

清华之光

吴良镛获2010陈嘉庚科学奖

2010年陈嘉庚科学奖6月9日在北京揭晓并颁奖，清华大学建筑与城市研究所所长、清华大学人居环境研究中心主任、两院院士吴良镛先生荣获本年度陈嘉庚技术科学奖，获奖项目为“人居环境科学”。吴良镛先生创造性地提出“人居环境科学”理论体系。人居环境科学以建筑、城市规划与园林为核心，整合地理、生态、社会、工程等相关学科，构建有中国特色的科学体系，丰富拓展了建筑学与城市规划学等学术领域。吴良镛负责起草的国际建协《北京宪章》，引导建筑师、规划师全方位地认识人居环境问题，为世界人居环境建设提供指引。

教师韦杰获国际粒子加速器大会加速器奖

5月23—28日，第一届国际粒子加速器会议在日本京都召开。会上，清华大学工物系教授韦杰获得2010 ACFA/IPAC（亚洲未来加速器委员会/国际粒子加速器大会）加速器奖，以表彰他在环形加速器领域，尤其是在相对论重离子对撞机（RHIC）、散裂中子源（SNS）、LHC（大型强子对撞机）的设计、建造和运行，在中国散裂中子源（CSNS）的设计工作中作出的特别有创造性的贡献，以及在加速器动力学方面的诸多重大贡献。

清华美院教师赵超获 2010年德国红点设计国际奖

10月18日，清华大学美院工业设计系教师赵超为博奥生物有限公司暨生物芯片北京国家工程研究中心设计的微阵列芯片分析系统Array Compass获得德国“Reddot Product Design”奖（红点奖）。

红点奖是源自德国的国际著名创意设计大奖，被公认为世界上最大型、最具有权威性的设计竞赛之一，素有“国际设计界的奥斯卡”之称，是作为一个设计师所能获得的最顶级的荣誉。

清华学生贾娜获 2009中国大学生年度人物称号

6月29日下午，“2009中国大学生年度人物”颁奖典礼在人民大会堂举行，清华大学新闻与传播学院学生贾娜获此殊荣。此次共有10名优秀大学生从1100多名候选人中脱颖而出获此称号。本次活动由教育部、共青团中央与《人民日报》、《大学生》杂志社联合主办，自2005年至今，已举办5届。清华航院学生谷振丰曾于2006年获此殊荣。

贾娜，女，中共预备党员，新闻与传播学院2005级本科生。2007年，贾娜应征入伍，成为清华大学首位在校入伍的女大学生。入伍后被分到海军东海舰队航空兵部队某通信站。

本栏目内容摘编自清华新闻网