

# 骨干教师简介

## 一、原锦明

原锦明，男，38岁，中共党员，副教授，网络工程师，2004年7月毕业于河南理工大学计算机科学系应用专业，2011年获太原理工大学工学硕士学位。现任晋城职业技术学院信息工程系教师，中国计算机学会会员，山西计算机学会会员。

### 1. 教学成果

5年来，坚持工作在教学一线，积极参与教育教学改革。从工作至今本人担任“计算机网络”、“网络操作系统”、“网络安全”、“局域网组建”等多门专业课程的教学工作，在教学过程中努力总结经验，尝试不同教学方法以适应不同的教学环境。

2012年指导学生在“信息安全技术管理与评估”项目中，荣获一个团体二等奖，一个优秀奖。2013年指导学生在“信息安全技术应用”项目中，荣获一个团体三等奖，一个优秀奖；指导学生在“计算机网络应用”项目中，荣获一个团体二等奖，一个优秀奖。2015年指导学生在“计算机网络应用”项目中，荣获团体二等奖。2017年指导学生在“云计算应用技术”项目中，荣获团体二等奖一项，团体三等奖一项。

### 2. 科研成果

近五年发表论文、专利

[1]原锦明. 神经网络在计算机网络安全评价中的应用研究, 网络安全技术与应用, 2014. 4

[2] 原锦明. 网络信息安全及防范技术分析 [J], 信息安全与技术, 2015. 11

[3] 原锦明. 面向工控网络安全和漏洞分析的攻击图生成研究[J], 现代电子技术, 2016. 01

[4] 原锦明. 电子商务网络安全体系设计与实现[J], 晋城职业技术学院学报, 2016. 11.

[5] 原锦明. 可信计算基础下云计算安全关键问题相关研究 [J], 网络空间安全, 2016. 12

[6] 原锦明. 基于启发式算法采集模型在 MANET 中的研究[J], 控制工程, 2017. 06

[7] 原锦明; 项丽萍; 汪洪法. 一种计算机网络安全控制器, 2017. 05

近五年主要课题:

[1] 依托企业项目推进高职院校《计算机网络技术》课程创新与改革, 山西省高等学校教学改革项目, 2013, 已结题, 第三

[2] 分类教育分层教学中<信息安全管理实训>课程开发与设计, 院级 (高职), 2012, 主持

[3] 高职计算机技术应用专业服务晋城信息行业企业实证研究, 山西省教育科学规划办, 2011, 第四

[4] 新一代高性能数据中心网络设计及关键技术研究, 院级, 2013, 第二

[5] 基于 Moodle 的网络平台构建, 院级, 2010, 已结题, 主持

### 3. 社会服务

5 年来, 承担晋城市多个单位职工培训工作, 担任多家网络公司的技术顾问。承担其技术人员的培训工作, 并承担国家技能鉴定“计算机操作员”、“计算机网络管理员”的考评工作。

### 4. 获奖情况

2012 省优秀指导教师、院十佳“三育人”标兵; 2013 省优秀指导教师; 2014 院先进教育工作者; 2015 省优秀指导教师; 2015 院优秀指导教师; 2015 市工委乒乓球混双亚军;

2015 院乒乓球第三名；2015 市直工委乒乓球混团亚军；  
2015 院师德标兵、院文明职工标兵；2016 院优秀共产党员；  
2016 院乒乓球比赛第一名；2017 省优秀指导教师。



## 二、王梅艳

王梅艳，女，1981年生，中共党员，讲师，研究生学历，2008年陕西师范大学教育技术学专业毕业，研究方向为多媒体网络教育应用，多年来一直任教多媒体技术应用相关课程。

## 1. 教学成果

五年来,坚持工作在教学一线,积极参与教育教学改革,担任计算机基础、3ds Max 建筑动画相关课程、现代教育技术课程教学,参与了《VB+SQL Server 项目开发实训》省级精品课程以及《图文处理综合实训》院级精品课程,参与学院图文信息技术专业人才培养方案修订工作。

## 2. 科研成果

近五年主要论文:

[1]王梅艳. 高职计算机应用技术专业实践教学方案设计与实施 [J], 晋城职业技术学院学报, 2013. 3

[2]王梅艳. 高职院校《计算机基础》教学培养计算思维能力的研究与实践[J], 晋城职业技术学院学报, 2015. 2

[3]王梅艳. 基于创客教育的高职院校程序设计类课程设计及实施策略研究 [J], 长治学院学报, 2017. 10

[4]王梅艳. 基于深度学习的创客教育模式实践研究 [J], 开封教育学院学报, 2017. 11

近五年主要课题:

