

云南省学位委员会文件 云南省教育厅

云学位〔2021〕5号

云南省学位委员会 云南省教育厅 关于公布 2020 年度云南省优秀博士硕士 学位论文评选结果的通知

各研究生培养单位：

根据省学位办《关于开展 2020 年优秀博士、硕士学位论文评选工作的通知》（云学位办〔2020〕19 号），全省 14 家研究生培养单位推荐 205 篇学位论文为 2020 年度云南省优秀博士、硕士学位论文，经省教育厅网站公示 5 日（2021 年 3 月 15 日至 2021 年 3 月 19 日），公示期内无异议。

经省学位委员会、教育厅研究决定：《边境旅游阻滞效应研究》等 50 篇学术博士学位论文评为 2020 年度云南省优秀学术博士学位论文；《资源和环境约束对我国高耗能产业转移的影响研究》等 77 篇学术硕士学位论文评为 2020 年度云南省优秀学术硕士学位论文；《我国机电产品出口的政策性金融需求研究》等 78 篇专业硕士学位论文为 2020 年度云南省优秀专业硕士学位论文（详见附件）。现予以公布。

希望各有关单位深入探索新形势下研究生教育规律，更新观念，深化改革，推进创新，建立与经济社会发展相适应的研究生培养体制和机制；进一步提升研究生创新意识、创新能力，激发研究生、导师和管理干部的积极性和创造性，为全面提升我省研究生培养质量和研究生教育的整体水平做出应有的贡献。

- 附件：1.2020 年云南省优秀学术博士学位论文名单（50 篇）
2.2020 年云南省优秀学术硕士学位论文名单（77 篇）
3.2020 年云南省优秀专业硕士学位论文名单（78 篇）



抄送：驻厅纪检监察组。

云南省教育厅办公室

2021 年 3 月 29 日印发

2020年度云南省优秀博士、硕士学位论文名单一览表

(一) 学术博士学位论文

序号	单位代码	单位名称	作者姓名	授予学位日期	一级学科代码及名称	论文题目	导师姓名
1	10673	云南大学	陈永涛	2018年6月	1202工商管理	边境旅游阻滞效应研究	田卫民
2	10673	云南大学	李庚伦	2018年6月	0302政治学	我国陆地边疆政治安全治理研究	方盛举
3	10673	云南大学	张晗	2018年6月	0304民族学	“回”邻“彝”家的文化共生观——高梁冲穆斯林的伊斯兰实践与族群认同	瞿明安
4	10673	云南大学	孙骁	2018年6月	0602中国史	边疆与内地一体化进程中的云南史治变迁：1726-1799	秦树才
5	10673	云南大学	董学荣	2018年6月	0602中国史	清代以来基诺山环境变迁研究	周琼
6	10673	云南大学	邓仕海	2017年12月	0602中国史	唐朝西南边政与边吏研究——以剑南道为中心	李大龙
7	10673	云南大学	张彬彬	2018年6月	0701数学	集值映射的广义度量次正则性	郑喜印
8	10673	云南大学	曹刚	2018年6月	0702物理学	脉冲星磁层的准谱法模拟和应用	张力
9	10673	云南大学	曾玮	2018年6月	0702物理学	耀变体多波段观测及光变特性研究	戴本忠
10	10673	云南大学	程慧芳	2018年6月	0703化学	弯曲核液晶分子的设计、合成及自组装研究	程晓红
11	10673	云南大学	冉鑫	2018年6月	0703化学	功能碳及贵金属纳米材料的制备及其电催化和传感应用研究	屈庆
12	10673	云南大学	王麟	2018年6月	0706大气科学	印度季风区大气环流变异与中国低纬高原6-9月降水异常的关系研究	曹杰

