

凌杰副教授

时间: 2018-09-25 浏览: 4933



凌杰, 男, 1968年03月, 博士、副教授、硕导。1989年06月于西安公路交通大学获学士学位, 2000年06月于长安大学获博士学位。自2000年09月工作于江苏师范大学机电工程学院从事教学科研工作,省青蓝工程优秀骨干教师。

主要研究方向为机电一体化技术, 主持完成总额60万元的省级项目“公路动态称重(WIM)系统设计研究”、主持完成总额120万元的项目“沥青混凝土热再生设备开发”并获得专利技术“沥青混凝土再生料处理装置(ZL200420024358.X)”、发表学术论文15篇。

发表论文:

- 1、拌热再生沥青混凝土干燥滚筒设计方法.工程机械, 2008.2.
- 2、拌热发沥青再生滚筒粘料处理方法(气动).筑路机械与施工机械化,2008.1.
- 3、拌热法沥青热再生滚筒粘料处理方法(结构).工程机械, 2007.12.

研究项目和课题:

- 省级课题: 公路动态称重(WIM)系统设计研究(主持人);
- 横向课题: 沥青混凝土热再生设备开发(主持人)。

马军副教授	2018-10-22 (2480)
王繁生副教授	2018-10-22 (2464)
常彦伟副教授	2018-10-22 (2577)
刘文艺副教授	2018-10-22 (3474)
何贞志副教授	2018-10-22 (923)

热点信息

江苏师范大学机电工程学院版权所有 © 1998-2014
地址：江苏省徐州市铜山新区上海路101号 邮政编码：221116 管理入口