

贵州大学第十五届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛入围省赛作品公示名单

序号	报送学院/单位	作品名称	作品负责人	团队成员	指导教师	备注
1	北阿拉巴马国际工程技术学院	煤探先锋——面向煤矿井下复杂环境的具身智能应急探测救援机器人	张澎举	张澎举 王伟硕 徐子辰 曾佳鑫 刘振华 何俊宏 何明澄 刘云凤 张轩焯 时瑞麟 孙浩凯 吕翔煜 陈翠婷 黄锦辉	漆令飞 吴静 毛一好 周鹏 何琳煜	
2	北阿拉巴马国际工程技术学院	智导光伏——基于全源融合导航定位的光伏智能施工系统设计	胡木森	胡木森 陈昶宇 周响 王学洋 廖唐祯微 张家瑞 李正翰 陈若逸 崔泽宜	陈湘洋 姚黔贵 何琳煜 毛一好 陈莹文	
3	北阿拉巴马国际工程技术学院	碳素未来——离子功能材料赋能二氧化碳捕集与转化的领航者	王紫昕	王紫昕 朱瑜 霍宜瑞 王源昊 郭思廷 谢坤成 孙千涵 郝梓越 杨瑞霖 徐梓渊 张震烁	赵天翔 洪云 杨万亮 毛一好 刘籽艺	
4	北阿拉巴马国际工程技术学院	智创生态——智慧立体农业一体化种养设备领航者	刁慧涵	刁慧涵 李明泽 王浩宇 杨力睿 赵诗雨 朱哲俊豪 禹彦峰	吴静 陈莹文 姚黔贵 毛一好 刘籽艺	
5	北阿拉巴马国际工程技术学院	洞见世界，兴村富民——贵州洞穴资源高值低效利用助推乡村振兴	赵铭岐	赵铭岐 田茂宇 李佳馨 潘盛洋 谭章爽 黄宇翊 王铭哲	查学芳 刘敏 吴攀 何守阳 陈世万	
6	北阿拉巴马国际工程技术学院	智滤绿舟-多级复合生态床对垃圾渗滤液的绿色净化	张鹿	张鹿 巩欣垚 方舒婉 汤魏瑜 武泽雨 孙玉涵 陈艺丹 宋星怡 彭韵文	付天岭 高珍冉 洪云 毛一好 刘籽艺	
7	北阿拉巴马国际工程技术学院	融“汇”贯通——坡面汇流集水灌溉技术	刘孝荣	刘孝荣 刘冠辰 刘嘉仪 何慧莹 语沛然 周靖焯	吴起鑫 刘敏 曾杰 刘籽艺 毛一好	
8	北阿拉巴马国际工程技术学院	精益求精“晶”——全晶须结构轻质隔热陶瓷行业引领者	关皓元	关皓元 龙云巧 陆耀月 李伟翔 魏馨怡 金言溪 韩思琪 童莹 黎佳艺	雷刚 李月 毛一好 洪杰 刘籽艺	
9	北阿拉巴马国际工程技术学院	贵州非遗小镇VR体验——苗绣蜡染文化沉浸式展示平台	姜宸宇	姜宸宇 张耀文 黄维维 王佳钰 肖凯月 陆丹婷	吕健 李月 袁庆霓 赵先峰 何玲	
10	材料与冶金学院	氧净齿——电化学活氧冲牙器：守护正畸与牙周炎人群口腔健康	谢婷婷	谢婷婷 周卓琦 庄晓玲 张益梦 张田清 蒋恒 史馨月 廖宇璇 黄力斯 王冰雨	袁继理 王细胜 向嵩	廖宇璇：贵州医科大学
11	材料与冶金学院	“柔韧应灵，相变驱能”——一种被动式高效热管理相变薄膜的引领者	邓凯彪	邓凯彪 向哲玮 陈思优 万飞雪 李秘秘 吕云飞 陈点 邓丁瑞 黄六龙 继波 向茜茜 曹宇杰	邓勇 罗大军 阳辉	
12	材料与冶金学院	“锦”半功倍，线接未来——面向新型电力系统的高端电工圆铝杆破局者	刘潇宇	刘潇宇 张婧怡 徐洋 赵洛佳 石育昕舟 姚宇轩 石逸飞 陈中楷 谢红冰	金会心 邓琳 王眉龙 黄润 谭元标	
13	材料与冶金学院	烯创电合——电催化革新烯醇醚合成技术领军者	文家敏	文家敏 冉明凤 朱培琳 陈焕芳 邢云平	万明攀	
14	材料与冶金学院	“解锁铁钙，实现锰想”高纯硫酸锰纯化新工艺	安室丞	安室丞 罗德毅 杨远宏 范孝尚 王景国 赖昌林 刘绍杰	杨凡 李天昕 陈朝轶 李军旗 马俊	
15	材料与冶金学院	光愈万家——电致变色智能窗构建人居生态	夏筱筱	夏筱筱 高维哲 张宇 CHAINAM THANNICHA 龚祚银 张覃义 刘鑫 敖佳欣 吴金梅 李曼 孙雨仙	郑荣宗	
16	茶学院	黔茶优创·茶造资源赋能计划	肖厚红	肖厚红 侯中咏 黄陈俊 卫欣蕊 陈定丽 罗磊 黄祈裕 梁洋林 杨正航	代新龙 赵振新	
17	茶学院	整合锌硒肥，富农新产品	何维松	何维松 韩晓 姜看文 陈静 张时瑜 陆丽莲 滚思思 肖焯奎 苏婉婷 周乐 旷光琴 王宾婧宇 成雨 田时来 徐雨杨	赵琪 吕立堂 姚新转 汪艳霞	
18	茶学院	云锦黔骏——贵州云端茶产业	董雪	董雪 王嘉骏 黄祈裕 王伦军 任星羽 张鑫鹏 顾姚 雷晶琪 宋苏婷 王心义	代新龙 熊晓炼 李萍 向友鱼 黄红缨	
19	传媒学院	“村”全球——民族非遗服饰的跨境文化电商平台	杨娇娇	杨娇娇 赵喜乐 张立敏 任俊桥 瞿思 黄晋岚 谢蕊阳 衣露娅	荆华 余清楚	
20	传媒学院	“黔行·新通道”——贵州段非遗数字地图与文创平台	陈先敏	陈先敏 陈晶林 张诗瑶 吴江琴 解颜泽 潘怡彤 申依然 张馨怡 何艺梅 刘启水 卢凤 陈泰慧 左涛	唐娟 田鑫 周晓 梁建娟 彭涛	
21	大数据与信息工程学院	精准瞳观——基于多模态视网膜分析的AI“明察”诊疗系统	王一妃	王一妃 左金琪 李雨培 付益远 谢玉星 林叶宏 樊香莲 岳珂言 陈佳宜 王珊珊 马莉彤 王鹏刚 丁中润 邵博	田有亮 吴茜茵 卢晓寰	
22	大数据与信息工程学院	全地形智能农机——多作物适配种植系统	熊丽莎	熊丽莎 罗乙淋 卢小青 詹贵丹 姚博文 崔豪 田露露	童星 赵志博 马元元 杨华	
23	大数据与信息工程学院	数联乡土，智育未来——乡村青少年文化自信与素质拓展融合新范式	林雨欣	林雨欣 安鸿艳 吴雨珍 邱炼炼 王佳佳 李怡雯 方紫含 赵文煜 何同耀 马奕悦 王恺迪 陈昊昊 邓钧瀚	刘云云 吴智恒 徐杨	
24	大数据与信息工程学院	“枕畔安眠，卧晓百惑”——MEC驱动的多模态婴幼儿无感睡眠风险评估系统	邹姜男	邹姜男 王一妃 陆耀月 陈淑佳 冉夫取欣 王佳佳 林思语	姬存 吴茜茵 马元元	
25	大数据与信息工程学院	水纹智识，灵感孪生——基于深度学习和大模型的濒危水书数智化保护与数字孪生漫游系统研究及应用	冯静	冯静 张淑娟 黄静雯 李灿灿 汪慧 苏雅婷 罗恩瑞 顾佳 温碧蕊 王紫瑞 史朝吾 郑丹 李有	杨秀璋 陈玉玲 谭伟杰 欧阳智 周杰	
26	大数据与信息工程学院	CropDoctor: 多模态协同驱动田间作物病害“识-问-治”一体化智诊平台	颜爽	颜爽 田庄 蒋宗俊 杜怡翔 陈守松 安飞宇 冯毫 林建吾	张欣 陈孝玉龙	

27	大数据与信息工程学院	“院芯智控”——面向高精度惯性导航的光纤陀螺可重构ASIC	龙彬	龙彬 薛力伟 白仕才 王方天 毛益民 高赛云 彭志文 戈佳艺 符海林	马家君
28	大数据与信息工程学院	农橙智策系统——面向脐橙种植户的产销一体化大数据决策平台	叶茂盛	叶茂盛 陈旭 谢彤佳 曹秋晚 李遵韵	田军龙
29	大数据与信息工程学院	《天瞰数智——面向整县光伏的AI遥感测绘与投资风控SaaS平台》	李栋	李栋 白朝怡 郭星宏 吴新炜	马元元 杨晨
30	党委研究生工作部	黔韵茶韵：梵净山抹茶精酿的“双叶”致富乡	董艳雪	董艳雪 陈俊国 郑晓阳 杨苏 穆小兰 朱祉怡 杨田娟 陶玉洁 孙韩	孟萌 唐明明 李佳乐
31	党委研究生工作部	四渡赤水显神通 长征精神永传承——红军四渡赤水红色文化助力习水强县建设	罗晴	罗陆颖 刘慧 杨罡 樊守贤 胡幸运	张筱慧 陈云霞
32	电气工程学院	无限风光——基于改进差分进化算法的考虑新能源不确定多区域动态经济调度	袁诗航	袁诗航 江南 李正勇 张博 陈冷伶 李天阔 石昕 穆明	熊国江
