

大会在京举行。清华校友、中核集团徐銜等10人获“十佳全国优秀科技工作者”称号。

徐銜，中国工程院院士，1961年7月毕业于清华大学工程物理系核反应堆工程专业。中国核工业集团公司快堆首席专家，中国原子能科学研究院快堆工程部总工程师，国家能源工程快堆工程研发中心学术委员会副主任，是中国快堆事业的开拓者和奠基人之一。曾获国家“863”高技术计划十五年突出贡献奖及先进个人称号、国家中长期科学和技术发展规划（2006—2020）战略研究工作突出贡献奖等多项荣誉，并多次被评为中国原子能院优秀共产党员、先进工作者和劳动模范。

校友刘力荣获“梁思成建筑奖”，唐玉恩荣获提名奖

2012年12月21日，被誉为中国建筑学界最高荣誉的“梁思成建筑奖”颁奖仪式在北京人民大会堂举行。清华校友刘力成为两名获奖者之一。校友唐玉恩荣获提名奖。

刘力，1963年毕业于清华大学土建系建筑专业，毕业后进入北京市建筑设计研究院工作，历任工程师、副总建筑师、总建筑师。2004年入选全国勘察设计大师，曾参与数百项大型公共建筑设计，涵盖多个领域。据介绍，刘力在公共建筑特别是商业建筑创作中，注重弘扬中国建筑文化的思想精髓，用人性化的布局、生态化的空间，中国化的元素，营造和提高建筑的环境质量，探索人民喜爱的符合人民审美取向的中国现代建筑，全国人大办公楼、炎黄艺术馆等是刘力的代表作，也是

中国现代建筑的精典之作。唐玉恩，女，1967年毕业于清华大学土建系建筑专业，全国工程勘察设计大师、现代设计集团资深总建筑师。主持过50余项大、中型公共建筑设计及50余项方案竞赛等设计，多次荣获国家和上海市优秀设计奖。主要作品有上海图书馆新馆等。

“梁思成建筑奖”自2000年起设立，以表彰、奖励在建筑设计创作中作出重大成绩和贡献的杰出建筑师。该奖项每两年评选一次，每次设梁思成建筑奖2名，梁思成建筑提名奖2至4名。

校友李德润、王云当选美国物理学会会士

近日，美国物理学会（American Physical Society, APS）公布了2012年新增的217名会士（APS Fellow）名单，清华校友李德润、王云名列其中。

李德润，1960年4月生，1978年考入清华大学工程物理系，1983年获得学士学位，1986年获得现代应用物理系硕士学位。现为美国劳伦斯伯克利国家实验室（Lawrence Berkeley National Laboratory）研究员，2009年获聘清华大学工程物理系教育部长江学者讲座教授。

王云，1964年7月生，1980年考入清华大学工程物理系，1985年毕业于现代应用物理系近代物理专业，获学士学位。1991年毕业于卡内基·梅隆大学，获博士学位。现为美国俄克拉荷马大学物理与天文学系副教授。

美国物理学会成立于1899年，是世界上最具声望的物理学专业学会之一，目前在全球拥有会员4万余人，每年增选新