

## 李志坚院士去逝

中国科学院院士、我国半导体领域的著名科学家，清华大学微电子所创始人之一，清华大学李志坚教授因病于2011年5月2日在京逝世，享年83岁。

李志坚院士1951年毕业于浙江大学物理系，1958年获苏联列宁格勒大学副博士学位。1958年回国任教于清华大学，为清华大学半导体专业的创立和发展倾注了大量心血。李志坚是我国硅基半导体科学研究的奠基人和开创者。早在上世纪50年代后期，他就提出了以硅技术为半导体专业的主要研究方向；70年代末，他又提出以CMOS集成微电子学为主要学术方向。这两次学术方向的确立对我国的半导体事业和清华大学微电子学科的成功起步及持续发展有着极为重要的战略意义。1991年当选中国科学院院士，是中国微纳技术学会名誉副理事长，曾长期担任清华大学微电子学研究所所长、信息学院学术委员会委员、中国半导体行业协会副主任委员等职务。

### 上期更正

第18页右栏第6行，应为：百岁弦歌  
 第36页右栏倒11行，应为：党支部书记  
 第163页左栏第8行，应为“政治部主任是刘道生同志”  
 第179页右栏第12行，应为：700克手榴弹  
 第180页右栏第3行，应为：3名竞走“健将”  
 第93页《12位校友入选2011年度IEEE会士》一文，应增加丁晓青教授（1962无线电），清华大学电子系教授、博士生导师。

## 探月工程专家 陈天智校友英年早逝

2011年9月6日，中国航天科技集团五院探月工程副主任设计师陈天智，在办公室突发脑出血，9月15日医治无效逝世，享年40岁。9月19日，陈天智的遗体告别仪式在八宝山举行。

陈天智1971年出生，1989年考入清华大学工程力学系，2000年博士毕业后先后前往日本、新加坡攻读博士后并从事研究工作。2004年放弃国外工作回国，进入中国航天科技集团五院。

### 作者来信

编辑部：

看到《清华校友通讯》（复63辑），你们刊登了我写的回忆文章《难忘马约翰先生的女生体育课》，看到你们作了少许改动，其中一处是完全改错了，即第170页的倒数第三段，我与马约翰先生的对话应是：我很郁闷，一下课就跑到马约翰先生面前，向他请教：“我想长高，该做些什么运动呢？”他笑了，拉长着语调回答：“如果有这样的运动，我不就长高了吗！”

这里最后一句中的“我”指的是马约翰先生自己，他以自己未能长高为例，说明并没有能使人长高的运动。见过马约翰的人都知道他个子不高，然而此处的“我”却被编辑同志改成了“你”，这一改动就完全丧失了马约翰先生的原意和风趣，建议你们予以更正。

孙小礼 2011年5月2日