33	电气工程学院	识蝇联控——基于轻量化视觉的果园果蝇智能精准防控系统	石醒	石醒 杨嘉峻 孙菲 骆枝美 李诗予 张宗顺 田涵 陈旭东 谭政 李官红 刘飞跃 林冰冰	杨健晟 陈湘萍 杨兴 张梅
34	电气工程学院	智窗科技——车载智能生命救生舱	曾妍	曾妍 赵胜瑞 蔺苒莹 张丽 任映洁 杨清砚 张逸童	江聪美 唐武勤
35	电气工程学院	黔桥智测：喀斯特山区大型桥梁结构健康监测系统	金汝培	金汝培 文松松 邓思林 杜铁昌 程靖 孟旺 谢旺 蒋延群	杨明
36	电气工程学院	电网卫士——双向速断自馈能型直流保护装备	杨杰	杨杰 干若培 杨杭	张超
37	动物科学学院	锦禽妙计——驱动禽病从被动治疗到主动预防的AI变革者	覃信薇	覃信薇 王诗涵 马川 朱珠 穆佳颖 杨丽沙 郭邱翎 丁诗月 陈飞蝶 汪培灵 梁渝洁 黄金银 杨引荣 龙芳	温贵兰 程安春 程振涛 文明 温鑫
38	动物科学学院	醇糟绿源——酒糟再造成金路，饲料经济共繁荣	陈皓颖	陈皓颖 王自雨 何云凤 成冲洁 张文雨 薛旭 何涵锋 李鑫 郭逸鑫 陈慧婷 姚雨欣	徐娥 曾素梅 王帅 张勇 杨艺
39	动物科学学院	创新体细胞克隆技术助力西南濒危畜禽遗传资源保护与种业振兴	王清未	王清未 张戴玥 乔欣欣 冯祖晗 刘清 张滨心 曾廷吉 徐浩然 崔庆彭 彭昱豪 代世岩 成迪 王邓辉 龚越	陈祥 王瑶 李辉 姜春芽 倪萌萌
40	动物科学学院	秸足先登——破秸秆焚烧困局，铸祖国绿水青山	王思静	王思静 王思鉴 洪图	陈超
41	动物科学学院	山地牧歌——黔北麻羊良种繁育助力乡村振兴	崔庆	崔庆 冯祖晗 冉菲菲 彭昱豪 张缤心 朱世群 徐浩然 陈黔云 张戴玥 王清未 乔欣欣 代世岩 王小东 刘清 罗列	陈祥 王瑶 蔡莉 李世军 温鑫
42	动物科学学院	青囊济牧——数智AI破局养殖替抗难题，科技铸魂书写绿色无抗新篇	曾诚	曾诚 杨露倩 陶莹 陈盈 郭永琪 杜承峰 陈进 曾黎明 刘丹月 魏岩 梁婷 苏兰兰 杨薇 顾曦晨 张娇娇	杨剑 程安春 宋旭琴 程振涛 王琦
43	动物科学学院	石上生花·黔草兴农——岩溶山区“品种·区划·加工”三位一体牧草供给技术体系与产业化应用	曾德磊	曾德磊 吴迪 吴文婷 张爽 张春英 苏忠涵 文稳	赵丽丽 席溢
44	法学院	蝶焕新生——蝴蝶妈妈P文明交感潮玩开拓者	李英英	李英英 周子椿 施岸林 凌佳顺 吕政 冷春雨 刘亦欣 王诗雨 HOA DUC TRUNG (华德忠) 王席 曹梦雯	吴凯 陈国辉 陈忍 胡芮
45	法学院	寻“黔”记——全域数字文旅	谢佳利	谢佳利 胡晓雨 褚顺芳 赵佳雯 熊优 郑清月 杜琪琪 王辰滢 高舒琦 CHENG VOUCHEANG (张月香) NGUYEN THI NGOAN (阮氏婉)	张玉 陈松 李萍 徐刚
46	法学院	“刺梨三味，香满人间”贵定刺梨文旅全龄融合项目	谢湘黔	谢湘黔 吴蓓鑫 Petrov Anton (佟彼得) 罗依依 刘霖润 王晓琳 练雨佳 吴长蔚 曹维林 张冉 任青 韩慧敏 刘子骏 王天宇	励运然 金鑫 黎建华 陈忍
47	法学院	黔法星火·依然筑梦——退役大学生法治赋能乡村振兴服务项目	廖顺吉	廖顺吉 杨亚强 伏柯湖 安劲波 蒋永琼 张玲玲 谏利玲 郭成刚 吴光娇 王海梅	孙志煜 赵胡 陈忍 李婉然 蔡可青
48	法学院	智法慧审：重大行政执法决定法制审核辅助平台	余辰宇	余辰宇 陆国彤 郭婧怡 周礼煜 彭静怡 高宇龙 陈宇汐 查彦卿 郭亚婷 安乐华	孙志煜 陈忍 李萍 姜红 陈恒
49	法学院	法“智”护“未”——智能体驱动下性侵害未成年人犯罪被害预警机制运行与创新实践	张桐	张桐 陆佳俊 廖瑛 袁可依 姜若琪 赵伟 王期刚 张宇心 朱关谕 曾开曾 罗传秀 贾祥洋 黄严一	魏红 谭璐 蔡丽 苟萌萌 王化宏
50	法学院	生态环境法典视域下林业碳汇权益分配研究——基于“碳晓e”AI智能体的构建与应用	何华敏	何华敏 程薇 李苑 陆文杰 李震洋 田佳雪 杨登洁 李宛玲 郑清玥 KHAMIS SABIHA ABDALLA (忆连) 蔡林奕	魏红 赵翔 李一丁
51	公共大数据国家重点实验室	云边端协同下的跨区域算力任务动态调度系统	刘沅冲	刘沅冲 陈洛羽 李攀达 王培业 郭旭 黄昌毫 袁邦凌 陈宇茂 韦洪王 魏琦 张鹏 孙寒冰 邹双林 刘科利	过敏意 杨静 李清荷 陈玉玲
52	公共大数据国家重点实验室	数安黔枢——数据交易全流程可信与溯源防护系统	陈龙	陈龙 杨雨晨 杨子轩 申靖楠 张吴南 朱俊豪 廖佳一 谢鑫雨 孙静袁 袁 谭超月 管佳悦 陈超帆 钟睿杰 秦颖琦	陈玉玲 杨秀璋 李嘉淳 史萌 谭伟杰
53	公共大数据国家重点实验室	天枢智盾——面向算力枢纽的智能防御与可信溯源平台	何忠祥	何忠祥 任文硕 苏涛 李琳 张文涛 朱俊宇 张致博 李德渊 徐天宇 罗运 李煌 颜明远 李海峰 聂卫东 罗鸿杰	陈玉玲 李嘉淳 欧阳智 晏福 杜逆索
54	公共大数据国家重点实验室	数链协防——基于可信计算与智能合约的车险数据安全协同	杨宇项	杨宇项 李源 程凯航 陈嘉俊 王凯 唐思雨 李昱梓 豆慧 钟新洋 熊可诗 姚迪 李虹霖 刘娅菲 蒲增洲 冯浩明	陈玉玲 欧阳智 史萌 李清荷 杜逆索

55	公共大数据国家重点实验室	数智植保：基于全球农药知识图谱的农业病虫害防治服务平台	李思彤	李思彤 杨江滔 王昊 吴雪 任正江 张深奥 唐展宏 黄根委 姜运涛 冯帅博 赵胜 彭凯凯	黎育权 王崎
56	公共管理学院	蜡染新生·她创赋能—黔地乡村振兴共同体	毛雨薇	毛雨薇 田祯祯 鲁豫 向怡欣 李康 张维硕 吴昊昱 陈圳龙	刘郁
57	公共管理学院	点星记：县域特色产业一体化发展践行者	陈喆	陈喆 张瑞涵 凡雨霞 叶家诺 王航宇 张鑫 肖雨夜 谢远东 贺道遥 陈冠霖 张芸倩 赵天赐 黄金璇 王伶伶	杨达 周莉莉 胡蓉
58	公共管理学院	云链乡兴—基于深度神经网络和机器大模型的三产跨链产业链智能体	郭笑延	郭笑延 侯扬帆 李新鹏 石攀攀 赵莹莹 杨泽昊 孙金萌 邢耀月 黄晋驰 RAUDHAH ZAHRA ANNABILA	高圆圆 许劲潮 王利 袁晓文 王茹薇
59	公共管理学院	“以融促暖，朝夕互助”：社区“一老一小”嵌入式创新服务模式	黄伟林	黄伟林 何洪敏 钟倩 覃尚卿 张连菊 黄小兰 郭阳 张依佳 邓茂 陈华露 邓兴颖 李德菊 韦佳佳	徐双媛 胡蓉 杨达
60	公共管理学院	山音回响—治愈系乡村音乐IP创生计划	杨婷婷	杨婷婷 敖进 郭一鸣 黄志玲 滕安琦	崔永霞
61	公共管理学院	非遗疗愈工坊—以文化人，以艺润心，探索青少年心理健康与乡村振兴社工服务新模式	韦小兰	韦小兰 张远芳 韩如静 罗青芸 诸葛俊哲 陈诺 吕俊翰 杨梅梅 熊军 李丽 谢瑶瑶 张灏 潘鑫	赵小青 韩蕊蕊 符虔 陈静
62	公共管理学院	“大手牵牵，小手同行”—青少年成长青年领航陪伴计划	黄武	黄武 吴磊 吴彦仪 兰雪波 李宇昂 牟柏旭 邹镇戎 王鑫洋 刘金悦 熊静仪 陈欣妍 黄桂容 郭桃汐	郑姝霞 刘湘灵
63	管理学院	《非遗酒韵惠水黑糯米酒创新发展》	邹昌梦	邹昌梦 颜瑶 宋妍妮 顾先倩 李香云	宋扬 向珂莹 李义猛 洪杰
