



浙江海洋大学

数理与信息学院



学校主页 学院首页 学院概况 本科教育 研究生教育 科学研究 学生工作 招生就业 省重点实验室 校友工作 实验室安全

最新消息：·吴承亮副校长一行到我院调研 ·数理与信息学院召开2018级本科人才培养方案审核会议 ·数理与信息学院党委:

通知公告

- 【公示】数理与信息学院2017-20...
- 【公示】数理与信息学院2018年...
- 【公示】数理与信息学院2017-20...
- 【公示】数理与信息学院2018年...
- 【公示】数理与信息学院2018年...
- 【公示】数理与信息学院2018年...
- 【公示】数理与信息学院2018年...
- 【公示】数理与信息学院2018年...
- 【公示】数理与信息学院2018年...

文件下载

[» more](#)

- 学分|关于创新创业教育学分替换的补...
- 浙江海洋学院上讲教师任课资格认定...
- 浙江海洋学院新教师任课资格认定申请表
- 浙江海洋学院外聘教师授课
- 浙江海洋学院双语授课申报
- 浙江海洋学院开课申请表（...
- 听课记录单

文章内容页

当前位置：学院首页>学院概况>教师风采1>正文



黄文涛
2015-03-23 14:50

姓 名	黄文涛
职称/职务	副教授
学历/学位	研究生/博士
研究方向	生物物理
个人主页	
电子邮箱	ccnuhwt @ aliyun.com
电 话	632088
办公地点	

一、个人简介

黄文涛, 副教授, 博士。主要研究领域为非线性物理、生物物理, 已发表SCI论文多篇, 主持或参与多项国家自然科学基金项目。近几年来指导多名学生发表论文及获校级优秀毕业论文。

2012.7月-今 浙江海洋大学 任教

二、学术论文

Lulu Wang, Wentao Huang, Lianhong Yu, Junfeng Gao, Wentao Huang (通讯). Exploring the Economical Small-world Characteristics of Human Brain Functional Networks Based on Electroencephalogram Data. *Biomedical Engineering and Environmental Engineering*, 2015, 119-123.

Xiong Yijun, Luo Yu, Huang Wentao, Zhang Wenjia, Yang Yong, Gao Junfeng. A novel classification method based on ICA and ELM...a case study in lie detection. *Bio-Medical Materials and Engineering*, 2014, 24(1): 357-363.

Yijun Xiong, Junfeng Gao, Yong Yang, Xiaolin Yu, Wentao Huang. Classifying Driving Fatigue Based on Combined Entropy Measure Using EEG Signals. *International Journal of Control and Automation*, 2016, 9 (3):329-338

黄文涛, 周运清. 角动量平方算符的矢量分析计算. 物理与工程,

周运清, 黄文涛, 周恺元. 留数定理计算无穷求和及其推广. 大学物理, 2016, 35 (4): 26-26.

郑春荣, 俞红杰, 黄文涛(通讯). 复杂网络在图书馆的应用及个性化服务. 浙江海洋学院学报(人文科学版) 2014年02期.

周丹阳, 王璐璐, 黄文涛(通讯). 建构主义学习理论及其对我国教育的启示. 管理观察2014年第18期.

三、科研项目

国家自然科学青年基金, 多年龄段健康人群静息态脑功能网络的特性及其随年龄的演化, 31201001 (主持)。

国家自然科学面上基金, 基于少次刺激脑电的测谎技术研究, 81271659 (参与)。

<http://ie.zjou.edu.cn/info/1173/1839.htm>

2018/12/31

四、奖项

五、讲授课程

大学物理, 工程电磁场, 电磁学, 量子力学, 现代科学技术概论, 理科科学论文写作, 大学物理实验, 普通物理实验, 近代物理实验

【关闭窗口】

版权所有©浙江海洋大学数理与信息学院 联系电话：0580-2550029
地址：浙江省舟山市临城新区长峙岛海天南路1号文理楼209室 邮编：316022