|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2： | | | | | | |
| **2015年云南省优秀硕士学位论文名单（108篇）** | | | | | | |
| **序号** | **作者姓名** | | **论 文 题 目** | **单 位 名 称** | **导师姓名** | **论文类别** |
| 1 | 应后群 | | 四个生精障碍候选基因遗传多态性与男性不育的相关研究 | 大理学院 | 阿周存 | 硕士 |
| 2 | 李学礼 | | 组蛋白甲基化转移酶NSD2和EZH2在乳腺癌组织芯片中的表达及临床病理意义 | 大理学院 | 刘蜻蜻 | 硕士 |
| 3 | 沈月 | | 连续铸造Cu-Ag系高强高导铜合金的组织与性能研究 | 昆明贵金属研究所 | 谢明 | 硕士 |
| 4 | 贺卓玥 | | 我国民间高利贷的刑法学思考 | 昆明理工大学 | 贾凌 | 硕士 |
| 5 | 杨光明 | | 基于ZOPP的云南博物馆旅游的服务功能改进研究—以昆明市为例 | 昆明理工大学 | 周常春 | 硕士 |
| 6 | 张建强 | | 计算全息快速算法的研究 | 昆明理工大学 | 张亚萍 | 硕士 |
| 7 | 郭传龙 | | 黑大豆14-3-3蛋白和质膜H+-ATPase的表达与互作应答铝胁迫的机理研究 | 昆明理工大学 | 陈丽梅 | 硕士 |
| 8 | 郝栋伟 | | 基于浸入边界法的“C”型鱼自主游动的数值模拟 | 昆明理工大学 | 王文全 | 硕士 |
| 9 | 郑俊超 | | 压印接头力学性能研究及微观组织形态分析 | 昆明理工大学 | 何晓聪 | 硕士 |
| 10 | 施军 | | 直线振动筛离散元模拟研究及振动参数的优化 | 昆明理工大学 | 黄亚宇 | 硕士 |
| 11 | 马吉 | | La1-xCaxMnO3材料制备及LIV效应研究 | 昆明理工大学 | 陈清明 | 硕士 |
| 12 | 李臣 | | 碱土卤磷酸盐及硅酸盐中低价铋离子宽带发光特性及形成机理研究 | 昆明理工大学 | 宋志国 | 硕士 |
| 13 | 陈守东 | | 铝双辊连续铸轧凝固微观组织数值模拟及实验验证 | 昆明理工大学 | 陈敬超   |  | | --- | |  | | 硕士 |
| 14 | 孔令鑫 | | 分子相互作用体积模型在真空蒸馏分离锡基合金中应用研究 | 昆明理工大学 | 杨斌 | 硕士 |
| 15 | | 张虎 | 冶金硅中杂质赋存特征及湿法高效提纯研究 | 昆明理工大学 | 马文会 | 硕士 |
| 16 | | 徐要辉 | [表面功能化Fe3O4@SiO2复合纳米材料与金属离子光响应行为研究](mailto:表面功能化Fe3O4@SiO2复合纳米材料与金属离子光响应行为研究) | 昆明理工大学 | 周阳 | 硕士 |
| 17 | | 杨成博 | 氧化镁真空碳热还原中镁蒸气冷凝的实验研究 | 昆明理工大学 | 戴永年 | 硕士 |
| 18 | | 王春辉 | 4气门柴油机进气和压缩过程缸内流场的影响因素研究 | 昆明理工大学 | 雷基林 | 硕士 |
| 19 | | 朱梦梦 | 馈线接地故障暂态量选线及定位方法研究 | 昆明理工大学 | 束洪春 | 硕士 |
| 20 | | 陈波 | IEEE 820.15.4无线传感器网络节点自私行为研究 | 昆明理工大学 | 毛剑琳 | 硕士 |
| 21 | | 陈方琼 | 融合多特征的专家列表排序学习方法研究 | 昆明理工大学 | 余正涛 | 硕士 |
| 22 | | 田维 | 基于半监督图聚类的专家消歧方法研究 | 昆明理工大学 | 郭剑毅 | 硕士 |
| 23 | | 吴则建 | 中文专家证据文档识别研究 | 昆明理工大学 | 余正涛 | 硕士 |
| 24 | | 张琪 | 乙型肝炎病毒（HBV）基因变异位点挖掘和系统进化研究 | 昆明理工大学 | 贺建锋 | 硕士 |