64	管理学院	以稻治盐，粮满粮仓—全球盐碱地稻田治理先锋	蔡彬	蔡彬 王欣安 李江燕 赵清雷 王怡 姬张翔 陈书源 赵杰	陈莹文
65	管理学院	VillageWalk Guizhou: 贵州乡村国际文旅与助农服务融合创新	宋承燕	宋承燕 江一凡 王婉婷 李敏怡 李佳宇 沙逸然 张博文 田佳怡 Pako Loago Sebopeng Khurram Sajjad Bushra Mst Anika Emon Md Mahmudul Hasan Bourhim Driss Soufiane Muhammad Eman Jalil Abdullah	陈庆 赵元媛 梁亮 邓琳 王玮
66	管理学院	藏在叶脉里的光—“云上青风”黔茶文创助残振兴先行者	侯若雨	侯若雨 周煜宏 丁蓉蓉 陈冬妍 陈晓梅 邱振豪 骆彦君 孙士洋 刘帝和	陈颖 梁淑静 付江月
67	管理学院	非遗出海绣韵丹宁—让中国苗绣绣亮中俄环保牛仔新丝路	李安娜	李安娜 李斌俊豪 万杰 帅欣怡 ZEMLIANOV INIA 魏雯欣 陈新鹏 纪嫣然 董久容	陈颖 邓琳 张伟 许为宾 王军 李斌俊豪：贵州师范大学，魏雯欣：武汉工程设计大学，董久容：贵州医科大学
68	管理学院	抑郁症自救与数字疗愈：EMO自救智能陪伴应用项目	孙苏红	孙苏红 杨穗 张钰 周玲	张勇 赵芸 许为宾 刘遵志 徐兰
69	管理学院	分离式充能冷链循环共配系统	文亮艳	文亮艳 胡慧妍 刘晏宇 卢丰 杨凯雪 李英琪 肖思思 张丽丽	王茂春
70	管理学院	畅行贵安 青力青为—基于青年需求的公共交通服务质量提升路径研究	武佳梦	武佳梦 唐若兰 张晓婷 杨莉杉 王彬力	胡玉杰 王欢喜 陈艳波 祝浩涵 王晓雷
71	化学与化工学院	追风逐电—面向多元场景的钠电新一代技术领航者	王璟茜	王璟茜 杨小雪 张冰倩 由哲铭 颜佳翔 潘科锦 周欣雨 李京宜 翟骏 梓舒通 李明圆 张馨元 庞梦琪	杨静 孙永明 付林 肖仁贵 杨晟
72	化学与化工学院	光解先锋—新一代3D多孔光催化薄膜	石文宏	石文宏 安兴祥 李国辉 李函睿 陈珂珂 郎悦竹 袁睿	杨万亮 徐梅松 任雪莹 何思瑶
73	化学与化工学院	黔岩“纤维”—玄武岩纤维/碳纤维（BFRP/CF系列）复合筋材技术研发与应用	杨永洋	杨永洋 管庆威 邓菲菲 管齐齐 张宝鑫 张春昱	刘彤 徐梅松 杜娟 邱梅 张鑫
74	化学与化工学院	“柔材破热”集柔性 and 可回收于一体的高效热管理材料引领者	刘依霖	刘依霖 谢均彤 杨龙姬 罗红丽 闻卓 张馨尹	辜婷 刘彤
75	化学与化工学院	与众不同“酮”—酮氮新药抗病毒，守护烟叶展宏图	郑毓雯	郑毓雯 李敬良 董坤 陆鑫彤 王昌花 李宇佳 李芬 田力扬	周翔 蔡佳 苟萌萌 付城城 杨松
76	化学与化工学院	“磷”废再生，“磷”望同行—磷石膏基复合填料改良高性能PE管材的技术研发与应用	万佳宁	万佳宁 杨谭天 赵佳璇 马凌霄 刘作奕 杜思源	姚梦琴 刘彤 刘飞 赵信红
77	化学与化工学院	“精”准早筛，“奕”领未来—基于超分子传感器的精胺检测技术及其在癌症早筛中的研发与应用	梁永院	梁永院 胡兴浩 陈颖姿 岑然 蔡粟茜 张远万 陈杰 李晨希 肖佳 陈思羽 杨文栋 黎创伟 陈星宇	肖昕 刘后静 于宝秋 智倩君
78	化学与化工学院	“氢”春动力，“铂”锚前行—氢燃料电池高效低铂催化剂的研发与实践	毛广涛	毛广涛 胡源 朱子炫 韩洋 周煜航 张风琴 韩汐月 熊远 骆乐庆	王青梅 张鑫 郝郭县
79	机械工程学院	软硬兼备黑科技：基于3D打印可变水凝胶的新一代骨科智能固定材料	朱炫蓉	朱炫蓉 肖越扬 杨怡瑜 罗念念 刘佳萱 吴奕杰 陈建军	陈跃威 贺永 廖烨 李家春 朱建国
80	机械工程学院	旬邑“红色马栏”山区低空物流试点项目	薛强	薛强 徐安迪 杨武钟 张杰 蒋利航 李亚 周统 何忠祥 林磊 吉伟峰 王双萍	冯毅雄 吴轩宇 张大斌 廖烨 肖溪
81	机械工程学院	大器智造—开创超声速航天飞行器关键构件一体化快速智造新纪元	新尚坤	新尚坤 张钧玮 刘鹏微 黄敏斌 李云鹏 陈锦雯 王鑫 王章权	傅广 张涛 张正文
82	机械工程学院	精铸无痕—AI驱动下的K424航空调节片铸造缺陷预测与智能寻优	郑骆荣	郑骆荣 陈丰伟 李松松 刘豪 沈良辉 张亮 尹鹏程	尹存宏

83	机械工程学院	安“锌”未来——基于深共晶电解质的新一代超高安全锌离子电池	刘鑫铭	刘鑫铭 罗浩 曹华 常靖佳 杨思聪 王小天 王子豪 黄冲冲 赵麒睿 李沅泽 荀凯 王佳贺 王羿鼎	丁鉴 陈涛
84	机械工程学院	“农业智构，地形无界”——基于可重构农业机器人底盘的设计及协同控制研究	王伟业	王伟业 朱袁升旺 吴极 杨秉寰 杨苏铃 李颖 刘明愷 贾宇翰 庄金培	赵津
85	计算机科学与技术学院	艾AA-面向中小企业的智能体规模化破局者	秦箫然	秦箫然 张峻源 许亚楠 张宇 刘毅俊 杰余文进 袁珂 丁瑞	中国伟 谭伟杰 刘安波 黄瑞章 罗为
86	计算机科学与技术学院	手工艺云创-AI赋能民族手工艺出海领航者	张莎	张莎 董昊楚 李赛博 崔峥贤 杨蕊斌 刘小镔 Ahammed Apon (孟加拉) 冯爱珊	田馨 郭春 李骥 谢秋好
87	计算机科学与技术学院	灵忆忆框——面向垂域的数据要素挖掘与知识萃取可计算记忆底座	刘梓宸	刘梓宸 田合海 段鑫雨 杨潘 石玲 陈柯竹 关波旭 李卿	蔡丽 秦永彬 黄瑞章 蔡佳
88	计算机科学与技术学院	TrustFlow-开放环境下数据安全利用与合规流通底座	左建烁	左建烁 朱小勤 易笃兴 支睿 杨中奥 于铭卓 谢兆淳 王星宇 彭剑石 璐嘉 徐秉浩 张家玥 刘宸好 王帅 金昆龙	田有亮 向阿新 杨科迪
89	计算机科学与技术学院	法官家——基于大模型的法律智能化方案	周星吉	周星吉 刘绍絮雪 王心宇 谢权 马梅 王邢 王浩宇 姚林波 黄其来 周裕林 邹安琪 余帅 杨采薇 李丽	白瑞娜 秦永彬 黄瑞章 林川
90	计算机科学与技术学院	智护腰康——端云智一体化的腰部健康引擎	陈虹汛	陈虹汛 赵芷萱 王芳钰 鲁麒志 贺翔 梁海溢 王大丽 林胜 易雨隽 魏彤 卢佳玉 安亚 (巴基斯坦) 王艺玲 (老挝)	谭伟杰 丁玺润 励运然 田馨 王呈呈
91	建筑与城市规划学院	筑木黔行——贵州乡村现代木构研发与推广利用	张玉卓	张玉卓 邱增壮 姜先强 曹倩 金圣姬 陈星玥 刘星彤 曹卓凡	唐洪刚 龙晓雪 周理 罗昊 陈小松
92	建筑与城市规划学院	牛棚焕新与产业突围 乡村振兴视阈下的贵州肉牛纾困策略	郭心怡	郭心怡 王嘉强 熊奕婷 高嘉成	冷逸 邱淦远 赵佳福 江东彦 王足
93	建筑与城市规划学院	山雀——山地高桥火灾轻量化安防系统	吕妙曼	吕妙曼 赵颖欣 武卓 邱黄蓉 陈凯欣 冯雪颖	王思成 罗昊 梅世龙
94	建筑与城市规划学院	碳汇活道——碳交易驱动下存量建筑更新及策略营造者	郑小蓉	郑小蓉 张家方 夏嘉敏 高风琴 杨梅颖	江东彦 唐洪刚 王足
95	建筑与城市规划学院	众“筑”成“廊”——民族走廊建筑遗产公众参与式活态保护专家	吴凡	吴凡 魏宇 张芸馨 吴铠圣 安应琴 杨超凡 王文涛 王珂 孟子惠 陈霞	代富红 唐洪刚 王丽
96	建筑与城市规划学院	马尾作“心”，丝线绣“梦”——让马尾绣非遗之花开进万家	韦秀迁	韦秀迁 王子豪 王莉 徐青青	杨钧月 杜佳
