

## 事件 EVENT

### 清朋华友学子园开启养老生活新模式

10月18日，落户于北京温都水城金手杖养生公寓三号楼的清朋华友学子园历经海内外相关项目的考察调研，正式宣布开放入住。此前，清朋华友学子园共组织了4次试住和参观并于9月29日完成了预约和接待安排。

清朋华友学子园是清华房地产校友会遵循服务校友、服务母校、服务社会的宗旨，借鉴美国大学校园的养老社区模式，结合中国养老服务业的发展趋势，于2012年联合全联房地产商会共同开展的一例示范项目。项目含30年会员入住、5年会员入住、短期养老入住、体验会



金手杖·清朋华友学子园老年养生公寓鸟瞰图

员、五年期清朋华友养生卡等。同时，清朋华友学子园也推出了金融支持方案（征求意见），为希望入住人员解决资金困难。

### 王永志获“水晶头盔奖”

9月15日，第27届太空探索者协会年会闭幕仪式在京举行，来自中国、美国、俄罗斯等19个国家的航天员代表共同参会。中国工程院院士王永志（清华大学1952级航空系）被授予“水晶头盔奖”，以表彰其为载人航天事业做出的突出贡献。作为有杰出贡献的航天员，杨利伟则被授予“列昂诺夫奖”。

太空探索者协会于1985年成立，会员均为已执行过载人航天飞行任务的航天员，目前由来自35个国家的近400名航天员组成。



王永志

### 天津校友会召开“第八届第三次理事会扩大会议”



天津校友会第八届第三次理事会扩大会议现场

9月21日，清华大学天津校友会“第八届第三次理事会扩大会议”在智慧山纳吧召开。会议总结了上一年度“三爱互利基金”的运作情况，审议并通过了“三爱互利基金”新一年的投资，会议形成统一意见。天津校友会会长陈念念出席并主持会议，天津校友会名誉会长冯兆一、副会长张晴及校友会理事、有关校友近30人参加了会议。

会上，天津校友会秘书处肖盛金副秘书长向校友会捐款一万元，秘书处顾问郝志杰向校友会捐款伍仟元，第一次参加校友会活动的校友李振之、高屹然向校友会捐款伍仟元。与会校友还兴致勃勃地参观了智慧山艺术中心。

## 公司 COMPANY

### 京西新机遇—碧桂园·九龙湾区域经济发展论坛隆重举行



论坛现场

10月15日,《“京西新机遇”——碧桂园九龙湾区域经济发展论坛》在碧桂园·九龙湾隆重举行。中国房地产学会副会长北京大学教授陈国强、中国城市学会中小城市经济发展委员会研究

室主任刘勘、清华同衡规划设计研究院城市发展策划研究所所长彭剑波(2009年毕业于清华大学建筑系)、碧桂园集团联席总裁朱荣斌(1995年毕业于清华大学土木工程系)等业内知名房地产专家及碧桂园集团负责人一同参加了论坛,各位专家围绕京西板块的强势发展前景展开讨论。

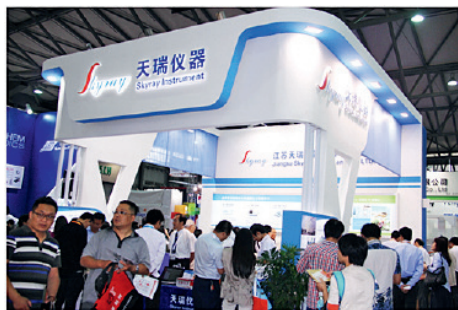
碧桂园控股有限公司成立于1992年,2006年成为中国房地产行业最早的两家驰名商标企业之一。

### 迈瑞荣获首届 “深圳工业大奖”荣誉称号

8月21号,“首届深圳工业大奖颁奖典礼”在深圳市五洲宾馆隆重召开。迈瑞、比亚迪、创维、中兴通讯、深圳燃气集团、中国国际海运集装箱股份有限公司等10家深圳各行业知名企业获此殊荣。深圳工业大奖是为激励工业界创优争先而设立的专门奖项,两年评选一次。