[1]高职院校信息技术类专业课程体系构建, 山西省教育科学规划办, 2007, 已结题, 第四

[2]高职计算机基础课程创新教学模式的探索实践研究, 山西省教改项目(高职), 2011, 第三

[3]高职计算机技术应用专业服务晋城信息行业企业实证研究, 山西省教育科学规划办, 2011, 第三

[4]《VB+SQL-Server 项目开发实训》精品课程开发, 院级, 2011, 第三

[5] 基于 MOOC 环境的高职院校信息化教学模式研究, 院级, 2014, 已结题, 主持

## 3. 社会服务

2009~2011 年参与北京四维益友科技有限公司与我校

合作开发的“数字晋城”项目；

2012 年担任晋城市中小学多媒体作品比赛评委；

2016 年担任晋城市百纺公司员工计算机技能培训老师；

2017 年担任长治屯留教师招聘评委；

#### 4. 获奖情况

2012.12 山西省 2012 年高等学校教学成果二等奖；

2013.5 荣获学院首届技能竞赛“多媒体设计制作”赛项  
优秀指导教师；

2013.12 山西省职业院校“实训方案设计竞赛”活动中  
荣获高职组三等奖；

2014.5 荣获山西省第八届高等职业院校技能大赛多媒  
体课件制作项目二等奖；

2015.10 荣获学院师德标兵；

2016.5 获学院第二届微课教学比赛二等奖；

2016.6 指导学生参加山西省第十届职业院校技能大赛  
“云计算技术与应用”项目二等奖；

2017.6 指导学生参加全国职业院校技能大赛高职组“移  
动互联网应用软件开发比赛”项目获三等奖；

2017.9 荣获学院优秀教师。

2017.10 指导学生参加山西省第十一届职业院校技能大  
赛“移动互联网应用软件开发”比赛项目获一等奖。

证书照片



### 三、张涛

张涛 男，41岁，讲师 1999年7月毕业于太原理工大学 计算机及应用专业，2009年获太原理工大学计算机学院工学硕士学位。现任晋城职业技术学院信息工程系教师，中国计算机协会会员，山西计算机协会会员，晋城采购中心专家库成员，2014年被聘为山西省高平市中等专业学校“计算机网络技术专业建设”指导委员会委员。

#### 1. 教学成果

5年来，坚持工作在教学一线，积极参与教育教学改革。2015年主持院级课题“《计算机网络技术》实训教学体系的探索性研究”，在课题研究过程中参与院级精品课《计算机网络技术综合实训》的建设。2013年4月参与山西省高等学校教学改革项目“依托企业项目推进高职院校《计算机网络技术》课程创新与改革”，2012年1月参与上海大学国家自然科学基金项目“SnO<sub>2</sub>@CNT 气体敏感材料的结构设计合成与敏感机理研究” 云计算平台的设计。近五年来参与了多项院级学术课题。在信息工程系实验室建设过程中，积极参与网络配置实验室，综合布线实验室，物联网实训室的建设。

#### 2. 科研成果

近五年主要论文：

[1] “VOCs 监测预警云计算平台的设计与实现”，《上海大学学报自然科学版》，2017-04-17

[2] “物联网信息感知与交互技术分析”，《晋城职业技术学院学报》2017年02期

[3] “云计算技术在泛在网络中的应用前景初探”，《电脑编程技巧与维护》，2016年23期

[4] “计算机网络数据库的安全管理技术”，《电脑编程技巧与维护》2016年22期

[5] “校园网入侵检测系统的实验研究”，《电脑编程技

巧与维护》2011年4期

[6] “计算机网络管理中存在的问题及防范措施”，《信息系统工程》，2013年7期

近五年主要课题：

[1] 依托企业项目推进高职院校《计算机网络技术》课程创新与改革，山西省高等学校教学改革项目，2013，已结题，第二

[2] 新一代高性能数据中心网络设计及关键技术的研究，晋城职业技术学院2013，已结题 第三

[3] 高职煤层气抽采技术专业校外实践教学体系构建，晋城职业技术学院，2015，第一

[4] 《计算机网络技术》实训教学体系的探索性研究，晋城职业技术学院，2015，已结题 主持

[5] 《计算机网络技术综合实训》精品课，院级，2013 第一

### 3. 社会服务

5年来，多次承担晋城市中小学教师、市委组织部、市检察院等多个单位职工培训工作，长期担任晋城市政府采购专家评委，2014年被聘为山西省高平市中等专业学校“计算机网络技术专业建设”指导委员会委员。2017年承担了沁水职中的教学对口扶贫工作，多次对本地计算机相关企业提供技术支持，并下企业学习锻炼。