97	建筑与城市规划学院	过黔不忘——黔韵空间实景交互游戏策划	殷子轩	殷子轩 王飞宇 秦鑫 杨芬 杨耀杰 丁馨怡	杜佳 杨钧月 赵爱克 毛可 孙国勇
98	建筑与城市规划学院	筑城红韵文卷寻踪：文昌阁片区民国红色沉浸式活化项目	黄宇旭	黄宇旭 王光宇 张涛 郭睿 吴攀平 王进 程康宁 王薇淇 李江华	毛可 赵爱克 杨钧月 孙国勇 杜佳
99	建筑与城市规划学院	“磷”碳先锋——新型装配式轻钢磷石膏复合墙体系统开创者	赵前乾	赵前乾 古刘乐 李波 申紫涵 吴珊珊 黄灿灿 林朋成 曹凡军	周理 唐洪刚 罗昊 张华刚 刘卓群
100	建筑与城市规划学院	“元生贵州”——乡村振兴背景下的传统村落数字活化	张泽坤	张泽坤 陆锐 松婷婷 江念情 赵瑞琴	龚编 周慧 向远林 吴冲 罗昊
101	建筑与城市规划学院	“筑梦新乡”——基于AI的乡土建筑数字化治理与服务平台	田得志	田得志 苏阳俊 吴昱冀 郑琦越 龚滔 陈仕涛	龙晓雪 唐洪刚 杜佳 王崎
102	建筑与城市规划学院	护航“视界”——智慧教室防眩光设计与控制方案领跑者	王贵霞	王贵霞 田庄 郑秀娟 彭洪 尚洁洁 蒋宗俊 张涛 王胜 莫云迪 梁道 朱源 吴启龙 韦胜江 李洪钱 田金龙	赵玉奇 余压芳 王烟
103	经济学院	绣暖黔韵银绣盲盒——社区共创的非遗活态传承与银发价值再造创新实践	任星羽	任星羽 李雨培 邢语涵 王思宇 张婉苗 何佳荣 李晨曦 赵厅 周扬	熊晓炼 洪名勇 熊晓雪 梁龙跃 姜磊
104	经济学院	林下金花蝉鸣富路——蝉花林下覆土栽培及全产业链开发	赵子安	赵子安 田贵英 周建勋 李春英 姜江 蔡娜娜 陈施宇 罗秋成 吴锦翔 陈圣凯 周心怡 唐冰婕 郑浪仁 张悦 郭拥	安海燕 邹晓
105	经济学院	金桃云仓智创未来——多元助农模式赋能乡村产业振兴	辜紫薇	辜紫薇 何发 陈健宇 姚慧敏 任晟泽 刘源 朱祥菊 盖轶博 张颖 幸行运 李杜霞 田纪文 姜信颖 罗海伦 龙渝	李方逸 金文悦 朱媛媛 张自强 袁野
106	精细化工研究开发中心	蜂擎粮安——蚕卵育蜂护良田，五谷丰登保安澜	欧阳浩楠	欧阳浩楠 江芳萍 余思瑶 丁若涵 胡静 杜先琴 刘原硕 文葛俊杰 余秀洁 屈丞君	戚连生 陈永明 白庆荣 唐良德 蔡佳
107	精细化工研究开发中心	梅萃农科——杨梅素靶向控释技术重构作物防护新范式	杨颖	杨颖 李浪 潘启巧 耿培培 张馨予 申丹 耿小婷 杨涵 郑玉国	薛伟 陆永跃 王爱华 李振华
108	精细化工研究开发中心	“绿环”菌止——农业重大细菌性病害新型绿色防治药剂的创制与应用	吴焕	吴焕 刘佳 韩艾可 杨选 杨丽梅 李燃 吴海霞 张玉 赵春妮 简芷莉 王小敏 王倩 李建专	宋润江 俞露 宋宝安 胡德禹 郝格非
109	精细化工研究开发中心	“嘘”农卫士——绿色农药化合物新突破	孙铭曼	孙铭曼 黄玥婷 冯品品 潘小燕 胡庆雪 田芳 何思琴 张英	薛伟 李振华 王爱华
110	精细化工研究开发中心	“植”愈之光：纳米“靶向”狙击，让植物病毒无处可逃	王果	王果 温艳艳 冉璐宁 骆荣双 朱怀合 刘贵珍 周相旭 黄彦菁 杨科牛 董 鲁天礼 罗志军 金开艳 李丹	莫旭艳 王颖异 吴增雪 周翔 杨松

111	精细化工研究开发中心	“智除草患，慧护粮仓”——面向精准控草的绿色新型除草剂智能化创制关键技术	谢泽昊	谢泽昊 黄啸云 李晓红 陈世杰 杨昌鑫 龙颖颖 何洁 黄媛琴 陈东雨 徐俊虎 申梦芳 彭佳男 何德胜	董雅雯 郝格非 高杨杨 李孟召
112	精细化工研究开发中心	护粮先锋——新型农药赋能主粮作物稳产增收的践行者	张雨欣	张雨欣 虞鑫鑫 饶家瑞 宋青青 胡高铭 王明艳 周龙 王靓 赵朝玉 熊木宇	高杨杨 周翔 郝格非
113	精细化工研究开发中心	绿色防控新策略：基于RNAi与纳米技术的白背飞虱喷雾制剂	张攀宇	张攀宇 谭雨晓 陈加俐 孙松 刘敦宝 周成琼 邓雪 余曼怡 张丽 石琪 李沛尧 柏云 任爱霞 吴彦斌	贺鹏 李峰奇 贺鸣
114	精细化工研究开发中心	“守护农安”，抗病又增产——新型植物疫苗熊果苷的创制与应用	徐盈	徐盈 翟鹏益 吴媛媛 陈镜月 杨玉杰 王江 张婷婷 穆仕梅 彭艳群 万广松 杨莉 李青 吴端普	张建 胡德禹 陈吉祥 吴增雪
115	精细化工研究开发中心	“麓”定粮安——蚕卵繁殖护良田，丰谷兴村惠民生	胡成超	胡成超 张莹 李怡 谢语珊 张芷若 孙越 田睿 藏卓伊 詹海霞 Subasinghe Suresh Lakshani Priyadarshani	臧连生 陈永明 白庆荣 唐良德 蔡佳
116	精细化工研究开发中心	“稻”亦有道—AI驱动老药新生高效防控水稻细菌性病害	洪小宇	洪小宇 王履状 于冰冰 戴瑶璇 王春芊 杨油高 刘青青 南腾雨 刘嘉麟 王柏雁 何青青 刘逸鸣 吴兴财 陈绍琴 李双宇	高杨杨 郝格非 李孟召 黎育权 董雅雯
117	精细化工研究开发中心	“线”生覆——基于昆虫病原线虫的地下害虫绿色防控解决方案	胡凤	胡凤 王彩云 罗琦 张鑫淼 李曼江 张权 庄亚涵	金林红 周霞 赵安艳
118	精细化工研究开发中心	“腹”甲天下，谁与争“蜂”——甲腹茧蜂：玄蛾子的终结者	黄秘	黄秘 申振 王楠 吴春燕 蔡廷 张媛 张同 彭长武 魏天宇 王涵	唐良德 臧连生 陈永明 赵海燕 白庆荣
119	精细化工研究开发中心	卫生智控：面向城市实验室安全的多模态感知与预测系统	朱清	朱清 徐子喻 陈小梅 蒋俞萱 陈维迅 雷鑫 肖姬 龙于 陈婉 王广叶 高峰 余瑞布 刘石涛 王茜 罗念梅	郝格非 黎育权 周翔 高杨杨 付城城
120	精细化工研究开发中心	“虫”治久安—高效低毒杀虫的践行者	杨汤兵	杨汤兵 延洪岗 高琳 蔡遥通 杨晓丽 潘吉成 龙玉玲 侯桂英 李凯 王鹤鸣 宋春临 宋庆伟 吴尚 刘君艺 马清清	宋润江 俞露 胡德禹 宋宝安 郝格非
121	精细化工研究开发中心	光启净源—新型S型异质结赋能高效压电光催化废水净化	周恒	周恒 班林 王昊 张婵娟 吴威 吴征秋 雷文敏 余荣菲	张衡 吴剑 杨松
122	精细化工研究开发中心	智防茶安，绿创共赢	吴维艳	吴维艳 刘荣智 胡梦梦 金晓玉 李博涵 刘娅蕊 杨正丽 黄芝婷 陈文琪 刘玉娟 王雪 陈佳佳 颜晓龙	高杨杨 郝格非 金林红
123	精细化工研究开发中心	AgriNeuro——人机协同引领的多模态植物病害防卫体系	吴南宛	吴南宛 罗希璇 张军 周军 张晓 董新宇	黎育权 童星 郝格非 高杨杨
124	精细化工研究开发中心	禾纳清风——植物细菌性病害纳米防控开拓者	陈星宇	陈星宇 涂三 徐盼 吴英 徐梦玲 张浩宇 陈晓迪 张树鹏 刘磊 徐梓舜 李娟燕 张丽娜 丁月 张玲 姜丰	莫旭艳 吴俊霞 周翔 陈卓 杨松
125	精细化工研究开发中心	兴农护植——研发新型纳米农药精准靶向施药应用技术	Sania Nazar	Sania Nazar 王伟 叶明雨 罗安霞 刘泽希 刘博涵 张军 梁林丽 邵利辉 王光池 Alahakoon Nadeesha Prabhath Bandara Kaluarachchige Suresh Tharaka Madusanka 伍文希	陈卓 周翔 李向阳 Misbah Naz 励运然
