

张云鹏

简历

男，汉族，1980年11月生，河北，博士，副教授，硕导，国家注册土地估价师。

教育及工作经历：

1999.09-2003.06，河北师范大学获地理科学专业理学学士。

2003.09-2006.06，南京师范大学获地图学与地理信息系统专业理学硕士。

2007.09-2010.12，南京大学获地图学与地理信息系统专业理学博士。

2006.06-今，南京工业大学任教。

研究方向：

主要从事 GIS 技术在国土利用与空间规划、资源环境保护等方面的应用研究。

主要科研经历、成果

1 项目名称，项目类别（编号），时间，主持（或参与）

基于工业行业和产业链视角的工业用地集约利用机理研究，国家自然科学基金青年科学基金项目(41401629)，2015.01-2017.12，主持。

基于主体的土地利用模拟模型研究，江苏省属高校自然科学研究面上项目(12KJB170004)，2012.09-2014.12，主持。

安徽省典型城市不同功能用地集约利用评价及空间分异研究，安徽国土资源厅科技支撑项目(2012-K-21)，2013.01-2014.12，主持。

高寒山区积雪状态遥感识别及其衰退过程模拟研究，国家自然科学基金青年科学基金项目(41801269)，2019.01-2021.12，参与。

代表性学术论文和著作

1. 张云鹏,孙燕,陈振杰.基于多智能体的土地利用变化模拟,农业工程学报.2013,29(4):255-265.

2. 张云鹏,孙燕,王小丽,蔡玉萍.不同尺度下的土地利用变化驱动力研究—以常州市新北区为例,水土保持研究.2012,19(6):111-116.

3. 张云鹏,孙燕,王小丽,蔡玉萍.快速城市化地区土地利用变化的动力学模拟—以南京市江宁区为例,水土保持通报.2012,32(6):152-157.

4. 张云鹏,赵小凤,孙燕.皖江城市带低碳经济评价研究,西南师范大学学报(自然科学版).2012,37(12):115-119.

教学情况

(1) 承担的课程

2013.9-今，GIS 二次开发，本科生主干课。

2013.9-今，WebGIS 设计与开发，本科生选修课。

2013.9-今，地理信息系统开发与应用，研究生主干课。

(2) 主要教学成果

2014 年，工大集团奖教金

2015 年，中海达奖教金

2017 年，晨星奖教金

2009 年，教书育人先进个人

招生及领域及方向

GIS 应用、设计与开发

联系方式

E-mail: zhangyunpeng@njtech.edu.cn，电话：13770662431