

倪丽丽，女，（1986.09-），河北石家庄人，博士，副教授，硕士生导师，现就职于河北工业大学建筑与艺术设计学院。主持省部级科研项目 5 项、厅级科研项目 4 项，参与国家级科研 3 项，省部级 4 项、厅级 3 项，发表期刊论文 30 余篇。

研究方向：城乡生态与韧性防灾

邮箱：syeney@163.com



专业履历：

2023 年 1 月-至今，河北工业大学建筑与艺术设计学院，副教授；
2016 年 10 月—2023 年 1 月，河北工业大学建筑与艺术设计学院，讲师；
2016 年毕业于天津大学建筑学院，城乡规划学专业博士；

代表性教学成果：

- 2025 年，河北工业大学 2024 年度课程思政示范课程、优秀教师及教学团队；
- 2024 年，河北工业大学第五届课程思政教学设计案例大赛，二等奖；
- 2022 年，大学生创新创业训练计划，国家一般创新类；
- 2021 年，河北工业大学第七届智慧教学大赛二等奖；
- 2018 年度河北省研究生示范课程《现代城市设计理论与实践》、2023 年度创新创业课程《城乡专题调研》、2025 年省级研究生示范课程《规划设计研究 I》；

代表性论文成果：

- [1]倪丽丽,李云玉,艾合麦提·那麦提,等.海河流域雨洪易敏区机器学习预测方法研究[J/OL].安全与环境学报,1-12[2026-03-02].
- [2]倪丽丽,张珺宇,艾合麦提·那麦提,等.公园昼夜热环境调节服务供需评估与优化——以石家庄中心城区为例[J].地理科学进展,2025,44(09):1964-1981.
- [3]Ni,L.;Li,J.;Namaiti,A. Classification and Planning Strategies of Multidimensional Resilience Units for Urban Waterlogging: A Case Study of the Old City District in Shijiazhuang, China. Sustainability 2024, 16, 2717.
- [4]倪丽丽,刘晔,李经纶,李云玉.基于生态水文调节服务的石家庄雨涝灾害供需匹配分析与街区规划干预.生态学报,2024,44(13).
- [5]倪丽丽,郝茗,周志宇.基于老年可达性的社区卫生服务设施适老化布局研究——以天津市中心城区为例[J].城市问题,2022,(08):42-51.
- [6]丁锶媛,王宁,倪丽丽*,曾坚.基于 SCS-CN 与 GIS 耦合模型的闽三角城市群承灾空间淹没风险研究[J].灾害学,2022,37(01):171-177.
- [7]孔俊婷,李倩,倪丽丽*,等.基于空间句法的老城区商业服务设施落位优化研究——以天津市英租界片区为例[J].现代城市研究,2020,(05):10-16.

代表性科研成果：

近年来，主要针对海河流域、京津冀快速城镇化地区的灾害韧性防控、生态系统服务等方面展开研究，主持省部级科研项目 5 项、厅级科研项目 4 项，参与国家级科研 3 项，省部级 4 项、厅级 3 项。

代表性专著成果：

- 城市空间雨涝生态调节服务供需格局、韧性评价与规划干预[M].天津大学出版社,2025.
- 改革开放以来中国建筑美学思潮[M].天津大学出版社,2023.

代表性荣誉获奖：

- 2023 年，《基于智慧技术的厦门市应急救援物资储备库布局规划研究》，获天津市城市规划行业优秀技术成果奖城市规划研究类三等奖；
- 2019 年，第八届河北省高等教育教学成果奖，二等奖。