| 25 | | 宋宝旭 | 云南阿扒富银铅锌矿选矿中伴生银及萤石的强化回收试验研究 | 昆明理工大学 | 刘四清 | 硕士 |
| 26 | | 王朋 | 氧氟沙星在不同性质吸附剂上的吸附动力学研究 | 昆明理工大学 | 潘波 | 硕士 |
| 27 | | 沈秋莹 | 以棉花为模板制备羟基磷灰石去除水体中铅和镉的研究 | 昆明理工大学 | 潘学军 | 硕士 |
| 28 | | 张瑞梅 | 基于监测结果对桩锚基土层抗剪强度指标的反演分析 | 昆明理工大学 | 曹净 | 硕士 |
| 29 | | 秦慧 | 糖皮质激素的检测新方法研究 | 昆明理工大学 | 杨亚玲 | 硕士 |
| 30 | | 石朝凯 | 2010-2012年昆明市某高校大学生艾滋病相关危险行为及影响因素研究 | 昆明医科大学 | 韩云涛 | 硕士 |
| 31 | | 郝明明 | 克钦邦佤邦恶性疟原虫对氯喹等五种抗疟药抗性的体外测定 | 昆明医科大学 | 杨照青 | 硕士 |
| 32 | | 康绍磊 | DSCT双能量及动态增强技术对肺结节及肿块的鉴别诊断 | 昆明医科大学 | 韩 丹 | 硕士 |
| 33 | | 杨萍 | 磷脂酰肌醇3激酶信号通路在天麻素抑制脂多糖诱导H9c2心肌细胞炎症反应中的保护性机制研究 | 昆明医科大学 | 孙俊 | 硕士 |
| 34 | | 李斯斯 | 儿童变应性鼻炎免疫治疗的临床与基础研究 | 昆明医科大学 | 阮 彪 | 硕士 |
| 35 | | 冷红琼 | 烟草的化学成分研究 | 昆明医科大学 | 郭亚东 | 硕士 |
| 36 | | 魏成成 | 云南伞形科两种药用植物的化学成分研究 | 昆明医科大学 | 李 鲜 | 硕士 |
| 37 | | 郭绪虎 | 滇西北高原湿地湖滨带3种优势植物固碳潜力对比研究 | 西南林业大学 | 田昆 | 硕士 |
| 38 | | 王小菲 | 元谋干热河谷3个造林树种耗水规律研究 | 西南林业大学 | 李昆 | 硕士 |
| 39 | | 吴志刚 | 解聚和交联改性大豆蛋白基胶黏剂研究 | 西南林业大学 | 杜官本 | 硕士 |
| 40 | | 李里 | 滇杨优树无性系3个时期侧芽cDNA-AFLP研究 | 西南林业大学 | 何承忠 | 硕士 |
| 41 | | 马艳滟 | 云南苍山火烧迹地地表蜘蛛群落 | 西南林业大学 | 杨自忠 | 硕士 |
| 42 | | 汪健 | 澜沧江中游干旱河谷荒漠植被研究 | 西南林业大学 | 杜凡 | 硕士 |
| 43 | | 袁娇 | 税收转移区域集聚与差异的空间计量实证研究 | 云南财经大学 | 王敏 | 硕士 |
| 44 | | 张岩 | 我国商业银行董事会治理与风险管理能力研究 | 云南财经大学 | 罗莉 | 硕士 |
| 45 | | 赵璨 | 内部控制、高管薪酬与高管腐败 | 云南财经大学 | 朱锦余 | 硕士 |
| 46 | | 李婕 | 昆明市主城区住宅租金空间分异模式与影响因素研究 | 云南财经大学 | 张洪 | 硕士 |
| 47 | | 洪登光 | 权利与利益的关联与冲突—一个专利纠纷个案的法理思考 | 云南大学 | 王启梁 | 硕士 |
| 48 | | 徐清 | 论市场监管法的正当性与合理性 | 云南大学 | 罗刚 | 硕士 |
| 49 | | 王燕 | 选择与归属——口述史视野下德昂族的历史文化研究 | 云南大学 | 李晓斌 | 硕士 |
| 50 | | 王永锋 | 云南哈尼族鱼塘的生态人类学分析——以元阳县全福庄村为例 | 云南大学 | 廖国强 | 硕士 |
| 51 | | 陈潇 | 企业员工参与职业培训的动机和障碍研究 | 云南大学 | 陈云山 | 硕士 |
| 52 | | 姜建国 | 明代云南驿、堡、铺、哨研究 | 云南大学 | 陆韧 | 硕士 |
| 53 | | 李石 | “滇币”始末——民国时期云南地方货币金融体系初探 | 云南大学 | 王文成 | 硕士 |