### 4. 获奖情况

2016年全国职业院校技能大赛高职组“物联网技术应用”三等奖；2017年山西省第十一届职业院校技能大赛（高职）“物联网技术应用”一等奖；2015年山西省第九届职业院校技能大赛（高职）“物联网技术应用”一等奖；2016年山西省第十届职业院校技能大赛（高职）“物联网技术应用”三等奖；2015年山西省第九届职业院校技能大赛（高职）“物



联网技术应用”二等奖；2014年山西省第八届职业技能大赛（高职）“新一代数据中心网络组建及网络综合布线”三等奖；2011年山西省第五届职业院校技能大赛（高职）“信息安全技术应用二等奖”；2016年晋城职业技术学院 师德先进个人；2008年被评为“晋城市优秀教师”。

证书照片





#### 四、陈志坚

陈志坚，男，1977年10月出生，副教授，硕士，主要研究方向为计算机网络及程序设计。1999年毕业于太原理工大学应用数学专业，2009年获得太原理工大学计算机应用专业硕士学位。现任晋城职业技术学院教务处副处长。

##### 1. 科研成果

近5年论文

陈志坚 高职院校专业教学资源库建设探析 晋城职业技术学院学报 2017.06

近5年课题

[1]晋城职业技术学院英语在线考试系统，院级，陈志坚主持 2013.01 院级一等奖

[2]教学资源信息化建设研究，院级，陈志坚主持，2014.07 尚未结题

[3]高职院校信息技术类专业实训教学体系研究，山西省教育科学规划领导小组，陈志坚参与，优秀奖

##### 2. 获奖情况



## 五、庞根明

庞根明，男，37岁，中共党员，讲师，计算机操作员高级考评员，2004年7月毕业于河北工程大学，2007年7月毕业于吉林大学，获取工学硕士学位。现任晋城职业技术学院信息工程系教师，中国计算机协会会员，山西计算机协会会员。

### 1. 科研成果

近五年主要论文和教材：

[1] 庞根明. 高职院校信息技术类专业实训教学体系框架构建研究——以晋城职业技术学院为例，晋城职业技术学院学报，2012.7。

[2] 庞根明. 高职院校计算机网络技术课程多维度改革研究[J]，山西经济管理干部学院，2015.02。

[3] 庞根明. 基于新媒体的高职院校共青团建设研究，[J]，吕梁教育学院学报，2014.09

[4] AutoCAD2010 实用教程，中国建材工业出版社. 2012.01，副主编。

[5] 《计算机基础知识与操作技能》实训指导与习题解析，人民邮电出版社，2014.9，副主编。

近五年主要课题：

[1] 依托企业项目推进高职院校《计算机网络技术》课程创新与改革 JG2013011，山西省高等学校教学改革项目，

2013. 4-2015. 6。

[2] 高职院校信息技术类专业实训教学体系研究  
GH-11140 山西省教育科学规划办, 2011. 11-2013. 11.

[3] 新媒体在职业院校德育模式创新中的运用研究  
ZJ-12056, 山西省教育科学规划办, 2012. 10-2014. 10.

[4] 高职院校教师继续教育内容与培训途径研究  
ZJ-12057, 山西省教育科学规划办, 2012. 10-2014. 10.

[5] 高职院校多媒体技术课程建设研究 GH-12136, 山西省教育科学规划办, 2013. 06-2016. 6.

## 2. 社会服务

2009年12月至2011年7月利用课余时间参加了北京四维益友公司的三维数字城市工作, 累积工作时间在6个月以上。

2011年为晋城市安全培训中心授课。

2011年7月到晋城新浪印业有限公司进行为期一周的学习实践。

2013年至今在晋城市方舟数码技术有限公司从事智能交通及治超工作, 累计达四个月。

2014年7月为晋城市安监局授课。

## 3. 获奖情况

2015. 04 指导学生参加山西省第九届职业院校技能大赛“物联网技术应用”项目一等奖、二等奖;

2016. 05 指导学生参加山西省第十届职业院校技能大赛“物联网技术应用”项目三等奖;

2016. 06 指导学生参加全国职业院校技能大赛“物联网技术应用”项目三等奖;

2016. 09 获学院十大师德标兵;

2017. 09 获晋城市教育局优秀教师;

2017. 09 指导学生参加山西省第十届职业院校技能大赛

“物联网技术应用”项目一等奖；