



## 校园新闻

- 我校团委荣获2009年度全省共青团工作一等奖
- 全国第十五个中小学生学习安全教育日活动在我校举行
- 我校启动2010年春季饮食卫生安全服务月活动
- 【校友风采】：中国青年女科学家李小英
- 我校72项作品荣获省社科优秀成果奖位居全省首位
- 《山西大学报》再度荣获“山西省一级报纸”荣誉称号
- 我校新增“社会工作”本科专业
- 产学研林业科技创新联盟座谈会在我校举行
- 我校召开2010年学生工作计划汇报会

更多...

### 我校张靖教授入选2009年“新世纪百千万人才工程”国家级人选

信息来源：人事处 时间：2010年03月18日

近期，国家人力资源和社会保障部、科技部、教育部、财政部、国家发改委、国家自然科学基金委、中国科协联合发文公布了2009年“新世纪百千万人才工程”国家级人选名单（《关于公布2009年“新世纪百千万人才工程”国家级人选的通知》人社部发〔2009〕189号），我校光电研究所张靖教授入选为2009年“新世纪百千万人才工程”国家级人选。

据了解，“百千万人才工程”是一项中青年高层次人才培养工程，由原人事部、原国家科委、原国家教委、财政部、原国家计委、中国科协、国家自然科学基金委员会等七部门于1995年正式启动，旨在造就一批不同层次的跨世纪学术技术带头人及后备人选，第一层次是上百名能进入世界科技前沿，在世界科技界有较大影响的杰出青年科学家；第二层次是上千名具有国内领先水平，保持学科优势的学术和技术带头人；第三层次是上万名在各学科领域里有较高学术造诣、成绩显著、起骨干或核心作用的学术和技术带头人后备人选。鉴于“百千万人才工程”的良好效果，进入新世纪后，原人事部、科技部、教育部、财政部、发改委、国家自然科学基金委、中国科协联合下发了《关于印发〈新世纪百千万人才工程实施方案〉的通知》，启动新世纪百千万人才工程。至今，我校已有4人入选“新世纪百千万人才工程”国家级人选。

张靖教授主要从事连续变量量子信息、超冷原子冷却、以及激光技术等方面的研究。已先后主持和作为骨干力量参加国家自然科学基金、国家基金重点项目及山西省基金项目等10余项。2004年入选教育部新世纪优秀人才支持计划，2007年获得国家杰出青年科学基金资助，2008年成为国家自然科学基金创新研究群体负责人，被评为享受政府特殊津贴专家，2009年获准为长江学者特聘教授。