



您的位置：[首页](#) > [学院一览](#) > [师资队伍](#) > [叶菁](#)

栏目列表

- ▷ 学院简介
- ▷ 学院领导
- ▷ 组织机构
 - 管理部门
 - 教学系别
 - 科研机构
 - 学术机构
- ▷ 师资队伍
- ▷ 校友风采

叶菁

| | |
|------|---|
| 职称 | 副教授 |
| 主讲课程 | 面向对象程序设计、C#程序设计、.NET平台开发、网络技术基础、XML程序设计、LINUX的程序设计、数据结构与算法等 |
| 研究方向 | 群智能算法（遗传算法、蚁群算法、粒子群算法） |
| 电子邮件 | 672032661@qq.com |
| 个人电话 | (仅限福州大学校内查看, 请登录) |



叶菁，男，1974年生，硕士，侨眷，致公党，校致公党总支宣传委员、文体委员兼一支部主委，中国计算机学会高级会员。1996年7月毕业于天津大学，获工学学士学位，后于福州大学获计算机应用专业硕士学位；对群智能算法方面有系统深入的研究，主持或参与三项科研课题，以第一作者身份累计发表10篇学术论文，同时参与两项教改课题，累计发表8篇教改论文；作为民主党派骨干党员积极参与组织党派团体活动，2010、2011年分别到武夷山市大安村、福安市穆云乡组织开展“海西春雨行动”，撰写信息报道三十多篇，十多篇分别被《福建致公》、致公党省委及校统战部报道，2007-2009年度被为校统一战线优秀信息员，2010年荣获院工会积极分子称号等。

参与项目：

- 1、2007-2010，基于Linux远程网络嵌入式监控系统的研发，省教育厅（主持）
- 2、2001-2006，地方高等学校本科教学质量保障体系的研究与实践，省教育厅（第六）
- 3、2001-2003，校选课软件的开发与研制，福州大学（第二）

主要论著（第一作者）

- 1、叶菁，陈国龙，阮一文. 异构环境下相关任务调度免疫遗传算法的研究，《小型微型计算机系统》，2011年第10期
- 2、叶菁，陈国龙. 基于改进型免疫遗传算法对网格中独立任务调度问题的研究，《福州大学学报》（自然科学版），2010年第6期
- 3、叶菁，张莹，阮一文. 一种改进型交叉算子和自识别高变异算子新型遗传算法的研究，《福州大学学报》（自然科学版），2009年第6期
- 4、叶菁，陈国龙，吴运兵，朱丹红. 无线传感器网络任务分配的遗传优化算法，《计算机工程与应用》，2010年第35期
- 5、叶菁. 基于免疫-蚁群算法的TSP问题的研究，《计算机工程》，2010年第24期
- 6、叶菁. 求解TSP问题的多样性扰动粒子群优化算法，《廊坊师范学院学报》，2010年第5期
- 7、叶菁，谢丽聪. 基于遗传算法的网格资源分配与调度研究，《计算机与现代化》，2010年第10期
- 8、叶菁. 叶先宝. 制订创新人才培养计划, 深化教学改革，《广西高教研究》，2002年第4期
- 9、叶菁，沈斐敏. 层次分析法在基础课程评估中的应用，《机械工业高教研究》，2002年
- 10、叶菁. 论创新教育时代学分制全景平台的构建，《福州大学学报》（哲学社会科学版），2005年等