13	10673	云南大学	马怡诚	2018年6月	0710生物学	宿主感受肠道屏障损伤通过E-cadherin-YAP信号通路防御病原菌感染的分子机制	张克勤、邹成钢
14	10673	云南大学	牛艳芬	2017年12月	0710生物学	老药新用：奥柳氮钠的降尿酸作用及机制研究	邹成钢
15	10673	云南大学	王银环	2017年12月	0710生物学	豆科的叶绿体系统发育基因组学	王跃华
16	10673	云南大学	严晓东	2017年12月	0714 统计学	高维数据的变量选择与特征筛选	唐年胜
17	10673	云南大学	刘曦	2018年6月	0810信息与通信工程	云计算环境中基于诚实机制的多维资源分配研究	张学杰
18	10673	云南大学	金鑫	2018年6月	0810信息与通信工程	基于脉冲耦合神经网络与多尺度分析的多源图像融合研究	姚绍文
19	10674	昆明理工大学	郭圣达	2018年6月	0805材料科学与工程	超细晶WC-Co复合粉短流程制备及其硬质合金的腐蚀行为	易健宏
20	10674	昆明理工大学	何远怀	2018年6月	0805材料科学与工程	羟基磷灰石/Ti-13Nb-13Zr生物材料的制备和性能研究	周荣
21	10674	昆明理工大学	刘千里	2018年6月	0805材料科学与工程	电子束冷床炉熔铸超长超薄TA1及TC4扁锭凝固过程控制研究	蒋业华
22	10674	昆明理工大学	肖汉杰	2017年12月	1201管理科学与工程	低碳环境友好技术引进、协同创新和创新的微观博弈研究	王华
23	10674	昆明理工大学	李芳芳	2018年6月	0830环境科学与工程	基于分子标记物的云南典型土壤有机质更替及吸附特性研究	邢宝山、潘波
24	10674	昆明理工大学	邓晰文	2017年12月	0802机械工程	柴油机活塞内冷油腔振荡流动与传热特性研究	雷基林
25	10674	昆明理工大学	张利华	2018年6月	0806冶金工程	微反应器中溶剂萃取分离钴镍的研究	彭金辉
26	10674	昆明理工大学	孟奇	2018年6月	0806冶金工程	废旧钴酸锂材料中钴回收及机理研究	张英杰

27	10674	昆明理工大学	陈汝印	2018年6月	0801力学	周期势系统中的粒子反常输运	聂林如
28	10674	昆明理工大学	吕超	2017年12月	0819矿业工程	攀枝花钒钛磁铁矿精矿制备中钛渣的技术和理论研究	文书明
29	10674	昆明理工大学	吕晋芳	2017年12月	0819矿业工程	含铬混合废水分步净化综合回收有价金属的基础理论与技术研究	董雄
30	10681	云南师范大学	娄思元	2018年6月	0705地理学	基于旅游者空间行为为的边境区域旅游空间效应研究——以云南省德宏州为例	明庆忠
31	10678	昆明医科大学	王晓丹	2018年6月	1002临床医学	基于足细胞自噬探讨芒果苷防治糖尿病肾病的分子机制研究	李玲
32	10678	昆明医科大学	展希	2018年6月	1002临床医学	H0-1 对大鼠移植肝胆道缺血再灌注损伤的保护作用研究	曾仲
33	10678	昆明医科大学	杨天睿	2018年6月	1002临床医学	龙血竭对实验树鼯心肌缺血再灌注损伤的保护作用及其机理研究	张荣平
34	10678	昆明医科大学	沈雯	2018年6月	1002临床医学	循环miRNA参与吸烟所致COPD的作用及机制研究	张轴
35	10678	昆明医科大学	雷东云	2018年6月	1002临床医学	lncRNA XIST/miR-511-5p/TNFAIP3调控NF- κ B通路在慢性光化性皮炎发病机制中的研究	何黎
36	10678	昆明医科大学	王晓雯	2018年6月	1002临床医学	预防HIV母婴传播 (PMTCT) 干预的卫生经济学实证	陆林
37	10678	昆明医科大学	刘勇	2018年6月	1002临床医学	云南省先心病流行病学分析及Nkx2-5功能异常影响心脏发育的机理研究	蒋立虹
38	10676	云南农业大学	吴志刚	2018年6月	0901作物学	水稻半显性矮秆突变体Slr1-d6的鉴定及其应用研究	谭学林、程祝宽
39	10676	云南农业大学	李月月	2018年6月	0904植物保护	番茄斑駁花叶病毒生物学特性及致病性研究	李凡
40	10676	云南农业大学	魏薇	2018年6月	0904植物保护	氮肥过量施用加重三七连作障碍的植物-微生物-土壤负反馈机制研究	朱有勇

