入口和规模的限制。”

——针对现在“大量生产—大量消费—大量废弃”的现代城市人主流生产生活方式，清华大学教授**卢风**提出中国城镇化必须走生态化道路。



## 30

——3月20日上午，纪念《清华校友通讯》复刊30周年座谈会举行，30余人参加了座谈会。《清华校友通讯》创刊于1934年1月1日，由于历史原因几度中断，1980年4月复刊，2010年是《清华校友通讯》创刊76周年，复刊30周年。在清华大学百年校庆即将到来之际，大家欢聚一堂，纪念《清华校友通讯》复刊30周年，总结办刊经验，创新办刊思路，提高办刊水平，具有重要意义。

贺《清华校友通讯》复刊三十周年

展校友风采  
筑精神家园  
张其成  
2010年3月

## 27

——3月，27名在读或毕业的清华EMBA同学共聚北京，参与全球瞩目下举行的“两会”。他们积极提案，就公众及媒体关注的热点问题如低碳经济、三农、教育、医改、区域经济发展等各抒己见，充分体现了清华EMBA人关注国计民生、胸怀家国天下的使命感，受到众多媒体的关注。这些EMBA“两会”代表分别为，政协委员：刘巍、王文彪、宋佳、黄代放、应仲树、蔡世杰、孙海麟、么志义、李赶坡、白向群、王宝军、燕福龙、李彦群、刘清泉、张彦启、方宜新、马以、邱亚夫、张洪恩、陈雪枫、崔晓峰、刘翔浩、刘绍勇、孙基林、任积东、赵峡、梁平。

## 12000

——2010年我国将以国家留学基金资助方式在全国选录各类留学人员12000人，并将加大艺术类、外语类和国际区域问题研究相关专业领域的选派力度。这12000个名额中，研究生为6000人，高级研究学者、访问学者（含博士后研究）等6000人。能源、资源、环境、农业、制造、信息、生命、空间、海洋、纳米及新材料和人文及应用社会科学是优先资助的学科专业领域。

## 4.18

——北京教育考试院发布2010年普通高校招生院校开放日活动安排，从4月3日开始，北京第二外国语学院和北京外国语大学将率先启动校园开放日。清华大学开放日时间为4月18日9:00~13:00。北京市共有21所高校确定开放日时间，包括北京公办普通本科高校及部分高职院校。

## 6

——3月，教育部发布相关通知，清华大学申报增设（调整）的6个本科专业全部通过教育部备案和批准。6个本科专业分别为电子信息科学与技术、心理学、药学专业和英语、新闻学、数学与应用数学专业3个第二学士学位专业。其中，心理学、药学专业是根据清华学科建设和人才培养需要而新增设的本科专业，电子信息科学与技术专业是电子系原电子信息工程和电子科学与技术两个专业调整后的专业。

目前，清华设有本科专业65个，涵盖哲学、经济学、法学、文学（含艺术）、历史学、理学、工学、医学、管理学等9个学科门类。

## 4000

——3月12日，清华大学2010届毕业生就业洽谈会在综合体育馆举行，中国石油、中国一汽、航天科工、中国兵器、东方电气、上海电气等特大型国有企业，东北大学、中国石油大学等重点高校，中国科学院、山东省科学院等重点科研单位，北京电视台、珠海特区报等主要媒体单位共300余家用人单位前来参会，提供了超过5000个招聘岗位，吸引了来自清华及其他周边高校的毕业生上万人次参会。据清华大学就业指导中心主任熊义志介绍，2010年清华大学毕业生预计有6500人，除继续深造、进修的以外，拟参加就业的毕业生约4000人，其中本科生1000人，研究生3000人，与2009年大体持平。

## 9万

——3月中旬，由美国康奈尔大学有偿转让给清华大学的近9万册文科图书已运抵清华。这批图书内容涵盖哲学、心理学、政治与社会科学、历史、语言与文学、教育学、法律等学科，出版时间自1854年至2007年。

这批图书的引进将极大地丰富清华图书馆的文科馆藏，为加速发展清华文科建设提供有力的文献资源保障。