

今天是 2010年1月19日 星期二 [学校首页](#) [银杏网](#) [新闻投稿](#) [编辑信箱](#) [关于我们](#) [管理登陆](#) [WSVRSS](#)

电子科技大学新闻中心

- [新闻首页](#)
- [学校要闻](#)
- [综合新闻](#)
- [学院动态](#)
- [媒体成电](#)
- [图片专题](#)
- [多彩校园](#)
- [校园观察](#)
- [专题报道](#)
- [学者论坛](#)
- [信息公告](#)
- [UESTC-TV](#)
- [银杏网](#)

- [银杏海](#)
- [名师苑](#)
- [学子路](#)
- [时政宣传](#)
- [活动看板](#)
- [校园风光](#)
- [领导活动](#)
- [关注专题](#)
- [投稿排行](#)
- [校报在线](#)
- [五十周年照片展](#)
- [学生记者团](#)
- [逆光摄影](#)

信息公告:

[1、关于落实房改相关政策第三榜公示情况和签字确认的说明](#) [2、成都首届网销创业动力营](#)

陶伯万教授荣获“中国青年科技奖”

作者: 人才工作办公室 / **来源:** 人事处 / **时间:** 2010-01-15 / **点击:** 2843 / **评论:** 0 /

1月13日,中国科协第七届全国委员会第五次会议上,中共中央组织部副部长李智勇宣读了《关于表彰第十一届中国青年科技奖获奖者的决定》,我校微电子与固体电子学院陶伯万教授获此殊荣,全国高校共9位获奖者。

该奖前身为中国科学技术协会青年科技奖,由著名科学家、时任中国科协主席的钱学森于1987年9月提议设立。1994年,由中组部、人事部和中國科协共同决定,该奖更名为中国青年科技奖,奖励40岁以下、从事自然科学和交叉科学的青年科技工作者,每两年评选一次,每届获奖人数不超过100名。该奖项旨在造就进入世界科技前沿的青年学术和技术带头人,表彰奖励在国家经济发展、社会进步和科技创新中做出突出成就的青年科技人才。

陶伯万教授,1992年毕业于成都科技大学化学工程系,1994年至1997年于四川大学无机材料系攻读硕士学位,1997年进入电子科大工作,2003年获得工学博士学位。2001.8-2002.8在

德国Karlsruhe研究中心(FZK)访问，从事超导薄膜制备技术研究；2008.4-2008.9在美国Los Alamos国家实验室访问，进行第二代高温超导带材的研究。获国家技术发明二等奖2项、国防科技进步一等奖1项、教育部技术发明一等奖1项、及四川省科技进步三等奖1项。在Physica C、Thin Solid Films、JVSTA、Supercond. Sci.Technol.等国内外重要刊物上发表高水平学术论文40余篇，申请国家发明专利7项，授权4项。

【[图片：](#)】 【[编辑：旷野](#)】 【[编辑信箱](#)】 【[新闻投稿](#)】

【相关新闻】



[第三届中日联合远程控制机器人竞赛举行](#)



[我校举办沙河校区新年晚会](#)

- [陶伯万教授荣获“中国青年科技奖”](#)

【发表评论】

- 1、请遵守中华人民共和国有关法律、法规，不得发布任何具有破坏或挑衅性的留言内容；成电新闻网不对任何可能出现的结果负责任。
- 2、成电新闻网的管理人员有权保留或删除其管辖留言中的任意内容。
- 3、尊重网上道德，承担一切因您的行为而直接或间接引起的法律责任。

发表评论	
昵称	<input type="text"/>
邮箱	<input type="text"/>
内容	<input type="text"/>
<input type="button" value="提交"/>	<input type="button" value="重填"/>

暂无评论！

【新闻搜索】

新闻搜索

 标题 内容 **【活动看板】**

- [国际化软件人才实验班笔试...](#)
- [2009年十大人物投票](#)
- [第一届韩中美谈佳话征文大赛](#)
- [MBA新年酒会暨MBA成...](#)
- [日本早稻田大学IPS“4...](#)
- [光电学院将举办纪念南京大...](#)

【一周热点】

- [我校签定一批重大型号项...](#)
- [四川省首批“百人计划”...](#)
- [纽约州立大学代表团访问我校 \[图\]](#)
- [美国纽约州立大学学生交... \[图\]](#)
- [大超联赛校男篮迎来主场首胜 \[图\]](#)
- [关于清水河校区甲型H1...](#)
- [学校获多项博士后科学基...](#)
- [空军装备部王中华副部长... \[图\]](#)
- [关于落实房改相关政策公...](#)

【友情链接】

==请选择友情链接== ▾

联系我们

联系地址:电子科技大学主楼中235

联系电话:028-83202235(2239)

[成电新闻网欢迎大家踊跃投稿!](#)

Copyright © 2006-2009 NEWS CENTER OF UESTC All Rights Reserved

本网站所刊登的各种新闻、信息和各种专题专栏资料，均为成电新闻网版权所有，未经授权许可，禁止非法转载。

[电子科技大学自在体工作室](#)（浏览本网主页，建议分辨率为1024*768以上）