126	精细化工研究开发中心	丰苗御害——开发果茶绿色控害配套技术	Khadija Ibrahim	Khadija Ibrahim 彭宇婕 张骏 邓泽蕊 谢琼琼 任晓丽 兰荣猛 简武军 冯钰梅 吴元元 龙周卿 曹丹 Thammita Arachchige Anjalee Wathsala Senanayke 彭秋钰	陈卓 周翔 李向阳 Misbah Naz 励运然
127	科技园	黔果新韵——益生菌赋能刺梨饮	张利	张利 杨阳 梁杨俊 田燕 王露灵 吴洁 郑丹丽	胡洋 王爱华
128	科技园	智览中外——中国与亚非拉国际交流合作的青春纽带	王哲	王哲 王家祺 张丁文 朱伊丽 吴鑫凯 许静 陈艺茜 苏静婷 Amuchien D. Neeply(阿穆琴) OULOVANHDINEATHONESINH(晶晶)	童星 王爱华 王贞超 宁梅 李忠红
129	空间结构研究中心	装配黔行，筑梦空间——装配式空腹夹层板结构赋能建筑产业新发展	王宁致	王宁致 颜黎 陈兴达 干睿松 蒋玄 杨兴华 杨晋森 赵鸿鹰	王勤征 陈靖 马克俭 申波
130	空间结构研究中心	废木铁材，碳索未来——新型木屑铁基绿色建材及装配式建筑一体化解决方案	丁一鸣	丁一鸣 廖兴华 穆晓波 付兴洪 蒋清丽 蔡建国 邵笠洲 吴珊珊 姜腾钊 王明亮 顾鹏业 王家钰 范观众	方强 张华刚 张鑫
131	空间结构研究中心	智稳风塔，稳赢未来——基于自适应控制的超高压电塔筒方调谐质量阻尼器研发与产业化应用	陈帆	陈帆 胡然 邓道珣 田磊磊 陆文松 杜宏宇 李海昊 兰月 李蓬 王金起 肖远洋 尹航宇 裴宗帅 张良	袁波 张华刚 陈红鸟
132	矿业学院	黔矿盾牌——喀斯特复杂地层大直径定向钻进抽采技术	李贤贤	李贤贤 蔡俊杰 卢江 刘建彬 刘凯文 覃诗琪	李希建
133	矿业学院	智汇黔坤——矿山顶板灾害智能监测预警平台	王奇模	王奇模 王文娟 王旭宇 杨军 徐瑞哲 焦钰 赵顺坤 李秋菊 陈忠雷 赵欣怡 王银燕	文志杰 左守军 涂华君
134	矿业学院	深蓝掘导——声波激发式新一代页岩气开采技术	孟令潇	孟令潇 王生韬 袁大程 杨爱莲 吕维 李跃琴 史明旻	孙文吉斌 陈兴师 鄢忠虎
135	矿业学院	气钻清尘——钻气孔内排渣无尘施钻一体化技术与装备应用	陆茂兵	陆茂兵 周万佳 孙龙委 骆香盈 卢正廷 杨春旭 何德黔 胡先政 龙位 宋锡城 石鑫 赵顺坤 魏鹏 陈可欣 肖雨亭	韦善阳 李波波 张林 张黎明 雷杨
136	矿业学院	“固”磷有方——贵州磷石膏全固废充填技术的破局者	李翠翠	李翠翠 令狐绍欢 陈勇全 何行行 李欣妍 何小丹 刘欣悦 王伟赫 冉柳柳 刘鑫 王威 袁郅轩 谯谋臣	王沉 江成玉 路婷 张黎明 张德成
137	矿业学院	碳锁之材——助力“双碳”的新型多孔介质材料	陈琛茹	陈琛茹 黄鑫雅 杨兴月 岳佳 卜文杰 李文斌 李惠 陈自豪 丁云娜 唐誉涵 王恒宇 曹宏伟	李波波 李建华 曾丹 顾亿青 王青梅
138	矿业学院	“掘”尽所能——注浆-固化-截抽一体化防突及快速揭煤技术的开创者	卢江	卢江 祝强安 蔡俊杰 李贤贤 王霞琳 王晓琳 勾国雄 刘建彬 刘凯文 潘兴磊 刘淑宋浩晨 贺梅婷 肖晓玲 余兰兰	李希建 徐恩宇

139	林学院	告别胶水“味”然不同——魔芋胶可降解免胶假睫毛	何欣	何欣 赵燕 赵璇 杨海圆 罗曼方 李瑾琪 宋慧敏 蒲巧兰 汪韵洁 张天睿	吴志刚 杨璇 陈健 苏莉 温卫华
140	林学院	以柔克石：基于柔性光伏的石墨烯“能源—碳汇—农业”一体化开发商业计划	龙诺然	龙诺然 刘敏哲 柯龙锦 赵钦 李美洁 张颖芸 晏慧芳 姚晔 吴俊蓉 吴学楷	赵龙山 韩珍 毛天旭
141	林学院	黔境花语——非遗压花一站式手作文创体验工坊	王婷	王婷 王飘 屠玲 王鑫月 张曼娜 樊丽玲 陈飘 李雨嘉 刘鑫淼 石昌亮 NISANKULOVADIANA	李美君 林蔚 白新祥 黄红霞
142	林学院	吃完核桃，壳相何所归？——一种零醛添加木材胶黏剂的研制与应用	吴隆旭	吴隆旭 周欣怡 杨宇琪 龙彩虹 宋致娴 杨学行 石奕 周金叶	吴志刚 黄婷婷 梁坚坤 李利芬 塞玉兰
143	林学院	“梅”好“黔”程——杨梅树皮胶黏剂点亮乡村振兴路	左宁远	左宁远 顾雯 李秋利 孟彤 陈楚楚 李华丽 马逸润 张天峰 石鸿桃 王绪涛	吴志刚 余丽萍 李利芬 梁坚坤 贺浪
144	旅游与文化产业学院	银游共济——专业银发旅游服务智能对接平台	张书源	张书源 王鹏程 戚昕妍 聂丽婷 秦诚悦 苏美仑 肖雨涵	李锦宏
145	旅游与文化产业学院	智趣银龄·老有所玩——基于适老玩具干预的养老机构场景化应用与智慧养老新模式探索	贾欣怡	贾欣怡 王蕊 曾悦 张瀚文 谭吉雅 龚姚瑶 杨依凡 翟锦燕	周晓 余吉安 任其然
146	旅游与文化产业学院	“帷面纪元”——Roguelite游戏运营驱动非遗文化数字焕新	王森	王森 张彤乐 李含柏 颜福照 董城豪 李华泽 王祎天 李立业 梁家悦 李先梅	周晓
147	旅游与文化产业学院	“帷面之下，剧游德江”——帷戏剧本游	王汝杰	王汝杰 刘娇希 韦妙 马玉珊 何瑞冰 康少蓉 张诗琦	周晓
148	旅游与文化产业学院	“悬镜探戏·国粹新释”文旅融合背景下非遗活化体实践——密室逃脱与传统戏剧文化的跨界融合	李私宇	李私宇 舒洋雯 仇旭峰 陈思陶 尚童彬 张思雨 刘嵩 晁露 陈靛 袁纯丽	李锦宏
149	旅游与文化产业学院	享趣乐学——高校资源赋能贵州研学产业的先行者	许晓颖	许晓颖 冯倩 周展羽 王亦然 刘霁杭 李泳霖 黄冠婷 白露琪 亢欣楠 吴燕飞 张义彬 郭羽凡 孙茹兰 蔡安淇 李小龙	李淑 吴琳
150	马克思主义学院	豆绎村韵——“AIGC+拼豆”传统村落开放式文创的探索者	黄怡心	黄怡心 于沐琪 龙朝怡 姜明青 韩绪 胡方 陈涓 陈禹 袁钟奎	陈国辉 吴凯
151	马克思主义学院	“诊”心相伴，“医”路黔行——贵阳市一站式陪诊服务平台	杨雪	杨雪 陆倩 任鹤璇 杨璋瑶 张唐敏 石玉兰 张相前 段秀群 袁旭升 邓兴颖 吴金涓 付良有 聂铭 刘忠群	孟伏琴 王勤美 曾远松 杨琴 孟春阳
152	马克思主义学院	“菁”乐空间——银发经济视域下适老化场景的供需匹配与可持续运营探索	袁莎	袁莎 陈灿 牟祖雨 郭艺霖 刘飘 邹志盟 胡利通 杨幸妮	韩飞 蒋红霞 李波
153	马克思主义学院	育心筑亲 智解亲子矛盾，助力人才成长	吴璇蔚	吴璇蔚 陆巧芳 欧江 樊海龙 徐子瀚 陈筱凡 谢芳萱 毛祉金 秦怡	李传兵 任平阳
154	马克思主义学院	黔中创益——贵州四大文化智能文创公益项目	杨柳	杨柳 张紫彤 何勇 徐蓉 杨旻雅 陈晓露 何嘉祺 陈加加 唐烨 杨雅恬	李传兵 任平阳 杨正军
155	马克思主义学院	寻贵话黔——“剧本+研学”非遗活化文旅项目	田兴星	田兴星 黄丽 荀露 袁婷 田玉泽	尹梓燕 杨琴 龙晓雪 康瑞
156	美术学院	黔影新生：沉浸式视角下贵州非遗动画IP与文旅融合的新生态构建	李佳怡	李佳怡 肖逸辉 陈钰 李振忠 符林萱 童卓 张彤 邹凌华 李仕容	王欣 王卓希 宋洪曦 蔡丽
157	美术学院	智助银龄——破解“就业难”，农村留守老人再就业践行者	宋文婧	宋文婧 李常娜 曹洋 龚云涛 刘佳洛 袁晓珍 彭颖凤 耿合祝 余鹏 朱珂 慕磊	唐昌乔 李佳乐 韩馨
