硕士研究生指导教师简介

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 姓名（中文/汉语拼音） | **王凯林/WANG KAI LIN** | 王凯林一寸照片 - 副本 |
| 职称 | **正高级工程师** |
| 年龄 | 51 |
| 所在学院（系、所） | **天津市政工程设计研究总院有限公司** |
| 通讯地址 | **天津市和平区营口道239号** |
| 电子信箱 | **343585893@qq.com** |
| 联系方式 | **18622021759** |
| **主要研究方向：** | | |
| 景观设计；海绵城市设计 | | |
| **主要学历** | | |
| 1992.07——1996.07 东北林业大学 园林学院园林专业  2005.03——2009.03 天津大学 建筑学院城市设计与规划专业 | | |
| **主要学术经历** | | |
| 2003.11-2021.3 天津市市政工程设计研究院  2021.03—至今 天津市政工程设计研究总院有限公司风景园林院 | | |
| **主要讲授课程** | | |
| 无 | | |
| **主要学术兼职** | | |
| 天津风景园林学会 理事 | | |
| **主要学术成就、奖励及荣誉** | | |
| 天津绿化常用地被耐淹性研究 获得天津市风景园林学会科技进步奖三等奖 第一  天津绿化常用灌木耐淹性研究 获得天津市风景园林学会科技进步奖三等奖 第一  基于典型生态系统服务供需匹配的天津滨海新区绿色基础设施网络分区研究  获得天津市风景园林学会科技进步奖二等奖 第四 | | |
| **主要承担项目**  1、四川省眉山市滨江公园 项目负责人  2、石河南岛生态保护与修复EPC工程 审定人  3、雄安新区“百花田”项目修建性详细规划 项目负责人  4、雄安新区 2019 年秋季态游憩林部分勘察设计 项目负责人  5、雄安新区生态绿廊工程 项目总负责人 6、雄安新区启动区道路景观规划方案 项目负责人  7、雄安新区民俗公园，项目总负责  8、海南兴隆月亮湾片区提升改造工程，项目总负责人  9、沈阳市城市更新“二环十横十纵”项目四标段，项目总负责人  10、福建泉州植物园，项目负责人  11、山东济宁儿童公园，项目总负责人  12、山东东营耿井公园，项目总负责人  13、天津市解放南路片区中央绿轴公园，项目总负责人  14、安徽柘皋河湿地公园，项目总负责人  15、南开区海绵城市建设一期项目，项目总负责人 | | |
| **主要科研项目及角色** | | |
| 【在研项目】  雄安新区千年秀林林木生长过程质量监测研究 省级 2019.4—2024.4 主持人  湿地公园生境研究 院级2023.4-2024.4 主要参与人  城市单元更新的模式与方法（二）城市体检方法研究 主要参与人  　　【完成项目】  天津绿化常用地被耐淹性研究 院级2019.4—2020.4主持人  天津绿化常用灌木耐淹性研究 院级2019.1—2020.2主持人  城市更新背景下微更新之袖珍公园 院级 2021.11—2022.11 主要参与人  城市单元更新的模式与方法（一） 院级 2021.11—2022.11参与人  基于典型生态系统服务供需匹配的天津滨海新区绿色基础设施网络分区研究  院级2021.11—2022.11 参与人  天津中心城区海绵城市建设运行管理技术体系构建与示范  国家级 2017.1-2020.6 参与人 | | |
| **代表性论文/论著及检索情况** | | |
| 《海绵城市建设中8种华北常用园林地被植物的耐淹性研究》  《海绵城市建设中七种常用乔木的耐淹性比较》  《Characteristics of chlorophyll fluorescence in ten garden shrub species under flooding stress》 | | |