

城镇可持续发展研究团队

团队介绍：

本团队包括六名成员（成员），结合联合国确定的全球17项可持续发展目标(Sustainable Development Goals, SDGs)中与市政工程相关的第六项（清洁饮水和环境卫生）、第十一项（可持续城市和社区）要求，开展水处理和固体废弃物处理处置、城镇水系统工程自动控制与智慧化、城镇可持续发展技术等方面研究。

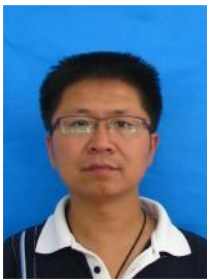
目前确定以下主要研究方向：

- (1) 水处理技术和固体废弃物处理处置技术；
- (2) 水系统工程自动控制与智慧化管理；
- (3) 水处理和固体废弃物处理过程的清洁生产。

联系方式：电话 13888198529，邮箱 515984081@qq.com

团队成员介绍：

1.高红（团队负责人）：博士 讲师 硕士生导师



高等学校市政工程学科青年学者委员会委员，云南省环境科学学会会员。主要从事市政污泥处理处置、农村环境综合治理、水源地保护、水处理自动化等方面研究；主持省级和横向项目多项；发表论文20余篇，出版专著2部；获授权发明/实用新型专利3项；参编教材3部；获云南省科学技术奖励技术发明三等奖。

邮箱：515984081@qq.com

2. 李贤胜：硕士 讲师 系主任



昆明理工大学建筑工程学院党委委员，国家注册给排水工程师，中国水协建筑给排水分会委员，云南省住建厅市政公用行业专家组成员。主持获参与课题近 10 项，发表论文 10 余篇，获校级教学成果奖 1 项，校讲课比赛一等奖、二等奖各 1 项，指导学生获国家、省、校级竞赛 7 项。

邮箱：15819095@qq.com

3. 徐冰峰：硕士 副教授 硕士生导师



主持和参与课题数十项，中国水协给排水建筑给水排水分会委员、云南省土木建筑学会给水排水专业委员会常务委员、云南省市政公用行业专家委员会给水副组长，云南省高等学校教学管理工作“先进个人”，获国家级教学成果 1 项，省级 2 项、校级 6 项，指导学生获得国家、省、校级竞赛 20 余项。

邮箱：814062218@qq.com

4. 徐悦：博士 工程师 硕士生导师 副系主任



国家注册给排水工程师。主持国家自然

科学基金 1 项，省部级项目 2 项，发表论文 10 余篇。主要研究方向为水资源可持续利用、有机污染物迁移转化相关研究。指导学生获互联网+大赛省级银奖。

邮箱：33959058@qq.com

5. 刘自莲： 硕士 实验师



主要从事水污染控制及给排水专业、建环专业实验教学。获授权发明专利 3 项，实用新型专利 5 项。

邮箱：21183631@qq.com

6. 黄秋香： 硕士 实验师



主要从事给排水科学与工程、建筑环境与能源应用工程两个专业的实验教学，以及水污染控制方面的研究。注册环评工程师，试验检测工程师（公路），见证取样检测员，公路/市政工程检测员，二级建造师。

邮箱：520137762@qq.com