

[设为首页](#) [收藏本站](#)

请输入关键字搜索...

[学院首页](#)[学院概况](#)[师资队伍](#)[本科教育](#)[研究生教育](#)[科学研究](#)[招生就业](#)[学生工作](#)[党团建设](#)[资源下载](#)[人才引进](#)[\[信息库\]](#) >> [研究生导师](#) >> [王维慧](#)

## 王维慧

王维慧，女，1959.11-，大学本科，工学学士，教授，硕士研究生导师。主要从事过程装备的设计、开发和研究等。

曾承担和参与各类科研课题近15项，其中有《新型预应力换热器的研究》（03JY029-018-2）四川省科技厅应用基础项目、《电机磁瓦烧结过程与表面缺陷的在线可视化检测技术研究及应用》（10ZB100）四川省教育厅项目、《气固湍动流态化的流体力学性能研究》（07ZZ019）四川省教育厅项目、《卤水泵机械密封材料的研究》（2000-B26）、《具有自排污特性的酸烟抽风机轴封研究》（GK201201 在研）、《250m<sup>3</sup>/d酸洗及磷化废水处理及工艺设计》和《偏馈卫星天线冲压回弹和折边应力影响分析及校正算法设计》等横向科研项目。发表科研论文20余篇，其中EI收录论文5余篇，实用新型专利6项。

Copyright © 2003-2019 四川轻化工大学机械工程学院 版权所有

地址：四川省宜宾市临港经济技术开发区大学城188号 电话：0831-5980346

您是第 **1387704** 位访客