



[网站首页 \(/index.html\)](/index.html) [学院概况 \(/pages/cms/showdoc.html?pid=76&mid=77\)](/pages/cms/showdoc.html?pid=76&mid=77)

[党建工作 \(/pages/cms/listdoc.html?pid=79&mid=86\)](/pages/cms/listdoc.html?pid=79&mid=86)

[学科科研 \(/pages/cms/listdoc.html?pid=80&mid=137\)](/pages/cms/listdoc.html?pid=80&mid=137)

[教学工作 \(/pages/cms/showdoc.html?pid=82&mid=118\)](/pages/cms/showdoc.html?pid=82&mid=118)

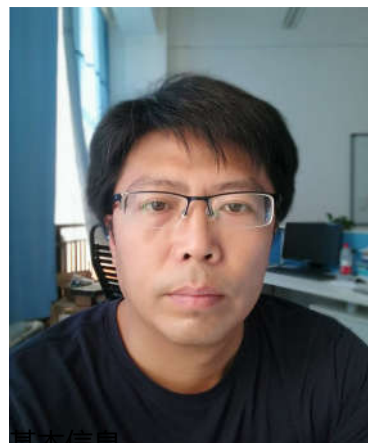
[师资队伍 \(/pages/cms/teacherlist.html?pid=123&mid=101\)](/pages/cms/teacherlist.html?pid=123&mid=101)

[学生工作 \(/pages/cms/listdoc.html?pid=83&mid=126\)](/pages/cms/listdoc.html?pid=83&mid=126)

[实验室 \(/pages/cms/listdoc.html?pid=84&mid=90\)](/pages/cms/listdoc.html?pid=84&mid=90)

[校企合作 \(/pages/cms/listdoc.html?pid=85&mid=94\)](/pages/cms/listdoc.html?pid=85&mid=94)

[新闻中心 \(/pages/cms/listdoc.html?pid=96&mid=97\)](/pages/cms/listdoc.html?pid=96&mid=97)



基本信息

职称

副教授

职务

副主任

主讲课程

研究方向

办公室

电子邮件

wqjsj@126.com

个人简介

王琦, 1978生, 2001年毕业于山西师范大学数计系, 主要从事的工作与研究方向: 软件构件技术、WEB数据管理。2001年毕业后一直从事教学工作, 并于2004-2007在山西大学计算机学院在职攻读硕士研究生, 并取得硕士学位。在教学过程中, 态度严谨, 以育人为目的, 教学效果受到师生的一致好评。教学工作之余, 不放松科学研究, 近几年出版专著1部, 教材2本, 发表各类文章16篇, 主持和参与了省教改项目、院级项目、横向项目10余项, 为当地的信息化建设做出了一定的贡献。

教学任务

讲授计算机专业《操作系统》、《WEB前端技术》、《WEB系统开发》、《软件开发环境与工具》等课程及指导毕业设计。

出版教材

《网站规划建设与管理维护教程与实训》、
《ASP.NET网络应用案例教程(C#.NET版)》

主要论著 (含通信作者)

- [1]王琦,霍纬纲.利用博客链接平台选取联合关键字的博客聚类方法[J].计算机应用研究,2017,34(12):3560-3563+3588.
- [2]王琦,王春红.面向应用能力培养的计算机专业软件开发课程群建设研究[J].计算机时代,2016(05):84-86.
- [3]王琦,惠康华.基于稀疏近邻表示的分类方法[J].计算机工程与设计,2013,34(04):1425-1431.
- [4]王琦,李霞.基于关联规则的分类规则约简方法[J].计算机工程,2012,38(09):46-48.
- [5]王琦.一种基于用友EAI的凭证接口模型研究与实现[J].北华大学学报(自然科学版),2011,12(05):601-605.
- [6]王琦. 软件构件的可复用性度量及计算模型研究[A]. Intelligent Information Technology Application Association.Proceedings of 2011 AASRI Conference on Artificial Intelligence and Industry Application (AASRI-AIIA 2011 V1) [C].Intelligent Information Technology Application Association:,2011:4.

联系电话13096510476
.....

[7]王琦.基于AJAX技术的WEB开发模式的研究与应用[J].山西师范大学学报(自然科学版),2010,24(04):54-57.

[8]王琦. 软件构件的可复用性度量及计算模型研究[A]. Civil Aviation University of China.Proceedings of 2010 International Conference on Services Science, Management and Engineering(Volume 2)[C].Civil Aviation University of China:,2010:4.

科研项目

主持 软件构件技术研究与应用 院级项目

参与 阴极保护及防腐层监、检测数据分析与管理系统开发 横向课题

参与 运达三农网框架软件的设计与开发 横向课题

参与 通用企业建模平台的研究与开发 高校科技研究开发项目

主持 山西通达集团信贷管理系统的设计与开发 横向课题

主持 大运重卡消费信贷管理系统设计与开发 横向课题

主持 输电线路航检视频及缺陷信息管理系统 横向课题

主持 智慧旅游数据平台开发 横向课题

主持 面向应用型人才培养的程序设计课程教学内容改革研究 全国高等院校计算机基础教育研究会计算机基础教育教学研究项目

主持 大数据技术 教育部产学合作综合改革项目

主持 基于HTML5技术的设备巡检综合管理平台设计 院级应用研究项目

所获奖励

2004-2005学年被评为教坛新秀

2005-2006学年被评为教育实习模范指导教师

2007-2008学年被评为院级模范教师



数学与信息技术学院

地址：山西省运城市盐湖区

电话：0359-8594414

数学与信息技术学院

版权所有 Copyright 2019-2022