41	10676	云南农业大学	董诗浩	2018年6月	0905畜牧学	捕食危险下的蜜蜂报警信号研究	谭垦
42	10689	云南财经大学	潘雅婷	2018年6月	0714统计学	纵向数据的混合增长曲线模型	费宇
43	10677	西南林业大学	周凌云	2018年6月	0829林业工程	多孔菌科隐孔菌和东方栓菌的化学成分与生物活性研究	华燕
44	80106	昆明植物研究所	金建军	2018年6月	0710生物学	质体系统发育基因组学方法研究——以蔷薇科、大麻科、豆科为例	伊廷双
45	80106	昆明植物研究所	梁箫	2018年6月	1007药 学	敏催化复杂吡啶生物碱等天然产物的不对称全合成研究	杨玉荣
46	80104	昆明动物研究所	曾琳	2018年1月	0710生物学	《全基因组水平揭示褐家鼠的起源、扩散和选择以及藏野驴和藏家驴的高原适应机制》	张亚平
47	80104	昆明动物研究所	罗雷	2018年6月	0710 生物学	《基于TRPV1和KCNQ通道的动物生存策略研究》	赖 仞
48	80128	西双版纳热带植物园	韩笑	2018年6月	0710 生物学	拟南芥WRKY8转录因子与自噬蛋白ATG8i互作调控抗病反应及茉莉酸激素调控叶片气孔发育的功能研究	余迪求
49	80128	西双版纳热带植物园	金艳强	2018年6月	0710生物学	元江稀树灌草丛群落动态及碳平衡对降水持续变化的响应	张一平
50	80023	云南天文台	王金成	2018年1月	0704天文学	太阳暗条的形成与爆发	屈中权

(二) 学术硕士学位论文

序号	单位代码	单位名称	作者姓名	授予学位日期	一级学科代码及名称	论文题目	导师姓名
1	10673	云南大学	陈伟	43252	0202应用经济学	资源和环境约束对我国高耗能产业转移的影响研究	程士国

2	10673	云南大学	毕忠鹏	2018年6月	0303社会学	新人口年龄分组的理论依据与实证观测	罗淳
3	10673	云南大学	陈招娣	2018年6月	0304民族学	《民族融合与边界维持》——“窝尼么”的民族志研究	何明
4	10673	云南大学	曾琴	2018年6月	0401教育学	硕士生专业自我意识的调查研究	刘徐湘
5	10673	云南大学	于倩	2018年6月	0501中国语言文学	清华筒《越公共事》文字构形研究	罗江文
6	10673	云南大学	李远珍	2018年6月	0701数学	利用单个球的投影性质标定抛物折射摄像机	赵越
7	10673	云南大学	秦佳丽	2018年6月	0701数学	两类四元数值神经网络周期解与反周期解的存在性与全局指数稳定性	李永昆
8	10673	云南大学	王保取	2018年6月	0703化学	新烟碱衍生物与多取代吡啶酰胺类化合物的合成研究	严胜骄
9	10673	云南大学	郑田甜	2018年6月	0705地理学	基于水污染防治的星云湖流域种植业结构优化	赵筱青
10	10673	云南大学	金缘	2018年6月	0705地理学	基于 CLUE-S 模型的热带北缘山区县域 LUCC 模拟——以勐腊县为例	樊辉
11	10673	云南大学	张月圆	2018年6月	0705地理学	红河流域 TRMM 降水数据空间降尺度研究	李运刚
12	10673	云南大学	向涯	2018年6月	0708地球物理学	宾川气枪信号特征及利用气枪信号计算宾川地区介质波速变化的研究	王彬
13	10673	云南大学	张超	2018年6月	071300生态学	梯级水电开发背景下澜沧江鱼类物种多样性和系统发育多样性的变化	丁城志
14	10673	云南大学	李锡明	2018年6月	0809电子科学与技术	基于周期褶皱金属表面的电磁特性研究与应用	杨晶晶
15	10673	云南大学	檀磊	2018年6月	0811控制科学与工程	工业过程故障检测自适应流形学习算法研究及应用	李鹏

