

清华之光

张钹院士获得中国计算机学会 CCF 终身成就奖

1月31日，以“责任·创新·奉献”为主题的中国计算机学会（CCF）颁奖大会在北京举行。我校计算机系智能技术与系统国家重点实验室张钹院士被学会奖励委员会授予2014年度“CCF终身成就奖”。张钹院士参与创建了清华大学“人工智能与智能控制”研究方向，提出了基于统计推断的启发式搜索、基于拓扑的空间规划等新方法，为中国计算机事业的发展做出了卓越贡献。CCF终身成就奖是中国计算机学会最高、也是最重要的奖项。

颜宁教授荣获2015年国际 蛋白质学会青年科学家奖

日前，国际蛋白质学会（Protein Society）将2015年“青年科学家奖”授予清华大学医学院教授颜宁博士，表彰她在跨膜物质运输的结构生物学领域所做出的一系列杰出工作。该学会网站发布的声明指出：颜宁博士独立开展研究工作不到十年，但却在膜蛋白、特别是跨膜转运蛋白的结构生物学研究领域取得了一系列令人叹为观止的出色成果，这其中包括具有里程碑意义的人类葡萄糖转运蛋白GLUT1的三维晶体结构。颜宁博士不仅敢于挑战结构生物学研究中的“硬骨头”，而且致力于通过结构信息全面揭示蛋白质的功能与生物学意义。

法学院三位教师荣获第三届 “中国法学优秀成果奖”

2014年12月29日，中国法学会公布了第三届“中国法学优秀成果奖”获奖名单。清华大学法学院程啸副教授的《不动产登记法研究》（法律出版社，2011年8月）荣获专著类二等奖，梁上上教授的《制度利益衡量的逻辑》（《中国法学》2012年第4期）荣获论文类一等奖，章程（张卫平）教授的《起诉难：一个中国问题的思索》（《法学研究》2009年第6期）荣获论文类二等奖。“中国法学优秀成果奖”是中国法学会设立的最高学术成果奖项。

《清华大学学报》（哲学社会科学版） 获“权威期刊”称号

中国社会科学院中国社会科学评价中心于2014年11月22日发布了《中国人文社会科学期刊评价报告（2014年）》。在“综合性人文社会科学”学术期刊类中，《清华大学学报》（哲学社会科学版）等4种综合性人文社会科学期刊被评为“权威期刊”。在权威期刊中，《清华大学学报》（哲学社会科学版）的“（学术）影响力”最高。在国家社科基金资助学术期刊2014年考核中，《清华大学学报》（哲学社会科学版）被评为优秀。

关军获《建筑与环境》国际期刊 年度最佳青年论文奖

日前，建筑学院杨旭东教授课题组博士后关军作为第一作者发表的论文《飞机座舱内可挥发有机化合物的测量》，第