



## 师资队伍

师资力量

全体教师

博士生导师

硕士生导师

当前位置: [首页](#)>>[师资队伍](#)>>[全体教师](#)>>正文

## 程龙海

2019-03-11 13:35 (点击: 177)

### 基本信息:

姓名: 程龙海  
专业: 课程与教学论  
职称: 副教授  
E-mail: chenglonghai@nbu.edu.cn

### 研究方向:

1. 数学教育心理学 Mathematics Education Psychology
2. 数学教师教育 Mathematics Teacher Education
3. 数学奥林匹克 Mathematical Olympiad

### 教育背景:

2000.09-2003.07 华东师范大学数学系 博士生  
1987.09-1990.07 陕西师范大学数学系 硕士生  
1982.09-1985.07 芜湖师范专科学校数学系 专科生

### 工作经历:

2013.12-至今 宁波大学数学系 副教授  
2000.07-2003.12 江苏师范大学数学系 副教授  
1990.07-2000.07 江苏师范大学数学系 讲师  
1985.07-1987.09 安徽省无为县金鸡初中 教师

### 访学经历:

1997.09-1998.07 华东师范大学数学系

### 学术头衔:

浙江省数学教育研究会理事

### 代表性论文与出版物:

1. 程龙海, 一类Fibonacci数的求和, 徐州师范学院学报(自然科学版), 1994-12-20.
2. 程龙海; 唐清成; 钱益民, 优秀生数学创造能力的一次调查测试, 数学教育学报, 1998-02-10.
3. 程龙海; 唐清成; 钱益民, 关于四维正方体的顶点数、棱数、面数、三维正方体数, 数学教学, 1998-04-15.
4. 程龙海; 徐龙炳 布鲁姆教育目标分类学对我国中学数学教学的影响, 徐州师范大学学报(自然科学版), 1998-06-20.
5. 程龙海; 李广东论数学观念及其对高师数学教学的若干启示, 数学教育学报, 1999-11-10.
6. 程龙海, 波利亚解题表对解题过程的调控一例, 数学教学, 2001-04-15.
7. 程龙海, 一道“华杯”竞赛题的推广, 数学教学通讯, 2002-10-05.
8. 黄兴丰; 程龙海, 课本和课堂中数学对话的历史 数学教学2002-12-15.
9. 程龙海, 她为何偏这样解?, 中学数学月刊, 2003-01-15.
10. 姚静; 程龙海, 关于数学教育研究之研究湖南师范大学教育科学学报, 2003-02-28.
11. 程龙海, 沪、港两节数学课的比较中学教学研究, 2003-03-10.
12. 程龙海; 黄兴丰想为难学生, 却被学生难住了——一堂数学复习课的教学讨论上海教育科研, 2003-04-15.
13. 程龙海; 吴惠红, 数学词汇的学习: 潜在缺陷和指导策略, 数学教学2003-05-12
14. 程龙海; 黄兴丰, 中学生数学解题表征的一次调查测试, 数学教育学报2003-05-25.
15. 黄兴丰; 程龙海, 初中生在几何解题中所出现错误的调查研究数学教育学报2003-08-25.
16. 程龙海, 一道试题的巧证, 数学教学通讯, 2004-05-05.
17. 黄兴丰; 程龙海, 解题长度的心理分析数学教育学报, 2004-05-25.
18. 伍晓英; 程龙海, 一堂“算术平均数与几何平均数”的教学反思中学数学教学参考, 2004-07-21.
19. 程龙海; 张静, 一则数列求和教学案例的实践与认识, 数学教学 2004-08-12.
20. 伍晓英; 程龙海, 对医药学校专业课程中数学知识应用的一次调查职业教育研究2005-03-18.
21. 黄兴丰; 程龙海; 李士铸, 从认知要求角度分析数学教学任务——对两节课堂实录的对比研究, 上海教

育科研 2005-05-15.

22. 程龙海; 黄兴丰, 初一优生思维类型与数学阅读概括水平的相关研究宁波大学学报(教育科学版) 2005-10-30.

24. 胡剑梅; 程龙海, 课堂教学评价的五个视角—以一堂数学课为例宁波大学学报(教育科学版) 2007-02-28.

#### 科研项目:

1. 浙江省教育厅教育科学规划课题: 中小学特色数学教研活动的案例研究, SCG121, 2011年1月—2011年12月, 主持。

#### 获奖情况:

1. 2016年: 宁波市“十二·五”“师干训先进个人”。

#### 教学状况:

1. 主讲本科《高等数学》、《大学文科数学》、《数学史》、《初等数学研究》《数学教育学》、《数学教育研究方法》、《数学教学技能与考核》等课程。

2. 主讲研究生《数学课程与教学论》、《数学教育论文写作》等课程。

[【关闭窗口】](#)

[宁波大学](#) | [图书馆](#)

地址: 宁波市江北区风华路818号宁波大学龙赛理科楼北楼; 邮编: 315211; 电话: 0574-87600795