

学校首 新闻资 学校介 机构设 人才培 科学研 招生就 校园文 师资队 合作交 公共服

页 讯 绍 置 养本科生培 业 化 伍 流 务

研究生培养

继续教育

MBA培养

留学生培养

大英在线

多模式教学网

## 学校要闻

[学校首页](#) > [学校要闻](#)

# 我校教师获得教育部高等学校科学研究优秀成果奖技术发明奖二等奖

时间：2019-02-28 来源：科技处、信息学院 供稿：史运涛 浏览：725 字体：大 [虫](#) 小

日前，从教育部发布的《关于2018年度高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）奖励的决定》（教技〔2019〕1号）获悉，我校信息学院教授张萌萌作为主要成果完成人（排名第三）所完成的“节能减排汽车发动机油关键技术开发及应用”获得教育部高等学校科学研究优秀成果奖技术发明奖二等奖。

张萌萌教授所提出的关于图像显著性检测、视频可伸缩编码的6项专利技术为成果的视频检测子系统“机油磨屑显著性检测视频系统”提供了核心技术，为成果四个关键创新点中的两个创新点做出了重要贡献。

教育部高等学校科学研究优秀成果奖是国家面向全国高校所设置的最高科研奖项，这也是我校教师时隔四年之后再次获得该奖项。

编辑：李刚  
责任编辑：左方舟

上一条：学校召开2018年度党组织书记抓基层党建述职评议考核会

下一条：学校召开2018年度领导班子和领导干部考核测评会

我要留言

匿名发布验证码  看不清楚,换张图片

共0条评论 共1页 当前第1页

分享：

- |       |      |      |        |        |
|-------|------|------|--------|--------|
| 新闻资讯  | 学校介绍 | 机构设置 | 人才培养   | 科学研究   |
| 新闻网   | 学校章程 | 党政部门 | 本科生培养  | 科研服务   |
| 专题专栏  | 学校概况 | 学院设置 | 研究生培养  | 研究机构   |
| 电子校报  | 学校领导 | 教辅单位 | 继续教育   | 学术期刊   |
| 投稿系统  | 历史沿革 |      | MBA培养  | 招生就业   |
|       | 发展思路 |      | 留学生培养  | 本科生招生  |
|       | 学校标识 |      | 大英在线   | 研究生招生  |
|       | 校训校风 |      | 多模式教学网 | 继续教育招生 |
|       | 联系我们 |      |        | MBA招生  |
|       |      |      |        | 留学生招生  |
|       |      |      |        | 就业指导   |
| 校园文化  | 师资队伍 | 合作交流 | 公共服务   |        |
| 校园环境  | 师资管理 | 合作项目 | 信息门户   |        |
| UIS系统 | 招聘信息 | 国际学院 | 图书馆    |        |
| 工大史苑  | 人才项目 |      | 后勤服务   |        |

[艺术馆藏](#)

[青年教师联谊会](#)

[网络电视](#)

[WebVPN服务](#)

[信息公开](#)

[书记信箱](#)

[校长信箱](#)

[招标信息](#)

[中标信息](#)

[电子邮件](#)

版权所有 北方工业大学 | 电话 : 010-88802114 | 京公网安备 110402430037号 | 旧版入口