



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

全文搜索 搜索范围 站内搜索 搜索

您现在的位置: 首页 / 院士大会 / 第八次院士大会 / 正文

## 两院院士大会视点：院士谈开放式人才培养

(2006-06-07 09:55:09)

### 面对出国热 院士不紧张

科学时报记者 保婷婷 王学健

记者经常在各种BBS上看到这样的言论：某某大学每年拿着国家数亿元的投入，培养的学生却有三分之一“流失”到欧美发达国家，因此被人们称之为“留美预备队”甚至“麻省理工驻华办”，言辞激烈的甚至给这些学子戴上“崇洋媚外”的帽子。本次两院院士大会的开幕式上，胡锦涛总书记的讲话为这一论调作了强有力的注脚：开放式培养是加快培养造就国际一流的科技尖子人才和科技领军人物的有效途径。

记得在两年前，记者采访中国科学技术大学校长朱清时院士时，他很兴奋地提起自己在麻省理工学院访问时，无论在哪个先进实验室都能看到中国人的那种骄傲，他告诉记者：“现在麻省理工学院真的怕中国人了，它们已经开始减少中国留学生数量，为什么？因为这预示着中国未来的强大。”

和朱清时院士一样，很多院士均表示开放式培养对我国赶超世界先进科技水平有着不可替代的作用。在中国工程院讨论胡总书记讲话的座谈会上，徐匡迪院长特别强调了开放式培养的重要性，他举例说，“两弹一星”元勋基本都有海外求学经历，他们归国后，带动了整个国防科研的崛起。在瑞典求学十余年回国的钟志华院士更加肯定了开放式培养的重要：“目前全球一体化进程加快，开放式培养对于学习国外先进的技术、了解国际动态、与国际接轨等有着非常重大的作用。我国缩短和发达国家的差距主要在改革开放以后，为什么？就是因为‘开放’二字起了决定作用。”

杨士中院士在接受记者采访时说，“我经常告诉学生一定要走出去。北京信威通信科技有限公司总裁陈卫就是我的学生，他10年前带领一帮留美学生回国创办了信威，作出了很好的成绩，经常被温总理挂在嘴上。我们把出国后归国的比例称为回收率，我们完全可以尽自己的力量来提高回收率，让这些海外学子能尽最大努力为祖国服务。”钟志华院士则认为，一个学生大学毕业后应该还有一个五至十年的成熟期，在这期间能到发达国家接受更高等的教育，从长远来说对国家肯定是一件好事。“如果有2000万学生出国，哪怕只回来四分之一，他们对国家的贡献都将是巨大的。”

(来源：科学网)



Copyright © 2006 中国工程院  
ICP备案号: 京ICP备05023557号

地址: 北京市西城区冰窖口胡同2号  
邮政信箱: 北京8068信箱  
邮编: 100088  
电话: 8610-59300000 传真: 8610-59300001  
网站管理电话: 8610-59300292  
Email: bgt@cae.cn