2024年度湖南省科学技术进步奖提名公示材料

**一、项目名称**

城乡复合生态空间协同发展理论与智慧治理关键技术

**二、提名等级**

提名该项目为湖南省科学技术进步奖 二等奖或三等奖。

**三、主要知识产权和标准规范等目录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知识产权（标准）类别 | 知识产权（标准）具体名称 | 国家（地区） | 授权号（标准编号） | 授权（标准发布）日期 | 证书编号（标准批准发布部门） | 权利人（标准起草单位） | 发明人（标准起草人） | 发明专利（标准）有效状态 |
| 计算机软件著作权 | 国土空间规划辅助设计系统V1.0 | 中国 | 2020SR0102123 | 2019年10月16日 | 软著登字第4980819号 | 湖南城市学院 | 李志学、赵洧平、李小舟 | 其他有效的知识产权 |
| 计算机软件著作权 | 生物质环境功能材料风险评价系统V1.0 | 中国 | 2021SR0544107 | 2020年12月14日 | 软著登字第7266733号 | 湖南农业大学 | 赵洧平、赵文力、王双业、徐正刚 | 其他有效的知识产权 |
| 发明专利 | 一种计算机大数据存储控制系统及方法 | 中国 | ZL202010046920.2 | 2023年07月14日 | 证书号第6140319号 | 湖南城市学院 | 付媛媛 | 有效专利 |
| 专著 | 县（市）域复合生态空间发展研究 | 中国 | ISBN 978-7-03-052454-6 | 2017年6月 | 科学出版社 | 湖南城市学院 | 赵运林、邱国潮、李小舟、徐正刚、黄慧敏、曹永卿、张曦、周松林、黄田、曾敏、董萌 | 其他有效的知识产权 |
| 论文 | Ecological Security Evaluation Algorithm for Resource-Exhausted Cities Based on the PSR Model | 中国 | DOI:10.32604/cmc.2021.017357 | 2021年6月 | CMC-COMPUTERS MATERIALS & CONTINUA, 2021, 69(1): 985-1001. | 中南林业科技大学；湖南城市学院；Northeastern State University | 李小舟；徐正刚、付媛媛、靳琦、赵运林（通讯作者）、Neal N. Xiong | 其他有效的知识产权 |
| 论文 | Landscape pattern and economic factors' effect on prediction accuracy of cellular automata-Markov chain model on county scale | 中国 | DO:10.1515/geo-2020-0162 | 2020年1月 | OPEN GEOSCIENCES, 2020, 12(1): 626-36 | 中南林业科技大学；湖南城市学院；西北农林科技大学 | 王松、赵运林、徐正刚（通讯作者）、杨桂燕、黄田、马楠 | 其他有效的知识产权 |
| 论文 | 长株潭城市群县域生态安全评估研究 | 中国 | DOI： 10.15957/j.cnki.jjdl.2019.08.024 | 2019年8月 | 经济地理,2019,39(08):200-206 | 湖南农业大学；江西财经大学； | 赵文力，刘湘辉，鲍丙飞，向平安（通讯作者） | 其他有效的知识产权 |
| 论文 | 城市生态空间评价及量化标准分析——以长株潭城市群为例 | 中国 | DOI:10.14067/j.cnki.1673-923x.2020.04.011. | 2019年10月 | 中南林业科技大学学报,2020,40(04): 72-79 | [湖南农业大学](https://kns.cnki.net/kcms2/organ/detail?v=wOuTVkq58Nmphs6RZ6KbkYOKK8ulfPgnRK8-jpEOK9lauV-Eq48hGdkIsRN_lRnSZMTaynpDUWMR1eMRQ12lxoN-ppJ_zYJz9sDw2qy3x5ObiTYpD7DOo76nQ0tBrDNcOoTsSyo5_0D1kGnWIdJFUpaaDaym095yGpEROCuXXHJZpDcfbQMprJ2h0_YGQn1S69BYJow6rAedq_uNkFYI5riNpOteSDA2pw7pR9QGroOcGhlfIqudWcTGRrNxnC-HvJvYYQ8AnA8V17abm82H9LUOmS38TORMJN9X9bg6BN6qVTH17KBhqdGqLbpdkSDXE8DzM-A5hRwhteQm5EsKfgRQXqrh7cjQYDsijuOuyn_m4tpAfbyEywd9r2bpDRtafclcBS49yM31HDzuBy8_Sw==&uniplatform=NZKPT&language=CHS) | 赵文力,谢宜章,向平安(通讯作者) | 其他有 效的知 识产权 |
| 论文 | 城市规模、创业边界与企业家创业 | 中国 | DOI:10.16339/j.cnki.hdxbskb.2018.02.011. | 2018年4月 | 湖南大学学报(社会科学版),2018,32(02): 57-65 | 中山大学 | 梁琦（赵洧平博士导师）,赵洧平 | 其他有 效的知 识产权 |
| 论文 | 提高企业年金投资管理绩效的思考 | 中国 | DOI:10.16479/j.cnki.cn43-1160/d.2011.03.012 | 2011年6月 | 湖湘论坛,2011,24(03): 76-78 | [中央财经大学](https://kns.cnki.net/kcms2/organ/detail?v=wOuTVkq58Nk8wuwLVpiH0hKmszxs0N0LYJlZjszKqR9inh6PV-sFv65YhUIZVbfzRknNqzBG5xwY0trQE23sDTnwSzMYI59lU2F1x2zVyyH6SAXpQ1TIsfLTY3VqB-GRw7_VMApEc6jR1AP9lA7u0OWd_p3DOOgF&uniplatform=NZKPT&language=CHS) | 赵洧平,陈晶 | 其他有 效的知 识产权 |

**四、主要完成人**

赵洧平，李小舟，徐正刚，李志学，赵文力，杨桂燕，付媛媛

**五、主要完成单位**

湖南农业大学，湖南城市学院，西北农林科技大学