

福州大学 物理与信息工程学院

杨涵新

教授



- (1) 2002年9月至2006年7月，福建师范大学物理与光电信息科技学院就读物理教育专业，获理学学士学位。
- (2) 2006年9月至2011年7月，中国科学技术大学近代物理系就读理论物理专业，获理学博士学位。期间赴美国亚利桑那州立大学联合培养半年，赴瑞士弗里堡大学访问2个月，赴香港浸会大学访问3个月。
- (3) 2011年7月至2013年6月，福州大学物理与信息工程学院物理学系讲师。
- (4) 2013年7月至2018年7月，福州大学物理与信息工程学院物理系副教授。
- (5) 2018年7月至今，福州大学物理与信息工程学院物理系教授，旗山学者。

个人邮箱: yanghanxin001@163.com

研究方向为复杂网络上的各种动力学研究，包括流行病传播、同步现象、博弈论、舆情演化、交通运输以及网络渗流。

科研项目(Research project)

1	61773121	网络演化博弈中结合收益与舆论的策略选择研究	53万元	国家自然科学基金委	2018.1-2021.12	1
2	61403083	复杂网络上运输对病毒传播的影响	24万元	国家自然科学基金委	2015.1-2017.12	1
3	11247266	复杂动态网络上信息运输的统计物理问题研究	5万元	国家自然科学基金委	2013.1-2013.12	1

科技论著(Scientific treatise)

1	目前发表70余篇学术论文（均被SCI收录），详细情况见网址 https://publons.com/researcher/2773329/han-xin-yang/			Physical Review E 等	美国物理学会、英国物理学会等	SCI 其它
---	---	--	--	---------------------	----------------	--------