16	10673	云南大学	王娟	2018年6月	0812计算机科学与技术	云计算环境下基于随机森林的虚拟机性能预测及应用	岳昆、张彬
17	10673	云南大学	魏传金	2018年6月	1301艺术学理论	《中国早期山水画研究》《The Study of Early Chinese landscape Painting》	王新
18	10674	昆明理工大学	黄安君	2018年6月	0805材料科学与工程	Bi3+和稀土离子掺杂Ba2Y(B03)2Cl 荧光粉的发光性质及机理研究	杨正文
19	10674	昆明理工大学	秦鹏	2018年6月	0805材料科学与工程	Cu1.8S基热电材料的制备与性能优化研究	葛振华
20	10674	昆明理工大学	卢文飞	2018年6月	0805材料科学与工程	Zr-Co(-Al)合金的变形行为与强韧化机理	李才巨
21	10674	昆明理工大学	赵思琪	2018年6月	0830环境科学与工程	磷石膏分解渣捕集二氧化碳矿化及过程机理研究	马丽萍
22	10674	昆明理工大学	赵磊	2018年6月	0802机械工程	基于加窗振动分离方法的行星齿轮箱故障特征提取	郭瑜
23	10674	昆明理工大学	李银	2018年6月	0817化学工程与技术	助熔剂对磷矿碳热还原反应的工艺及机理研究	夏举佩
24	10674	昆明理工大学	董甜甜	2018年6月	0817化学工程与技术	聚乙烯基甲醚-马来酸酐用作高压锂电池聚合物电解质和粘结剂材料的研究	贾庆明
25	10674	昆明理工大学	董晓慧	2018年6月	0701数学	非高斯噪声和时间延迟协同对蚂蚁种群觅食系统的动力学性质研究	杨凤藻、曾春华
26	10674	昆明理工大学	蒲正浩	2018年6月	0806冶金工程	As-Pb混合蒸气冷凝机理的研究	杨斌
27	10674	昆明理工大学	付立康	2018年6月	0806冶金工程	纳米二氧化硅复合材料的制备及其对金的吸附性能	王仕兴
28	10674	昆明理工大学	刘泽伟	2018年6月	0807动力工程及工程热物理	N2/CO2气氛下热解气化成型松木屑制备成型炭的实验研究	胡建杭
29	10674	昆明理工大学	王其宏	2018年6月	0819矿业工程	云南香格里拉碳质白钨矿浮选试验及机理探讨	章晓林

30	10674	昆明理工大学	周攀	2018年6月	1007药学	基于N,N-二甲基烯胺酮的串联环化及自由基反应研究	余富朝
31	10674	昆明理工大学	王蒙	2018年6月	1007药学	荧光纳米探针在重金属元素分析检测中的应用研究	杨亚玲
32	10681	云南师范大学	代丽	2018年6月	0303社会学	云桥社区彝族水库移民生活方式转型研究	毕天云
33	10681	云南师范大学	邹小燕	2018年6月	0402心理学	同步动作对彝、汉两族大学生内外群体亲社会性的影响	尹可丽
34	10681	云南师范大学	贾瑞楠	2018年6月	0403体育学	“一带一路”倡议下滇西跨境少数民族传统体育互动发展研究	刘坚
35	10681	云南师范大学	张蓓	2018年6月	0501中国语言文学	越南汉文小说梦境文化研究	张勇
36	10681	云南师范大学	王四莲	2018年6月	0602中国史	清末民初大理白族知识分子群体的中华民族认同研究	张媚玲
37	10681	云南师范大学	张茜	2018年6月	0703化学	基于多孔骨架材料构建电化学及光电化学传感器用于C-反应蛋白及重金属离子的检测	杨云惠
38	10681	云南师范大学	杨志鹏	2018年6月	0701数学	分数阶Schrodinger-Poisson方程组解的存在性和集中性的变分方法研究	赵富坤
39	10681	云南师范大学	郭向阳	2018年6月	0705地理学	云南省边境旅游区旅游发展时空演变及驱动机制研究	明庆忠
40	10681	云南师范大学	王伟	2018年6月	0803光学工程	太阳能耦合热泵供能回热干燥系统模拟仿真及实验研究	李明
41	10681	云南师范大学	杨启鸣	2018年6月	0828农业工程	氮掺杂碳量子点的制备及其在染料敏化太阳能电池中的应用研究	杨培志
42	10678	昆明医科大学	邓泽帅	2018年6月	0710生物学	中缅边境盈江县那邦镇景颇族β珠蛋白基因突变对间日疟的抗性研究	何永蜀
43	10678	昆明医科大学	樊效菊	2018年6月	1002临床医学	活性维生素D调控炎症信号通路对糖尿病肾病大鼠肾脏保护作用及机制的研究	韩睿

