

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|-----------|--|--|--|
|  | 姓名: | 周龄 | 职称: | 讲师 | | | |
| | 学历: | 硕士研究生 | 最后毕业院校: | 内蒙古师范大学 | | | |
| | 研究领域: | 遥感与地理信息系 统 | 所属教研室: | 人文地理与城乡规划 | | | |
| | 邮箱: | cfxyzl@163.com | | | | | |
| 简介: | <p>2000 年 9 月至 2004 年 7 月 就读于内蒙古民族大学 数学与计算机科学院 并获理学学士学位</p> <p>2006 年 9 月至 2009 年 7 月 就读于内蒙古师范大学 地理科学学院 并获硕士学位</p> <p>2009 年 9 月至今 就职于内蒙古赤峰学院资源与环境科学学院</p> | | | | | | |
| 所教课程: | <p>地理信息系统导论、遥感导论、GIS 数据库、MapGIS、SupMap 土地利用规划</p> | | | | | | |
| 主要论文/著作/专利: | <p>著作: 周龄. 中国旅游地理 [M]. 吉林: 吉林大学出版社, 2015</p> <p>论文:</p> <p>(1) 周龄; 大数据视角下的中学地理教学创新, 中学地理参考, 2015, (12):54-55.</p> <p>(2) 周龄; 包玉海; 陈凤臻; 基于 SuperMap IS.NET 森林资源网络地理信息平台的设计与实现——以内蒙古鄂托克旗为例, 赤峰学院学报(自然科学版), 2014, 30(03):14-16.</p> <p>(3) 周龄; 不同耕作与灌溉施肥方式对夏玉米水分利用效率的影响, 水资源与水工程学报, 2018, 29(04):249-254.</p> <p>(4) 周龄; 城市人居环境可持续发展研究, 内蒙古水利, 2017, (03):39-41. (4) 崔文静; 昌晶亮; 周龄; 中国旅游地理, 吉林大学出版社, 379 千字, 2015.</p> <p>专利: 周龄; 一种新型的牧草保护膜, 2018-10-16, 中国, ZL201820269337.6.</p> | | | | | | |
| 科研项目、获奖情况: | <p>赤峰市自然学科研课题, 一般项目, 2019, 赤峰市重点自然资源科学开发与生态补偿机制研究, 2019-05 至 2019-11, 结题, 主持</p> <p>赤峰学院院士工作站项目, 一般项目, CYZY201902, 赤峰市中药种植区生态脆弱性遥感综合分析与评价研究, 2019-12 至 2020-12, 1 万元, 在研, 主持</p> <p>赤峰学院服务赤峰市经济社会发展应用项目, 一般项目, cfxyfc201841,</p> | | | | | | |

| | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>生态文明视角下中药种植区生态养生旅游与中药种植可持续发展规划，2018-11 至 2020-11，20 万元，在研，主持</p> <p>赤峰学院教育科学项目，一般项目，JYXM201813，产教融合视域下地理信息系统课程应用型人才培养模式研究，2018-11 至 2019-12，0.3 万元，结题，主持</p> <p>赤峰学院科研服务地方项目，一般项目，cfxyfd201815，赤峰市农牧交错带脆弱生态典型区生态脆弱性遥感综合分析与评价研究，2018-4 至 2019-12，3 万，在研，主持</p> <p>赤峰市自然学科研课题，一般项目，2018，大数据对赤峰市农牧区贫困人口精准扶贫影响的研究，2018-05 至 2018-11，结题，主持</p> |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|