| 54 | | 曹宇 | 晚清民国云南地籍整理与税费征收研究——基于云南省博物馆馆藏契约文书的考察 | 云南大学 | 吴晓亮 | 硕士 |
| 55 | | 耿金 | 清代滇东北矿区粮食供应与生态变迁（1727—1911） | 云南大学 | 周琼 | 硕士 |
| 56 | | 王庆国 | 弥尔顿《失乐园》中祈使句的文体研究 | 云南大学 | 徐覃荪 | 硕士 |
| 57 | | 刘衍 | 英语报刊社论中评价的系统功能语言学研究 | 云南大学 | 王晋军 | 硕士 |
| 58 | | 王颖 | 空间经济学中的“黑洞”、“非黑洞”条件及中国的特征 | 云南大学 | 梁双陆 | 硕士 |
| 59 | | 李善文 | 品牌延伸评价研究：契合度和个性匹配 | 云南大学 | 陶骏 | 硕士 |
| 60 | | 李友琴 | 两类具有连接时滞的神经网络模型解的定性分析 | 云南大学 | 李永昆 | 硕士 |
| 61 | | 李玲 | 时间尺度上的中立型Hopfield神经网络模型的概周期解 | 云南大学 | 李永昆 | 硕士 |
| 62 | | 杨波 | 非对称势及非高斯噪声对惯性布朗马达反常输运的影响 | 云南大学 | 梅冬成 | 硕士 |
| 63 | | 朱佳庆 | 高能重离子碰撞中重夸克偶素的光生过程 | 云南大学 | 李云德 | 硕士 |
| 64 | | 刘兰香 | 二苯并呋喃及咔唑的咪唑盐组合物库的设计、合成及抗肿瘤活性研究 | 云南大学 | 羊晓东 | 硕士 |
| 65 | | 丁佼 | 玉龙雪山牦牛坪游径干扰下的草甸退化格局分析 | 云南大学 | 黄晓霞 | 硕士 |
| 66 | | 王锋德 | 基于ASTER数据的遥感地质信息提取及综合成矿预测研究 | 云南大学 | 赵志芳 | 硕士 |
| 67 | | 蒋德伟 | 寡孢节丛孢的REMI法随机突变及突变株的相关特性分析 | 云南大学 | 杨金奎 | 硕士 |
| 68 | | 朱春燕 | 嗜热真菌Talaromyces thermophilus YM 3-4和Thermomyces lanuginosus C5不同培养条件下次级代谢产物的研究 | 云南大学 | 牛雪梅 | 硕士 |
| 69 | | 吴德凯 | 两株食线虫真菌Arthrobotrys entomopaga和Dactylella tenuis 次级代谢产物的研究 | 云南大学 | 牛雪梅 | 硕士 |
| 70 | | 王云川 | 寡孢节丛孢菌丝分化相关蛋白AoRGS1和AoStuA的功能初步研究 | 云南大学 | 杨金奎 | 硕士 |
| 71 | | 马怡诚 | RTK/Ras/ERK信号通路通过诱导自噬参与线虫的免疫 | 云南大学 | 邹成钢 | 硕士 |
| 72 | | 苏斌 | 大坝引起的泥沙粒径与矿物成分分布研究:以澜沧江-湄公河为例 | 云南大学 | 傅开道 | 硕士 |
| 73 | | 徐润冰 | 铜绿微囊藻胞外分泌物对菹草的化感作用及其生理机制 | 云南大学 | 常学秀 | 硕士 |
| 74 | | 李贺 | 纳米结构CeO2降解偶氮染料刚果红的性能研究 | 云南大学 | 王毓德 | 硕士 |
| 75 | | 刘书阳 | 稀土一维纳米结构Ln(OH)3和稀土离子掺杂Ln(OH)3的合成、表征与性能研究 | 云南大学 | 王毓德 | 硕士 |
| 76 | | 宋杰 | 视觉感知的图像与视频抽象 | 云南大学 | 徐丹 | 硕士 |
| 77 | | 张菲 | 氧化物/MCM-41复合材料、氢氧化镍纳米片的制备与去除有机染料和除磷的性能研究 | 云南大学 | 王毓德 | 硕士 |
| 78 | | 田晓卿 | 芒市西山乡弄丙村景颇族社会中的董萨 | 云南民族大学 | 黄彩文 | 硕士 |
| 79 | | 徐琳 | 西双版纳勐罕镇傣族初中学生隐性辍学的村落文化分析 | 云南民族大学 | 雷兵 | 硕士 |