44	10678	昆明医科大学	陈孝祥	2018年6月	1002临床医学	Nurr1基因对神经干细胞与小胶质细胞体外Transwell共培养的影响	杨智勇
45	10678	昆明医科大学	谢文涛	2018年6月	1002临床医学	低氧微环境对脑胶质瘤耐药株MGMT蛋白表达的影响	赵宁辉
46	10678	昆明医科大学	施建莲	2018年6月	1007药学	云南晾晒烟化学成分及致香成分分析	郭亚东
47	10678	昆明医科大学	沈世颖	2018年6月	1003口腔医学	得亚甲基二膦酸盐对RAW264.7及MC3T3-E1细胞影响的研究	王卫红
48	10676	云南农业大学	杨凯	2018年6月	0710生物学	基于转录组和蛋白组的三七种子玩拗性和休眠机制的研究	谢世清、陈军文
49	10676	云南农业大学	施娅楠	2018年6月	0832食品科学与工程	辣木叶功能蛋白及其凝乳酶研究	黄艾祥
50	10676	云南农业大学	刘娟	2018年6月	0903农业环境保护	我国四种耕种土壤磷素流失特征及环境阈值研究	张乃明
51	10676	云南农业大学	罗丽芬	2018年6月	0904植物保护	三七根系对根际土壤微生物群落结构和功能的影响研究	朱书生
52	10676	云南农业大学	杨天龙	2018年6月	0905畜牧学	基于宏转录组学的独龙牛瘤胃微生物群落与纤维降解基因分析	冷静
53	10676	云南农业大学	付晞然	2018年6月	1203农林经济管理	农地使用权流出农户可持续生计发展研究——以姚安县栋川镇清河社区为例	赵鸭桥
54	10680	云南中医药大学	刘天浩	2018年6月	1006中西医结合	基于肠道微环境初步探讨肺系调治方作用机理的实验研究	袁嘉丽
55	10680	云南中医药大学	赵雅萌	2018年6月	1008中药学	三七根腐病发生的机制及黄花蒿防控作用研究	徐福荣、董鲜
56	10691	云南民族大学	牟林云	2018年6月	0703 化学	紫红獐牙菜及野棉花的化学成分及生物活性研究	李干鹏
57	10691	云南民族大学	周玲	2018年6月	0703 化学	植物内生真菌曲霉的次生代谢产物研究	叶艳青

58	10691	云南民族大学	马斌斌	2018年6月	0303 社会学	穆斯林商贸跨越的多重性——德钦阿墩子贸易网络中的汉、回、藏关系	沈海梅
59	10691	云南民族大学	王丹	2018年6月	0304 民族学	永德乌木龙班村彝族俐侎人冥婚研究	黄彩文
60	10691	云南民族大学	冉顶平	2018年6月	0101 哲学	宗教学视域下的奉节传统丧葬习俗研究	孔又专
61	10691	云南民族大学	李娜	2018年6月	0602 中国史	《全宋文》墓志所见南宋特定人群平均死亡年龄研究——以宗室、宦宦、僧道、布衣群体的考察	刘雅萍
62	10691	云南民族大学	徐鸥	2018年6月	1202 工商管理	企业竞争战略对费用粘性的影响研究	聂顺江
63	10689	云南财经大学	张蓉	2018年6月	0202应用经济学	“三维资本”与农户脱贫——基于中国综合社会调查的经验研究	缪小林
64	10689	云南财经大学	尹必超	2018年6月	1202工商管理	国有企业党组织治理、大股东掏空与投资者保护——基于管理层权力的视角	余怒涛
65	10689	云南财经大学	梁牧	2018年6月	0202应用经济学	中国贝弗里奇曲线的形状及位移研究	刘富华
66	10689	云南财经大学	罗伊庭	2018年6月	1201管理科学与工程	企业制度效率对基层员工忠诚度的影响关系研究——基于心理契约视角	杨樱
67	10677	西南林业大学	罗恒春	2018年6月	0907林学	云南松生长模型构建及环境影响分析	张超
68	10677	西南林业大学	李霖航	2018年6月	0907林学	蚂蚁筑巢对西双版纳不同次生恢复阶段热带森林土壤呼吸的影响	陈奇伯、王邵军
69	10677	西南林业大学	吴凯	2018年6月	0829林业工程	乙醇及Fenton氧化预处理的竹材木质素对纤维素酶解的强化机制	杨静
70	10677	西南林业大学	李杨	2018年6月	0802机械工程	胶合木声发射信号及其传播特性研究	李明
71	10679	大理大学	陈浩	2018年7月	1007药学	滇西植物抗疟活性筛选及两种药用植物抗疟活性研究	姜北