迈瑞是全球领先的医疗设备和解决方案供应商、美国纽交所上市企业,主要业务集中在生命信息与支持、体外诊断、数字超声、医学影像四大领域。现任公司董事长徐航,1979年考入清华大学计算机系。

### 天瑞仪器亮相“慕尼黑上海分析生化展”



展台外部实景

多款质谱仪器的悉数登场外,一秒出结果的经典光谱仪器EDX9000、曾在广西“龙江铬污染”水质检测中发挥重要作用的HM-5000P多功能便携式重金属分析仪也吸引了众多参观观众的目光。

江苏天瑞仪器股份有限公司是具有自主知识产权的高科技企业。现任公司董事长刘召贵,1979年就读于清华大学核物理专业。

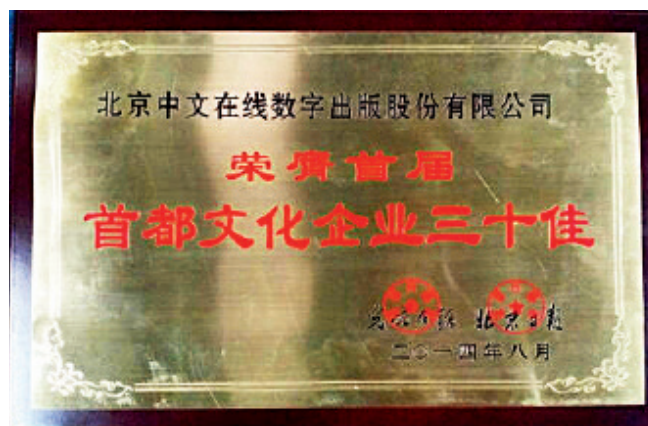
9月24日,天瑞仪器携多款自主研发的最新高端仪器精彩亮相慕尼黑上海分析生化展。

除了最新手持机Explorer第一次公开亮相和

## 中文在线获“首都文化企业 30 佳”

9月5日,在北京市委宣传部的指导下,北京市文资办、文化局、新闻出版广电局、文物局、文促中心等单位组织召开“培育首都文化骨干企业座谈会”。会上发布了首届“首都文化企业 30 强、文化企业 30 佳”名单。北京中文在线数字出版股份有限公司荣获“首都文化企业 30 佳”。

中文在线 2000 年成立于清华大学,是中国数字出版的开创者之一。在国内率先提出全媒体出版的概念,满足任何人在任何时间、任何地点,以任何方式获得任何内容的需求,实现“一种内容、多种媒体、同步出版”。现任公司董事长兼总裁童之磊,1993 年考入清华大学汽车系。



中文在线荣获“首都文化企业 30 佳”

## 逝者 OBITUARY



黄祖洽

### 中科院资深院士黄祖洽逝世

中国科学院资深院士、理论物理学家、核物理学家、中国氢弹研制的探路先锋和中国核武器物理问题研究的主要负责人之一、教育家黄祖洽教授因病医治无效,于 2014 年 9 月 7 日逝世,享年 90 岁。

黄祖洽,1924 年生于湖南省长沙市,1944 年进入西南联合大学物理系,1950 年清华大学理论物理专业研究生毕业后,分配到中国科学院近代物理研究所。1980 年当选为中国科学院院士(学部委员)。曾任原中国原子能研究所(现中国原子能科学研究院)副所长、中国工程物理研究院九所副所长、原北京师范大学低能核物理研究所所长。

黄祖洽先生是为中国原子能事业和战略核武器设计立下不朽功勋的理论物理学家。他和彭桓武先生一起奠定了中国核反应堆理论和设计的基础;为中国原子弹、氢弹的原理探索和战略核武器的研究设计率先开路,贡献卓著。