| 80 | | 李琤爽 | 德宏州傣族孔雀拳的形成和发展研究 | 云南民族大学 | 赵静冬 | 硕士 |
| 81 | | 张军 | 拉祜语的词汇隐喻研究 | 云南民族大学 | 刘劲荣 | 硕士 |
| 82 | | 施美娇 | 泰国清迈泰族《金海螺》与西双版纳傣族《蝉面人》故事对比研究 | 云南民族大学 | 刘晓荣 | 硕士 |
| 83 | | 杜阳利 | 基于候选肽段区分度的蛋白质二级质谱鉴定算法 | 云南民族大学 | 陈晓舟 | 硕士 |
| 84 | | 苏海林 | 四株滇重楼内生真菌转化黄体酮的研究 | 云南民族大学 | 杨海英 | 硕士 |
| 85 | | 耿电光 | 星形可生物降解聚合物的合成研究 | 云南民族大学 | 袁明龙 | 硕士 |
| 86 | | 徐烨 | 一种新的番茄斑萎病毒属基因组报道及番茄斑萎病毒的适应性进化研究 | 云南农业大学 | 刘雅婷 | 硕士 |
| 87 | | 郑玉莉 | 一种适用于蜂群转地饲养的电动摇蜜机及配套多功能电气控制装置的改进研究 | 云南农业大学 | 郑永春 | 硕士 |
| 88 | | 魏振飞 | 粳稻杂种劣势相关基因的克隆及差异分析 | 云南农业大学 | 陈丽娟 | 硕士 |
| 89 | | 施泽升 | 洱海北部地区水稻氮肥投入阈值研究 | 云南农业大学 | 续勇波 | 硕士 |
| 90 | | 宋伸 | 槟榔江水牛产奶性状5个功能候选基因的研究 | 云南农业大学 | 苗永旺 | 硕士 |
| 91 | | 黄慧 | PRRSV云南株的分离鉴定及其对MARC-145细胞的氧化应激损伤 | 云南农业大学 | 高洪 | 硕士 |
| 92 | | 白天 | 2种野生杜鹃开花生物学特性及杂交育种研究 | 云南农业大学 | 关文灵 | 硕士 |
| 93 | | 熊定荣 | 活动星系核超大黑洞质量及多波段辐射特性的研究 | 云南师范大学 | 张雄 | 硕士 |
| 94 | | 常倩倩 | 现当代戏剧影视作品中的孔子形象 | 云南艺术学院 | 吴卫民 | 硕士 |
| 95 | | 夏冬艳 | 巍山彝族服饰图案暨图形元素在平面设计中的应用研究 | 云南艺术学院 | 黄吉淳 | 硕士 |
| 96 | | 王小英 | 大叶山楝和灰毛浆果楝的化学成分及生物活性研究 | 云南中医学院 | 赵庆 | 硕士 |
| 97 | | 张茂娟 | 傣药“怀免王”——白钩藤的化学成分研究 | 云南中医学院 | 冯德强 | 硕士 |
| 98 | | 张磊 | 骨痹合剂干预C518大鼠膝关节退变软骨细胞的机制研究 | 云南中医学院 | 包可 | 硕士 |
| 99 | | 孙俊 | 语境主义编史方法论中的中国地理学史 | 云南师范大学 | 潘玉君 | 硕士 |
| 100 | | 李丹杨 | 昆明市第二中学数学“自主学习”的教学实验研究 | 云南师范大学 | 朱维宗 | 硕士 |
| 101 | | 苏韦铨 | 统一后德国环境外交政策 | 云南师范大学 | 何跃 | 硕士 |
| 102 | | 刘建波 | 女性现代意识的多层次觉醒——建国以来云南少数民族文学女性话语意蕴研究 | 云南师范大学 | 马绍玺 | 硕士 |
| 103 | | 杨颖淑 | 权力的游戏：《都柏林人》中的游戏隐喻解读 | 云南师范大学 | 原一川 | 硕士 |
| 104 | | 江 晶 | 论任伯年人物画作品中线描的艺术特色 | 云南师范大学 | 王首麟 | 硕士 |
| 105 | | 廖颖波 | 人口老龄化对云南省经济增长影响研究 | 云南师范大学 | 赵敏敏 | 硕士 |
| 106 | | 夏乐然 | 一类拟线性椭圆方程（组）的解的存在性 | 云南师范大学 | 赵富坤 | 硕士 |
| 107 | | 符雪文 | 新型纳米材料的合成及其在微囊藻毒素检测中的应用 | 云南师范大学 | 杨云慧 | 硕士 |
| 108 | | 吴风志 | 基于WebGIS的大山包黑颈鹤国家级自然保护区信息管理系统研究 | 云南师范大学 | 王金亮 | 硕士 |