72	10679	大理大学	于成和	2018年7月	1001基础医学	RNF212、STAG3、RFX2 基因单核苷酸多态性与无精症的相关性研究	阿周存
73	10690	云南艺术学院	李舒	2018年6月	1301艺术学理论	哈尼阿卡建房仪式空间研究——以水河新寨为例	魏美仙
74	80106	昆明植物研究所	姚建能	2018年6月	1007药 学	韧草菌和反柄灵芝的化学成分及生物活性研究	刘吉开、杨玉荣
75	80104	昆明动物研究所	汪轩	2018年6月	0710生物学	《犬类生殖器肿瘤起源与基因组演化模式研究》	张亚平
76	80128	西双版纳热带植物园	杨星霞	2018年6月	0710生物学	固体碱催化大豆油室温转酯化制备生物柴油	罗嘉
77	86401	昆明贵金属研究所	郭帅龙	2018年6月	0806冶金工程	高分散高密度类球形超细银粉的制备及性能研究	方卫、杨宏伟

(三) 专业硕士学位论文

序号	单位代码	单位名称	作者姓名	授予学位日期	专业学位类别及名称	论文题目	导师姓名
1	10673	云南大学	常敬	2018年6月	0251金融	我国机电产品出口的政策性金融需求研究	黄宁
2	10673	云南大学	王晓波	2018年6月	0252应用统计	K个大维协方差矩阵的齐性检验问题	李会琼
3	10673	云南大学	袁欢	2018年6月	0257审计	审计意见对关联交易的影响——来自2003年-2016年A股上市公司的证据	徐琰超
4	10673	云南大学	张翼	2018年6月	0351法律	民事公益诉讼中调解适用研究	周麒
5	10673	云南大学	李忠豪	2018年6月	0352社会工作	提升流动儿童同伴交往能力的社会工作实践研究——以昆明市F社区流动儿童为例	高万红
6	10673	云南大学	谢飞	2018年6月	0451教育	特殊学校学生需求调查研究——以云南省H中等专业学校为例	董云川
7	10673	云南大学	严勇	2018年6月	0552翻译	《神圣的柳树：——一个越南家族四代人的沉浮》选译（英译汉）及其翻译研究报告	徐志英

8	10673	云南大学	陈怡真	2018年6月	0810信息与通信工程	云南彩画的风格转移	普园媛
9	10673	云南大学	曹子成	2018年6月	0812计算机科学与技术	基于广义二肽组成特征融合表达的细胞穿膜肽预测算法研究	王顺芳
10	10673	云南大学	王连鹏	2018年6月	0852工程	石屏县景观格局演变及其生态效应研究	徐坚
11	10673	云南大学	田然	2018年6月	0852工程	青藏高原南部枪勇浅冰芯可溶性化学记录与过去环境重建	田立德
12	10673	云南大学	梁赞	2018年6月	0852工程	抗性细菌 <i>Pseudomonas</i> sp. DC-B3对水中Cu ²⁺ , Cd ²⁺ , Cr ⁶⁺ 的吸附转化特性及初步机理研究	常建军
13	10673	云南大学	王荻	2018年6月	0852工程	青藏高原南部羊卓雍措流域降水稳定同位素与大尺度大气环流关系研究	田立德
14	10673	云南大学	孙鑫俐	2018年6月	0852工程	蛋白质乙酰化调控 <i>Bacillus nematocida</i> B16杀线虫初探	张克勤
15	10673	云南大学	李世钰	2018年6月	0951农业	长期施用有机肥对设施菜地土壤肥力及氮矿化的影响	何飞飞
16	10673	云南大学	白杨	2018年6月	1255图书情报与档案管理	基于区块链的图书馆数字源版权保护研究	张禹
17	10673	云南大学	童领	2018年6月	0852材料科学与工程	硅碳及锆碳复合材料的锂离子电池负极材料研究	杨宇
18	10674	昆明理工大学	刘亮	2018年6月	0856材料与化工	分子级共混法制备 CNT/Cu-Ti 复合材料及微观组织结构和性能研究	易健宏
19	10674	昆明理工大学	王一棠	2018年6月	0854电子信息	基于多成分分析的图像融合方法研究	李华锋
20	10674	昆明理工大学	马晓军	2018年6月	0854电子信息	基于表示学习的领域实体消歧与链接预测	郭剑毅
21	10674	昆明理工大学	郑苏苏	2018年6月	0854电子信息	基于Kendall tau距离的在线服务信誉度量方法研究与实现	付晓东
22	10674	昆明理工大学	王梅花	2018年6月	0861交通运输	WSN中基于中间节点的分层分簇优化研究	刘云
23	10674	昆明理工大学	常少月	2018年6月	0861交通运输	DNII三燃料化学动力学机理的构建与缸内分层燃烧	张韦

