招生学科专业

博士、管理科学与工程、19.01.01、航运经济与管理学院；

个人简介

栾维新（1959---）沈阳新民人。辽宁师范大学人文地理硕士研究生毕业，博士生导师，二级教授，应用经济学一级学科带头人，享受国务院特殊津贴，曾任大连市政协委员，现任大连海事大学教授暨学术委员会副主任委员。主要从事海洋区域经济、陆海统筹、陆海环境关联、港航交通运输经济等领域的研究。

作为负责人共主持有关海洋区域经济的项目60 余项，其中主持海洋区域经济方面的国家社会科学基金重大项目1项、国家自然科学基金重点项目1项、海洋公益性行业科研专项经费项目1项、国家自然科学基金面上项目6项、国家社会科学基金2项，主持完成国家海洋局、国家发改委等部门海洋区域经济方面的研究课题50余项。

在地理学报、地理研究、经济地理、中国人口.资源与环境、地理科学、中国软科学、Annals of Regional Science、Land Use Policy、Journal of Air Transport Management、.Journal of Cleaner Production、Applied Energy等期刊发表学术论文200余篇。其中，核心以上期刊160余篇，CSSCI检索50余篇，SCI和SSCI检索20余篇；本人相关论文被下载的频次达2.9万次，引用达到1800多次，H指数 23，“交通运输经济”方向高被引作者列第7位。

研究方向

主要从事海洋区域经济、陆海统筹、陆海环境关联、港航交通运输经济等领域的研究。

论文及著作

出版学术专著8部，

1. 中国陆海统筹战略研究（“十三五”国家重点出版物出版规划项目），科学出版社，2020

2. 中国港航交通运输系统经济研究（入选“十三五”重点出版物出版规划项目，2019年出版百种科技新书），大连海事大学出版社，2019

3. 环渤海地区污染压力的统筹分区与调控研究，北京:海洋出版社，2016

4. 港口和城市互动的理论与实证研究，北京：经济科学出版社，2010

5. 我国海水利用产业化研究，北京：海洋出版社，2010

6. 海陆一体化建设研究，北京：海洋出版社，2004

7. 中国海洋产业高技术化研究，北京：海洋出版社，2003

8. 环渤海污染压力和海上响应的统筹调控研究，北京:海洋出版社，2016

发表的部分论文：

1. Land Use Policy（2020） Relationship between urban construction land expansion and population/economic growth in Liaoning Province, China

2. Annals of Regional Science（2020）Industry linkage, spatial correlation, and city exports: case study of the textile and clothing export industry in China

3. Journal of Air Transport Management（2019）.Effect of high-speed rail competition on airlines’ intertemporal price strategies

4. Journal of Cleaner Production（2019）Environmental and economic benefits of carbon emission reduction in animal husbandry via the circular economy: Case study of pig farming in Liaoning, China

5. Journal of Transport Geography（2020）On determining the hinterlands of China's foreign trade container ports

6. Applied Energy（2020）Modeling and spatio-temporal analysis of city-level carbon emissions based on nighttime light satellite imagery

7. Transport Policy（2020）The competition effects of low-cost carriers and high-speed rail on the Chinese aviation market

8.Ocean & Coastal Management（2021）Spatial imbalance of Chinese seafood restaurants and its relationship with socioeconomic factors

9. 渤海氮污染的来源结构与污染压力空间分布. 地理研究

10. 城市核心建成区对邻近新增建设用地影响研究——以长江三角洲为例. 长江流域资源与环境

11. 河北钢铁产业调整的波及效应及节能减排研究. 中国人口·资源与环境

12. 中国游艇俱乐部区位特征研究. 地理科学

13. 中国沿海不同区位经济园区空间扩张特征研究. 自然资源学报

14. 中国外贸集装箱生成的空间分布及差异研究. 经济地理

15. 基于GDELT数据库的“南海仲裁案”国际影响研究. 中国软科学

16. 我国海洋产业结构的现状及演变趋势. 太平洋学报

17. 基于铁路距离的环渤海铁矿石中转港腹地划分研究.经济地理

18. 我国钢铁行业产业集中度问题研究. 经济问题探索

19. 辽河流域社会经济活动的COD污染负荷. 地理研究

20. 我国集装箱港口吞吐能力供需平衡研究. 经济地理

21. 20世纪60年代以来海港城市研究进展. 地理科学进展

22. 我国港口功能与城市功能关系的定量研究. 地理研究

23. 长山群岛海上交通的演变、动力与调控. 太平洋学报

24. 首都圈内城市职能的分工与整合研究. 中国人口·资源与环境

25. 长山群岛区域发展的地理基础与差异因素研究. 地理科学

26. 东北区资源型城市可持续发展方向思考. 中国人口·资源与环境

27海洋经济地理学研究进展与展望. 地理学报

28. 基于GIS的辽河三角洲潜在海平面上升淹没损失评估. 地理研究

29. 我国海洋产业吸纳劳动力潜力研究. 经济地理

30. 东北三省与沿海地区经济发展的比较研究. 经济与管理研究

主要科研项目

1. 海岸带地区陆海资源互动过程与可持续发展研究，国家自然科学基金委员会，重点项目，42030409

2. 建设海洋强国背景下我国陆海统筹战略研究，国家社会科学基金重大项目，14ZDB131

3. 我国围填海区的成长机制和发展潜力研究，国家自然科学基金委员会, 面上项目, 41371131

4. 环渤海地区社会经济活动影响海洋环境变化的机制研究，国家自然科学基金委员会, 面上项目, 41071079

5. 我国沿海港口合理规模与功能模式研究，国家自然科学基金委员会, 面上项目, 40871063

6. 基于环境承载力的环渤海经济活动影响监测与调控技术研究，财政部，海洋公益性行业科研专项， 201005008

7. 沿海区域海陆经济互动的产业结构及空间结构效应研究，国家自然科学基金委员会, 面上项目, 40571045

8. 我国群岛区域空间结构演化驱动机制及支撑系统研究，国家自然科学基金委员会, 面上项目, 40271029

9. 沿海地区海陆经济一体化的背景、机理和典型区域调控研究，国家自然科学基金委员会, 面上项目, 49971026

10. 我国海水资源利用产业化问题研究，国家社会科学基金一般项目， 05BJL030

11. 我国海洋产业高技术化的“瓶颈”与对策研究，国家社会科学基金一般项目， 00BJL031

获奖情况

1、走“大科学工程”发展道路 着力推进我国海洋科技自主创新，习近平总书记批示，2019

2、环渤海污染压力和海上相应的统筹调控研究，第八届高等学校科学研究优秀成果二等奖(人文社会科学)

3、全国海洋功能区划(2011-2020)，海洋工程科学技术一等奖（2013）

4、我国海水资源利用产业化研究，海洋工程科学技术二等奖（2012）

5、环渤海地区污染压力的统筹分区与调控研究，第七届辽宁省哲学社会科学成果二等奖（2020）

6、海南省海洋功能区划报告，海南省科技进步三等奖（1995）

7、辽宁省海洋信息统计研究，辽宁省教委科技进步三等奖（1998）

8、国务院特殊津贴 1999年

9、全国交通运输行业精神文明建设先进工作者，中华人民共和国交通运输部（2015）

10、交通部系统优秀共产党员，中华人民共和国交通运输部（2020）

11、2000年入选辽宁省“百千万人才工程”百人层次

12、辽宁省首届青年优秀科技工作者，辽宁省人民政府（1992）