**内江师范学院第十四届大学生科技活动节**

**自然科学类学术论文大赛报名统计表**

|  |
| --- |
| 二级学院： 地理与资源科学学院 （盖章） |
| 序号 | 姓 名 | 班 级 | 学 号 | 论 文 题 目 | 作者联系电话 | 指导老师 |
| 1 | 朱俊 | 地15.1 | 20151541110 | 四川省城镇化发展质量时空演变特征分析 | 17781444682 | 李宏芸 |
| 2 | 张波 | 地15.2 | 20151541064 | 基于SWOT分析茅溪镇旅游发展研究 | 18483223022 | 邹红 |
| 3 | 李慢 | 地15.3 | 20151542002 | 四川省城市化发展与耕地资源协调度分析 | 18683238810 | 陈鹏宇 |
| 4 | 廖莎 | 地15.3 | 20151542018 | 四川省人口城市化与土地城市化耦合协调关系评价 | 18483221519 | 陈鹏宇 |
| 5 | 李星玥 | 地16.1 | 20161541012 | 直辖以来重庆市经济发展轨迹浅析 | 18008034655 | 邹红 |
| 6 | 宋前林 | 地16.1 | 20161541095 | 内江市空气花粉月际变化规律研究 | 18280964247 | 李永飞 |
| 7 | 裴婉婷 | 地16.2 | 20161541034 | 河南省栾川县近50年降水变化特征分析 | 18048685846 | 陈鹏宇 |
| 8 | 谭钦岚 | 地16.2 | 20161541139 | 近60年来洞庭湖流域降水时空演变特征分析 | 17313966980 | 李永飞 |
| 9 | 万家丽 | 地16.2 | 20161541112 | 西南地区主要城市空气质量评价 | 17780838007 | 陈鹏宇 |
| 10 | 白玉婷 | 地16.3 | 20161541129 | 少数民族地区教育扶贫的困境与思考---以重庆市酉阳县为例 | 15736665474 | 王珊 |
| 11 | 路腾 | 地16.3 | 20161541041 | 德阳在成德同城化进程中产业优势分析 | 18284229006 | 邹红 |
| 12 | 郝梓君 | 地16.3 | 20161541027 | 关于SWOT对产业转型期攀枝花旅游业发展的思考 | 17790437513 | 王珊 |
| 13 | 闫荣华 | 地16.3 | 20161541109 | 基于精准扶贫背景下对巴中市南江县乡村旅游发展的思考 | 17790438225 | 王珊 |
| 14 | 周吉敏 | 地16.3 | 20161541040 | 发展特色旅游带动扶贫开发——以古蔺为例 | 13540983680 | 王珊 |
| 15 | 周萍 | 地16.3 | 20161541072 | 岳池县农民合作社土地流转及经营模式调查研究 | 18483282097 | 王珊 |
| 16 | 黄宇蝶 | 地16.4 | 20161542025 | 新能源背景下汽车产业的发展—以内江为例 | 13795507158 | 邹红 |
| 17 | 蒋蕙如 | 地16.4 | 20161542043 | 土地破碎度对重庆周边地区新型城镇化建设的影响 | 18123177104 | 韩光中 |
| 18 | 韦燕 | 地16.4 | 20161542090 | “乡村振兴战略”下的乡村道路网络现状及问题分析 | 18483282179 | 刘金梁 |
| 19 | 徐伊伊 | 地16.4 | 20161542003 | 浅析海绵城市对城市绿地系统的影响 | 17378769081 | 黄梦兰 |
| 20 | 赵玲莉 | 地16.4 | 20161542023 | 全面二孩政策带来的社会需求探讨——以内江地区为例 | 18090334882 | 邹红 |
| 21 | 鄢敏 | 地16.4 | 20161542016 | 基于GIS的内江市城市功能分区演变分析 | 18090334662 | 罗杨洁 |
| 22 | 曹萌亚 | 地17.1 | 20171541062 | 四川省人口结构与经济发展关系耦合研究 | 18783599295 | 张彬 |
| 23 | 季薇 | 地17.1 | 20171541005 | 基于改进TOPSIS的县域人口城镇化水平综合评价与时空变化 | 17882587959 | 张彬 |
| 24 | 蒋林利 | 地17.1 | 20171541051 | 中国气象干旱研究进展及展望 | 15680206685 | 周丽 |
| 25 | 王维婷 | 地17.1 | 20171541140 | 四川省城市化效率与经济发展水平的耦合关系 | 18090311442 | 张彬 |
| 26 | 龙丹 | 地17.2 | 20171541135 | 内江市水资源问题的探讨 | 18181629495 | 邹红 |
| 27 | 罗魁 | 地17.2 | 20171541065 | 中国极端气候的研究进展与展望 | 18208300947 | 周丽 |
| **注**：1、“姓名”、“学号”、“作者联系电话”必须如实填写。2、以论文为单位，只统计第一作者信息；3、请各二级学院于5月4日前将此表的电子文档与纸质文档整理完毕。 |