


教师简况						
姓名	陈克平	性别	男	专业技术 职 务	讲师 8 级	
所在系	计科系		邮箱	ckp3000@sina.com		
最终学位或 最后学历	硕士研究生		研究方向	数据挖掘、复杂网络、智能计算、网页设计与网络安全等		
奖励与荣誉	<p>2007-2008 学年度学生教育管理工作中被评为“优秀班主任”。</p> <p>2012 年荣获云南农业大学第八届武达观奖教学奖学助学基金“先进教师”奖。</p>					
研究项目	<p>1、《空间数据聚类技术研究》,云南省教育厅科学研究基金项目 03Y173D,2003.10.-2005.10 排名第二</p> <p>2、《澜沧江流域空间数据仓库的构造及空间数据挖掘的应用》, 云南省自然科学基金资助项目 2002F0013M, 参与者</p> <p>3、《基于知识管理的农村信息服务系统研究》, 云南省自然科学基金资助项目, 2009-2012, 排名第二</p> <p>4、《跨平台的电子作业与实验报告管理平台》, 云南省教育厅科学研究基金项目 03Y173D,2011-2014 排名第一</p>					
代表性论文 与著作	<p>1、《一种带障碍的网格弥散聚类算法 DCellO》2004 年</p> <p>2、《一个基于用户体验改进的电子作业网站》2017 年</p> <p>3、《Oracle 备份文件之结构分析》发表于《云南大学学报(自然科学版)》 第一作者</p> <p>4、《一种改进的带障碍的基于密度和网格的聚类算法》发表于《计算机应用》2005.08 第三作者</p> <p>5、《带障碍的空间分级聚类算法》发表于《计算机科学》2006,Vol33,No.5,P182-185,204 第三作者</p> <p>6、《基于开源平台的电子作业及实验报告管理系统》2012,四川师范大学(自然科学版)2012,VOL35,13-16,第一作者</p>					
近五年主讲 课程情况	时间		课程名称		学时	主要授课对象
	2018-2019 学年 2 学期		《数据挖掘技术及应用》		48	计科专升本 16
	2018-2019 学年 2 学期		《编译原理》		48	计科 17

2019-2020 学年 1 学期	《图形图像处理》	48	计科专升本 16
2019-2020 学年 1 学期	《计算机维修与维护》	32	全校公选
2019-2020 学年 2 学期	《数据挖掘技术及应用》	48	计科专升本 17
2019-2020 学年 2 学期	《编译原理》	48	计科 18
2020-2021 学年 1 学期	《图形图像处理》	48	计科 18, 计科 专升本 17
2020-2021 学年 1 学期	《数据挖掘技术及应用》	48	计科专升本 18
2020-2021 学年 2 学期	《面向对象程序设计与 C++》	64	计科 20
2020-2021 学年 2 学期	《数值计算方法》	48	计科专升本 18
2021-2022 学年 1 学期	《编译原理》	48	计科 19
2021-2022 学年 2 学期	《线性代数》	32	计科 21
2021-2022 学年 2 学期	《计算机维护与维修》	32	全校公选
2022-2023 学年 1 学期	《编译原理》	40	计科 20
2022-2023 学年 1 学期	《计算机图形图像处理》	40	计科 19
2022-2023 学年 2 学期	《Web 程序设计》	32	计科专升本 22
2022-2023 学年 2 学期	《算法设计与分析》	40	计科 20
2023-2024 学年 1 学期	《编译原理》	40	计科 20
2023-2024 学年 1 学期	《计算机图形图像处理》	40	计科 20、计科 专升本 22