158	美术学院	宿造乡村 唤醒山野——民宿产业助推乡村振兴的践行者	牟亚珊	牟亚珊 马昱洲 杜晓雅 韦江艳 张林林 杨敬璇 王怡蕾 罗雨 黄瑾茹 杨雨婷	唐昌乔 韩馨 张小千 王兵
159	美术学院	一叶放柳：非遗黄茶+山居文旅的乡村振兴新模式	傅承杰	傅承杰 吴泽令 杨晶晶 王乃卿 张彪 杨月星 胡娜娜	唐昌乔 张小千 王兵 汪艳霞
160	美术学院	循黔心·承物道：贵州“非遗活化”的文创实践	秦宏亮	秦宏亮 罗珊 王柏希 宋晓丽 付桐熹 王永江 邹全强 郭曼琳 陈超 邓婷 田佳豪	王昱昱 陈程 韩露 高琦
161	美术学院	锦绣化屋——苗绣IP重塑与乡村特色产业振兴新模式	王照娟	王照娟 姜传 魏岚 陈倩 许若言 彭敏 张元新 蒲雪楠 樊双双	唐昌乔 韩馨 张小千 姜波
162	酿酒与食品工程学院	酶控酒安智检黔行——面向贵州白酒产业的多酶活纳米酶智能检测产品	吴斯宇	吴斯宇 陈嘉丽 张爱梅 宋樱花 石家楨 石佳微 杨婷月 陈亦奇 杨学颖 张容	吴远根
163	酿酒与食品工程学院	“刺”破屏障，“梨”享健康——刺梨多酚稳态化保护及肠道靶向递送技术	魏楚桓	魏楚桓 石洵 余欣怡 李婵 邹云飞 周湘	刘远远 程玉鑫
164	酿酒与食品工程学院	酿启“黔”程：发酵酸汤专用菌剂创领新时代	张随	张随 李柱 杨永倩 骆子晨 冯磊 姚祖嘉 聂嘉芸 谢浩洋 李艺 夏琳锐 刘梦轩 牟莹 葛丽杉	刘娜 秦礼康 曾海英 文安燕 秦伟军
165	酿酒与食品工程学院	蕈生健康：一款兼具溶栓与肠道调节功能的高活性蕈米益生菌固态饮品研究	杨昕凌	杨昕凌 毛昌爽 杨勇芳 赵晴 肖明芳	文安燕 秦礼康 曾海英
166	酿酒与食品工程学院	黔羊益品——益生菌赋能羊肉除腥及深加工产品创新	韩静怡	韩静怡 余兴茹 陆梦茹 张天赐 邓红艳 陈佳敏 徐彤 卞报豹	苏伟 母应春 齐琦

167	酿酒与食品工程学院	电激“膜”力—从材料科学到电协同包装的突破	冉妍	冉妍 王川 王筠漪 杨丰倩 邹云飞 何慧莹	刘远远 周颖 朱秋劲	
168	酿酒与食品工程学院	数智绿仓—校园循环物流智慧解决方案	常履满	常履满 全水儿 刘帅豪 薄婉琪 王月彤 刘兰	刘娜 胡可 彭伟健	
169	酿酒与食品工程学院	未来肤质—智能肽能重塑肉食品营养标杆	袁灿琪	袁灿琪 赵雨婷 侯倩琳 文江涛 何江凤 陈佳钰 王光梅 陈志玲 毕晟晖 李次男	周颖 朱秋劲 刘远远	
170	酿酒与食品工程学院	清黄双驱蛋品双优—低盐砂感蛋黄与高起泡蛋清革新者	徐嘉欣	徐嘉欣 刘兴旺 朱旋 张徽璇 沈媛丽	刘远远 朱秋劲	
171	酿酒与食品工程学院	菌盾护味：米酸汤腐败机理破解与paracasei H4-11抑菌产业化应用	杨宗丽	杨宗丽 匡自豪 唐江印 叶子瑞 李雨欣 孟宇宇 唐龙慧 黄露 胥凌	刘娜 秦礼康 王安燕	
172	酿酒与食品工程学院	配餐帷幄，勾定乾坤—酱酒企业基酒风味破译与智能勾调技术方案	黎露露	黎露露 吕靖 雷青青 付哲洋	吴鑫颖 周雪梅 黎应飞	
173	酿酒与食品工程学院	“猕足珍贵”—猕猴桃全周期绿色保鲜产业化技术	覃蕊	覃蕊 刘玉 吴旋 秦胡军 杨小兰 肖恬恬 章陶陶 周小仙 唐庭婷 陈谦 马红丽 罗丽娜	谢国芳 杨飞艳 蔡莉 龙友华	
174	酿酒与食品工程学院	古曲纤生，横养之道—紫红曲发酵杂粮功能固饮的研创	杨瑶	杨瑶 罗元元 王艺冉 郑钰 张依香 孙世纪 吴启凤	曾海英 秦礼康 刘娜	
175	酿酒与食品工程学院	菌芯独酿—发酵菌种智能数据库赋能产酸产业创新升级	罗益沙	罗益沙 李硕 温雪 陈通宇 刘露怡 彭凯凯 丁思雨 吴凯 张艳倩 郑芳欣 冯帅博 潘彩密 阮代勇 杨佳融 赵洛佳	刘娜 秦礼康 王崎	
176	酿酒与食品工程学院	益辣鲜—功能性菌株助推糟辣椒创新生产	梁杨俭	梁杨俭 杨阳 张利 田燕 王露灵 吴洁 郑丹丽 陈兴花 周娟 庞锐 兰 刘书宏 刘佳阳	胡萍 王爱华	
177	酿酒与食品工程学院	引菌助酵—面粉协同乳酸菌发酵技术推动酸浆豆腐资源化循环利用	邱鹏飞	邱鹏飞 陈启文 朱昌赞 祝强荣 罗璐 周航祺 田淑琳 熊蔚蓝	曾雪峰 范劲 铁槐茂	
178	农学院	种生万物—智能九粒化种子飞播服务	余宛竣	余宛竣 石曜铭 章宇 石兴锐 张江利 邓斯玮	李振华 肇瑾 肖宇 李显澈 王光东	
179	农学院	智农双翼 万象耕新—多功能农业无人机开拓者	郭子成	郭子成 王健 时森林 罗代佳卉 韩思迪 曾良儀 叶子豪 周欣怡 秦浩楠 何欢 常秋月 韦佳欢	何冠谔 何腾兵 何永福 秦松	
180	农学院	云耘智匣—基于物联网、大数据、人工智能等技术的多功能云端培养箱	谭廷俊	谭廷俊 顾娇艳 石凯前 邵良 王欣星 蔡华银 吴雪飞 张峰 史婷 袁庭高媛 龙政兵 马亚 冯佳琳 余斯颖 罗玉成	陈佳 曾祥羽 杜娟 高珍冉 陈桃	
181	农学院	“检”半功倍，智守黔禾—农作物病虫害靶向快检公司	朱弘毅	朱弘毅 李资资 罗帆 龙秋霞 张力峰 刘元秋鹏 郭振秀 李任慕倍 翟依晨 张林 秦毅 耿霄露 杨鑫睿 刘良引 刘琦珊	陈相儒 李荣玉 赵志博 冯文卓	
182	农学院	菌护新生—食药菌土传病害绿色防控引领者	任慧玲	任慧玲 彭科琴 蒙静娟 何可 邵俊浩 王安琴 张文军 吴鹏飞 谭廷俊 韩鹏 王钰璐 陈有淇 徐龙娇	田风华 曾祥羽 冯文卓	
183	农学院	兴野“鲜”锋—首创刺梨采后保鲜体系助推特色产业升级	杨永田	杨永田 汪林敏 罗裕文 补俊琪 刘娟 程麒麟 陈思羽 李恒峰 张艺雯 常伟	丁晓春	
184	农学院	五谷“蜂”登—守护仓储安全的绿色卫士	王璐璐	王璐璐 黄瑞 杨正凯 李东升 王斐然 谁迪 薛景天 韩紫钰 沈湛韵	杨茂发 丁晓飞 欧后丁	
185	农学院	稻梦智检—无人机AI光谱辐污染实时预警与阻控系统	朱雨荷	朱雨荷 田鑫 尹娅萍 王昕悦 杨宏 王松 柴冠群 郭子成 屠雷 陈胜锡 刘玉琳	高珍冉 何冠谔 付天岭 杨三维 赵全志	
186	农学院	斛源本草—霍山石斛科技赋能乡村振兴全产业链发展	喻会琴	喻会琴 梁大江 李海灵 胡娜 王硕 杨柔	黄玮婷	
187	农学院	蔬写振兴曲—高原“干净·优质”菜产业筑梦者	罗华好	罗华好 代容 张芷琦 孙畅 罗伟风 王南 杨好竹 毛茂军 李丹 周泊伶 敖响芳 杨光乾 李定银	张万萍 裴徐 徐秀红 肖宇	
188	农学院	绿循“刺”客，领跑“羊”圈—肉羊养殖绿智造	刘玉琳	刘玉琳 李振 姚凯 石义思 孙立 邓于明瑜 许妃 赵琴 顾娇艳 祝佳佳 朱雨荷	何冠谔 何腾兵 吴文旋 高珍冉 付天岭	
189	农学院	绿控稻安—水稻重大细菌病害绿色防控先锋	黄柏颖	黄柏颖 靳秀金 司兴秀 罗乐 封雯萱 卢雪 胡宇涵 王亚星 邹镜戎 王鑫洋 杜小娟 周雪 王兴昶 王玉如 陈宇廷	李开怀 刘凤权 冉龙彪 王勇 肖宇	
190	农学院	良种兴农斛润乡土：铁皮石斛全产业链助力农业农村现代化	李智鹏	李智鹏 韦丁 孙国栋 刘晟渝 谭明燕 何彬 胡克成 卢秋福 邵禹涵 王晓峰 刘馨匀	黄明进 沈寿茂	
191	农学院	沃土黔行—酸化土壤改良技术集成与高值化应用	李玉	李玉 吴凯悦 王点君 倪浩杰 蔡志文 杨仁 张明鉴 王超博 王元群 张文武 张菲 宋雨霖 杨志依 王晚琳 杨雨欣	李渝 何腾兵 刘彦伶 何冠谔 熊涵	