24	10674	昆明理工大学	舒星	2018年6月	0861交通运输	电动汽车锂离子电池充电特性及控制策略研究	陈峰
25	10674	昆明理工大学	王东方	2018年6月	0861交通运输	不同工况下活塞瞬态负荷变化规律研究	曹基林
26	10674	昆明理工大学	徐龙乾	2018年6月	0857资源与环境	电絮凝法处理高盐冶炼废水中重金属及机制研究	徐晓军
27	10674	昆明理工大学	杨绍华	2018年6月	0855机械	微流控中气动微阀的工作机理研究及设计制造	龙威
28	10674	昆明理工大学	刘飞	2018年6月	0855机械	工业机器人运动学参数辨识及误差补偿方法研究	高贵斌
29	10674	昆明理工大学	李帅	2018年6月	0856材料与化工	磷矿浆脱硫酸影响因素及其动力学研究	梅毅
30	10674	昆明理工大学	章艳佳	2018年6月	0856材料与化工	碳基功能材料的制备及其在电池中的性能应用	张英杰
31	10674	昆明理工大学	张瑛明	2018年6月	0858能源动力	110kV部分同塔双回线路雷击定位与雷击辨识研究	袁洪春
32	10674	昆明理工大学	安德超	2018年6月	0858能源动力	计及Crowbar保护动作的双馈风机短路电流特性分析	孙士云
33	10674	昆明理工大学	瞿喜安	2018年6月	0859土木水利	滇池泥炭土蠕变特性研究及其在隧道长期沉降中的应用	王志良
34	10674	昆明理工大学	王佳信	2018年6月	0857资源与环境	三轴卸荷条件下大理岩力学特性及能量演化机制研究	周军红
35	10674	昆明理工大学	赵敏捷	2018年6月	0857资源与环境	东川昆台铜矿浮选工艺及机理探讨	方建军
36	10681	云南师范大学	姜楠	2018年6月	0351法律硕士	我国网约车经营法律法规制问题研究	周凌云
37	10681	云南师范大学	赵梦吟	2018年6月	1253会计硕士	A农药公司应收账款管理研究	韩越
38	10681	云南师范大学	田江瑶	2018年6月	0454应用心理硕士	关于民族, 教师对学生说了些什么? ——教师民族社会化问卷编制	尹可丽
39	10681	云南师范大学	周晓丽	2018年6月	0551翻译硕士	陌生化理论视角下《呼喊到达的距离》(节选) 汉英翻译报告	郝菊

40	10681	云南师范大学	赵盼盼	2018年6月	0453汉语国际教育	东南亚留學生汉语学习焦虑及其影响因素分析	齐春红
41	10681	云南师范大学	张文涛	2018年6月	1252公共管理 硕士	社会资本视角下共享單車治理研究	刘永刚
42	10681	云南师范大学	张佳	2018年6月	0852工程硕士	基于有限观合模型和局部结构约束的非刚性点集配准算法研究及其应用	杨洁
43	10681	云南师范大学	朱凤琴	2018年6月	0451教育硕士	动画制作软件对影各在初中生物教学中运用的实践与研究	王重力
44	10681	云南师范大学	杨玲玲	2018年6月	0451教育硕士	蒙氏情境：一位幼儿园园长蒙特梭利教育因本土化探索的叙事研究	曹妮妮
45	10678	昆明医科大学	董佩	2018年6月	1053公共卫生	云南省登革热毒与乙脑病毒分离鉴定及流行病学分析	殷建勋
46	10678	昆明医科大学	李铮	2018年6月	1051临床医学	联合维生素D3治疗2型糖尿病的Meta分析	韩馨
47	10678	昆明医科大学	邵传朕	2018年6月	1051临床医学	健康人群童年创伤、人格与脑结构的关系	吉彦峰
48	10678	昆明医科大学	黄益龙	2018年6月	1051临床医学	双能非线性融合技术补救非峰值心电图的价值	韩宇
49	10678	昆明医科大学	杨冬梅	2018年6月	1051临床医学	昆明地区汉族SLCO1B1基因多态性与瑞替伐他汀降脂疗效与安全性关系分析	白文倩
50	10678	昆明医科大学	王会英	2018年6月	1054护理	行为转变理论在卒中卒中吞咽障碍患者早期康复护理中的应用研究	杨明强
51	10676	云南农业大学	王燕	2018年6月	0951农业	辣木叶石油醚提取物调控高脂饮食小鼠脂肪代谢的机制初探	潘蕊, 田志林
52	10676	云南农业大学	李萌萌	2018年6月	0951农业	汝州市农民专业合作社社员技术服务需求研究	田志林
53	10676	云南农业大学	徐聪聪	2018年6月	0951农业	包寨哈尼族村落保护与规划研究	李永敏, 杨建雄
54	10676	云南农业大学	刀榕	2018年6月	0951农业	瑞丽市国境沿线农村生活垃圾处理问题研究	杨云
55	10676	云南农业大学	常江艳	2018年6月	0952兽医	云南省猫细胞裂虫分子流行病学调查及LAMP检测方法的建立	邹丰才