192	农学院	基于“室内扩繁+田间精准释放”的烟草害虫绿色防控新模式	韩德瑞	韩德瑞 文霞 谢联 孟文彩 王凉	刘健峰	
193	人文学院	莓好蓝图—紫云蓝莓品牌升级与深加工产品创新创业计划	张玉楠	张玉楠 吴毅珮 徐再黄 依璐 罗建兴	肖玉婷	罗建兴；贵州医科大学神奇民族医药学院
194	人文学院	“老+坊”—聚焦非遗苗银打造“乡村CBD”	张梦瑶	张梦瑶 张思颖 金茂茂 赵雨涵	曹政	

195	人文学院	FATE模式驱动“智慧票根+文旅”协同：赛事流量运营商业化示范	王禹斌	王禹斌 熊伟 王怀远 刘君怡 李和行 陈星民 田路远 樊佑民	张月 林丽 肖玉婷	
196	人文学院	文心筑游：心学女性向AIGC影游	孙义媛	孙义媛 李梦琦 杨悦 范嘉煜 李冰冰 池佩萱	陈国辉 曹家鹏	
197	人文学院	古籍“丹砂褪朱”之谜：基于化学-光学协同作用的纸张偏红老化机理与保护研究	覃梓欣	覃梓欣 宋佳璐 龚丽巧	秦成斌 张月	
198	生命科学学院	椒链新质——科技创新驱动辣椒产业高质量发展引领者	朱玉章	朱玉章 冯跃 杨英 熊亮彩 唐旋律 王丹 曾伟 张颖 张巧萍 周心怡	吴拥军 蔡佳	
199	生命科学学院	糟曲出哪—酒糟虫草发酵制品赋能绿色种植与养殖	卯兰	卯兰 田贵英 何玲 彭松松 闫冰洁 罗秋成 胡晓娟 管秋密 蔡娜娜 赵子安 龙春艳 冯光 姚敏 管景强 杨果	邹晓安 海燕 杨阳	
200	生命科学学院	“果之精粹”精品樱桃产业助力乡村振兴	高成容	高成容 何昱霖 闵义 冷宇鑫 王雨青 李韩飞 马芍玲 王丹 王寒寒 贾旭芳 孙建楠 李政坪 雷莽 张皓程	文晓鹏 乔光 周奎	
201	数学与统计学院	星骸定踪-多级火箭残骸坠落场景无源时差精准定位	朱温昱	朱温昱 吴静怡 王璐瑶 胡锦华 韩福涛 李欣容 兰文池	范馨月 王锦荣 贾文生 晏福	
202	数学与统计学院	酸汤汤韵，非遗焕新——贵州酸汤即食产品的IP赋能与场景化推广	王泽	王泽 梁文英 张岚芬 张微 易李洪 张星染	马俊杰 刘惠蓝 廖煜娟	
203	数学与统计学院	星火立方——面向“一带一路”青少年的贵州红色文化传播新范式	索鑫源	索鑫源 叶春茹 芮银璐 吴万瑶 HYDERABBAS	贾文生 李悲鸿 刘廷娟 谭伟杰	
204	体育学院	“125星动计划”——首创孤独症儿童运动干预服务方案	杨山瑾	魏文洁 唐峰钦 罗远双 台晓华 邹毅 戴祥庭 旷世奇 郑豪杰 江岚 李发友 王依然	贾媛迪 翟荣飞 杨洋 何曼岑	李发友：贵州师范学院
205	体育学院	练了么——体育外卖领航者	高守青	尚艺 李钰轩 耿兴辉 刘肖段 安模 陈薇 周凯 钟康丽 张瀚文 吴星语	翟荣飞 贾媛迪 杨洋 夏雨雨	
206	土木工程学院	《智能移动共掘CT：桥梁结构损伤AI识别与预警系统》	张钰晗	张钰晗 李佳昕 刘位菊 宋德琪 陆明航 米雪董 朱国宁 张丽 韦怡菲 张万权	刘宁 唐晓玲 史康 严标 牛亮	
207	土木工程学院	冷能基石，绿色智造——立足相变储能的节能应急空调系统开拓者	周阳	周阳 陈昱格 廖诗语 钟圆 张新卫 龙玉兴 潘兴超 王佳杨 赵安秀 蔡铭钦 袁嘉利 王军勇 龚子豪	张祖敬 廖建兴	
208	土木工程学院	坡上“织”景——废材再生的生态边坡工程师	罗金科	罗金科 张曦羽 汤岑科 袁再洪 张攀 丁鑫明 谭铭轩 唐捷 侯洪基 侯玉彬 高峰 吴魁论 许旭钊 潘婷婷 武正雨	沈明轩 赵瑜 王超林 丁婷 张永发	
209	土木工程学院	《锰废兴材-电解锰渣资源化循环利用产业生态闭环构建》	陈文星	陈文星 薛凡柱 陈永安 杨光洁 孟逸凡 王瑶 卢波 刘金源 袁必卿 黄声果 陈杰 王怀吴 陈桃 徐坤 廖诗语	郭忠虎 孔德文 江海东 沈明轩 周琳林	
210	外国语学院	智启新程——基于ROS导航感知和AI自适应平台的医务照护方案	张文杰	张文杰 朱雨倩 徐姿娟 张铁轩 周嘉颖 周炜哲 张婷 刘煜玲 刘萧	高圆圆 许劲潮 王利 袁晓文 王茹薇	
211	外国语学院	“织”同道合：土家织锦与亚纹样互鉴研究与出海传播	于玥瑶	于玥瑶 罗贤娟 吕欢 温思晗 SAE-SHIN TANACHIT 李作慧	陈利红 刘凤霞 陈子澈	
212	外国语学院	“一果一世界，一屏一田园”-ARVR赋能沉浸式果蔬助农平台	杨懿姝	杨懿姝 孙斯倩 罗霜 焦梦逸 程娟 张凯菲 张萌 胡敏 安宝佳	汪洋	
213	物理学院	基于深度学习与微波光子技术结合的新一代大带宽函数发生器设计	张祝	张祝 兰小红 封金建 徐漫琳 吴侯 罗冠 于建成 章慧 江亭毅 甘顺发	徐静 郭军倩 令狐双艺	
214	物理学院	非最小耦合杨米尔斯黑洞中极端质量比系统的周期轨道与引力波辐射	何秀琴	何秀琴 张怡茹	唐美荣 徐兆意 赵光菊	
215	现代制造技术教育部重点实验室	智充行者——面向复杂场景的智能移动储能充电机器人	陈伟	陈伟 马海乌来 柏亚东 匡湖 魏景杰 张威 李仁斌 何计瑞 陈豪 周文浩 李飞飞	袁庆宽	
216	现代制造技术教育部重点实验室	穹顶天工-数智运维装备设计	陈双映	陈双映 高宁 张耀文	吕健	
217	现代制造技术教育部重点实验室	丝路绿筑—煤矸石多源固废协同零碳建材智能装备系统	黄怀德	黄怀德 辛永康 罗经柱 周睿(奥克兰大学) 付盛伟 王俊豪 张润吉 包江燕 辛永晖	黄海松	
218	现代制造技术教育部重点实验室	基于数字孪生的工业氢氟酸智能充装系统	孟吉鑫	孟吉鑫 李嘉康 杨笔瑞 付鸿海 华玉聪 罗尚虎 周吉 杨曜	黄海松	
219	现代制造技术教育部重点实验室	“云端智掘”——数字孪生架构下的露天磷矿全域协同作业大脑	朱袁升旺	朱袁升旺 吴极 贾宇畅 杨金培 蒋小叹	赵津	
220	现代制造技术教育部重点实验室	面向退役动力电池危废治理的机器人灵巧手安全绿色拆解平台	甘博敏	甘博敏 聂开麒 吴昌政 钟世昊 梁陈豪 林碧华 王云龙 王磊 赖宇扬 蒋邦洁 罗敏 Alam shahid 许彪 杨凤英	杨观赐 林家丞 罗可欣	
221	现代制造技术教育部重点实验室	国之重器，智铸核安——核工程数字孪生技术国产化解决方案先行者	吕章启	吕章启 李文瑞 黄维维 欧阳静怡 冉懋悦(泰国格乐大学) 毛少雄 林俊希	吕健	
222	现代制造技术教育部重点实验室	多模态耦合液能操控复合技术驱动的宽频抑振与储能系统	王涛	王涛 詹庆川 詹泽鹏 梁才磊(英国南安普顿大学) 李政 王淇琛	赵雨皓	

223	现代制造技术教育部重点实验室	智能维护航数智预见创新算法助力多领域高端装备智能运维	杨焱	杨焱 姜兴林 徐冠华 HUSSAIN AQSABILAL(西安交通大学 张芝然 陈涛	魏建安 吴锦行 吴长城 Rehman Attiq Ur
224	校团委	栖光跃乡——城乡协同存量住宅“三代半”更新范式与可持续运营重构	陈艺蕊	陈艺蕊 徐诗涵 唐欣怡 薛祺严 徐一卉 吴亦菲 沈子涵 包乐怡	倪琨 丁婷 励运然 黄政华 包恩和
225	校团委	暖夕护苗——“一老一小”社区际共融精准服务	张琳奇	张琳奇 贺芮莹 王莉 冯良瑞 车宝宇 赵上雲 张浪 王进阳 王博宇	郭邵岳 杨晓楠 王青梅