56	10676	云南农业大学	孙慧明	2018年6月	0951农业	核桃自然凋落叶腐解对烤烟生理特性及根际环境的影响研究	吕芬, 王戈
57	10680	云南中医药大学	李建洪	2018年6月	1051临床医学	基于TLRs/IL-1 β 通路探讨清热通络方对急性痛风性关节炎的作用	李兆福
58	10680	云南中医药大学	张超一	2018年6月	1051临床医学	加味三仙汤对宫颈癌化疗后脾肾虚型骨髓抑制的临床研究	郭利华
59	10691	云南民族大学	王牧阳	2018年6月	0351法律	法律适用与公共政策之间——最高法院司法解释的规范地位及实践后果	欧阳若涛
60	10691	云南民族大学	兰娅婷	2018年6月	0551翻译	援瓦努阿图太平洋小型运动会体育技术援助项目口译实习报告	马保英
61	10691	云南民族大学	吴潮	2018年6月	0453汉语国际教育	泰国中级汉语学习者离合词偏误分析	汤亚平
62	10691	云南民族大学	王丽萍	2018年6月	0352社会工作	社会工作介入精神病患者后期康复研究——以云南A精神病院为例	李灿金
63	10689	云南财经大学	刘熠辰	2018年6月	0251金融硕士	中国法定存款准备金政策工具运用效果的实证分析	侯合心
64	10689	云南财经大学	吕洋	2018年6月	0256资产评估	GIS在房产税税基批量评估模型的应用研究	林幼斌
65	10689	云南财经大学	王帅	2018年6月	0253税务硕士	零售企业税务风险管理研究——以M超市零售企业为例	朱德良, 马金辉
66	10689	云南财经大学	吕沁霖	2017年12月	1252公共管理	昆明市公安局派出所民警职业倦怠的实证研究	李鹏飞, 李文宏
67	10689	云南财经大学	马腾飞	2018年6月	1253会计硕士	PPP模式下市政道路类建设项目绩效审计评价指标体系研究——以SL项目为例	李旭
68	10689	云南财经大学	李文娟	2018年6月	0252应用统计	混合正态分布下的切片逆回归	陈飞
69	10689	云南财经大学	杨海洋	2018年6月	0254国际商务	印度移动电话电子商务用户信任影响因素研究	凤羽馨
70	10677	西南林业大学	邱芬	2018年6月	0954林业	云贵地区金铁锁EST-SSR遗传多样性分析	辛培尧
71	10677	西南林业大学	黄明泉	2018年6月	0954林业	典型地段思茅松天然林生物量分配的比较分析及环境解释	胥辉

72	10677	西南林业大学	王永成	2018年6月	0951农业	云南旅游景区空间格局与区域经济研究	黄晓园, 王金平
73	10677	西南林业大学	杨玥	2018年6月	0852工程硕士	特色农产品包装设计的文化性研究——以昭通农产品为例	李玮, 尹世堂
74	10677	西南林业大学	赵梦楠	2018年6月	0953风景园林	西双版纳州南传佛寺景观特色研究	许耘红
75	10679	大理大学	何培	2018年7月	1051临床医学	主动免疫疗法对冻融胚胎移植反复着床失败影响的研究	张若鹏
76	10679	大理大学	陈敏	2018年7月	1051临床医学	脑囊虫病继发癫痫患者认知障碍的初步研究	李云
77	10690	云南艺术学院	李论	2018年6月	31351艺术硕士	儿童无字绘本中国画叙事的表现方法研究	杨柳
78	11392	云南警官学院	张潘	2018年6月	0353警务硕士	常见毒品犯罪案件的审讯谋略与技巧指引探究	郭宝, 邢豫明