226	校团委	安厦智枢——基于CLAP平台的建筑结构设计优化领航者	王郑旺	王郑旺 朱衣智 邹昕蓉 王一诺 李金泽 程琳 熊郑逸 陈一鸣 马诗怡	包恩和 丁婷 刘航 倪琨 胡安龙
227	校团委	“桥”夺天工——民族建筑韧性提升与活态传承的数智协同平台	袁闻克	袁闻克 史嘉禾 谭兴俊 杨溢薇 宋文博 赵德诗雅 周教磊 韦艳芳 肖永胜	丁婷 胡安龙 刘航 包恩和 郑涛
228	校团委	青黛云染——豆染非遗IP的数字化赋能与文化创意实践	周微	周微 商崇煜 杜菲 白浩宇 李春芳 张诗曼 赵诗琪	陈蕊娜 陈雁 励运然 丁婷 胡安龙
229	校团委	水书新韵——数智赋能下的非遗文创活化平台	李亦琦	李亦琦 扶梦佳 冉璐瑶 杨艳霞 吴名杰 赵梓君 梁凤	杨秀瑞 谭伟杰 励运然 刘航 丁婷
230	烟草学院	旱地绿——以N-乙酰-L-色氨酸为核心的三效合一抗旱剂	张雪梅	张雪梅 李开诚 郭淼 杨巧巧 罗毅 田景燃 黄钰迪 李文雯	丁梦娇
231	烟草学院	“蜂用而治”——马尼拉侧沟茧蜂防控夜蛾科害虫的技术和应用	万思琦	万思琦 龙桃 袁正容 鄢兰兰	杨茂发
232	烟草学院	减药先“蜂”，绿富同行——茧蜂护航黄金叶，科技赋能烟业兴	蔡廷	蔡廷 蒋涛涛 袁少轩 何兵武 王雅 黄迎坤 周思倩 徐永隆 班涓 龙春霞	赵海燕 杨茂发 丘丽华 谭理荣
233	烟草学院	绿叶生金高抗优质烟草“贵烟205”赋能西南山区乡村振兴	曾星星	曾星星 邓欢 王楠楠 皮凯 冉颖 彭丽沙 万思彤 杜先琴 赵亦驰 周宇丹 陈杨	刘仁祥 罗家骏 丘丽华
234	烟草学院	小天敌、大作为：乡村振兴赋能农业农村现代化天敌昆虫应用实践篇	陈欢	陈欢 郑梦瑶 刘婷 杨明 安林冲 陈永莹 喻芝淑 杨文清 杨沙沙 蒋明燕	于晓飞 杨茂发 丘丽华
235	烟草学院	“镁”当先，病消植安——“茄科速康灵”纳米材料促进生态环保和可持续发展创业实践项目	周栗禾	周栗禾 杨苑若 熊明凤 孙南艳 邵席铭 姜方会 刘若晨 么嘉鑫	蔡瑛 樊光进 丘丽华
236	烟草学院	蚊虫领航，协同治蚜——生物赋能生态链，共绘绿色新图景	王欣睿	王欣睿 陈芳念 欧阳兰兰 荆禹熙 朱欣妍 戴雨鑫 贾湘兰 君豪 郑光辉 万子吉	于晓飞 丘丽华 杨茂发
237	阳明学院	雪村赛汇——村雪一体化运营平台赋能东北冰雪经济全季振兴	张琪雨凡	张琪雨凡 王志胤 郑皓元 苏蓓 余锦然 刘珍妮 孟诗彦 严琦 刘佳乐 赵益可	何立影 史萌 刘欢 李聪 贺越
238	阳明学院	黑土云诊——基于数学模型的东北黑土地智能检测服务平台	李永腾岳	李永腾岳 陈英睿 庞一茗 江豪杰 谭金宇 李佳霖 孟德旭 蓝喜悦 牟天昊 刘欣怡 罗杰豪 徐梅 龙翔 李琛城	张睿 明浩 刘欢
239	阳明学院	“智”造天敌，“数”守黔山：开启贵州山地农业订阅读式生物防治新时代	许倚航	许倚航 蔡琴 阳田文杰 侯斯媛 陈俊熙	武承旭 赵如娜 杨茂发 刘健锋 张球丹
240	阳明学院	吾爱行——无障碍旅行守护者	任鹤璇	任鹤璇 马林 谯 柯真桦 韩令安 杨润林 俞俊杰 蒋雪鹰 范远涛 马浪伟 徐开平 刘好 付红刚	刘欢 孟伏琴 罗芝连 令狐双艺 张睿
241	药学院	绿映智合：面向创新药关键中间体的苯并咪唑5-甲酰绿色高效制备技术与应用	阳昊霖	阳昊霖 樊傲翔 黄兰清 罗湘湘 汪李晨 张仁白 姜贵清 龙堂生	陈洋 李焱
242	药学院	氧启新生——活性氧驱动蛋白降解剂智能筛选领航者	张彧	张彧 雷晓蕾 王羽婷 杨雨宣 师方宇 王露洁 王子威 周宇轩 周俊娜	张思龙 钟杭 何欢 杨岚 潘卫东
243	药学院	金桶卫士——柑橘溃疡病精准防治领航者	权慧艳	权慧艳 熊家慧 梁锦 杨广琴 赵心茹 李国丽 SALIFOU ADAMOU MAHAMADOU 李松峰 杨胜荣 吴煜瑶 张雨馨 徐水源 陈锡林 崔洁春 彭境达	杨岚 杨文超 李焱 何述钟 陈吉祥
244	医学院	基于瞬时受体电位M2的疼痛治疗新策略	徐梦琼	徐梦琼 吴梦雪 徐依婷 张明宇 王洁	王呈呈 童星 杨巍
245	医学院	“谱”写新生——自拟症谱系障碍药物开发领航者	戚晴	戚晴 朱专 刘茂萍 罗言 杨子琦 王棕叟 米佳蕊	王呈呈 张亚莉 胡荣贵
246	医学院	“智稳安行”——基于智慧防跌倒训练体系的社区老年健身房打造	李露	李露 杨康 袁婉悦 谭林 杨惠清 陈兰兰 王欢欢 刘安珍	祁俊菊
247	音乐学院	跟着歌声走贵州——唱响世界与贵州的双向奔赴	李思捷	李思捷 谭海芬 路雪 郑紫曦 董宛莹 张芸昭 徐婷 刘泽彪 张金欢 谢孟玲 张鹏 刘耀辉	穆维平 刘魁 肇瑾 胡鑫玥 梁玮
248	音乐学院	许维耀眼——数字短剧解锁非遗传播新路径	陈梅	陈梅 范敏 张琼 刘淑雅 王芷懿 周乐乐 杨光乾 侯娜 杨启豪	穆维平 吴培安 王一星 梁玮
249	音乐学院	“黔”心守护——舞动疗愈心灵，解锁银龄健康新密码	陈筑	陈筑 张宝嘉 涂艺新 周迪妮 张显金 蒲齐岭 王倩 韩欣霖 杜茂玲 程雨薇	蒙曦 王婕 曹雪飞 王喜洋 柯玉萍
250	哲学学院	“扶”力兴村——铜仁抹茶产业与文化双驱乡村振兴项目	陈双燕	陈双燕 冷湘湘 魏秀娟 黄世娟 杨紫嫣 陈瑞杰	郭晓林 陈溪 冷莉 刘晓婷 晏梦助

251	哲学学院	数致良知——阳明数字人全场剧P构建领航者	方懿颢	方懿颢 付佳鑫 岳如水 赵佳玉 张艳妮 覃有钦 陈雨佳 张行健 唐永进 周子龙 叶发仲	祝浩涵 陈艳波 段晓旗 龚晓康 王欢喜
252	哲学学院	兰台数链，县城产业智联赋能先行者	黄启欢	黄启欢 李宏宏 吴沙 胡星 成静 归瑞吉 刘俐廷 范诗雨 李跃	祝浩涵 陈艳波 熊德斌 马涛 李月
253	哲学学院	赋能“心青年”——孤独症青年融合就业实践先行者	郭雨龙	郭雨龙 徐星月 尹宁敏 曾伊琳 王海勤 陈丽苹 崔智颖 王伊曼 骆雪莹	龚晓康 赵栋昌 晏梦助 张娅
254	资源与环境工程学院	砥砺前行：创新预制微型桩防治滑坡 稳固西南	杨尉廷	杨尉廷 徐卢杰 杨文静 邓发云 易国春 吴文渊 赵维成 周超 魏锦阳 张豪	江兴元 杨义
255	资源与环境工程学院	“废气利用”——发电厂煤烟强化页岩气开发及二氧化碳地质封存一体化技术	马认	马认 陈海林 张子皓 李智杰 张景阳 张景涵 杨梓琪 穆斯维 杨俊峰 赵研 旷焱 叶建秀 吴光耀 吴助	覃超 魏元龙 陈世万 王科 夏鹏
256	资源与环境工程学院	智研“微”机——新型微震传感器及岩体灾害智能监测预警体系	于鹏浩	于鹏浩 萧诗礼 廖宇 卢强 脚鑫怡 袁双照 严锐 赵汉 龙维均 郭晨炜 徐彩程 王璟 杨丹 兰旭东 付洋	陈世万 左双英 覃超 郭忠虎
257	资源与环境工程学院	“水踪云鉴”——矿山水深部开采突水风险智能评估系统	陈俊国	陈俊国 张勇 李育昶 车陆禄 王浩 李梦华 张文杰 吕菲男 姜雨辰 董文洲 何善立 周心菊 张启德 杨雨 周崇晋	李博 郭忠虎 吴中虎
258	资源与环境工程学院	秸净碳汇·沃土兴农——农田秸秆低碳资源化利用创业项目	王童	王童 韦晓洁 金明媛 唐克焱 何柳 姜诗房 田靠 罗振 李晨 罗舒琴 王亚龄 李欣容 潘前羽	尹德良 何天容 罗光俊 余高 罗兰
259	资源与环境工程学院	“数绘喀斯特，智兴万峰林”——文旅融合视角下万峰林特色旅游服务APP研发与运营研究	张正鸿飞	张正鸿飞 兰智超 杨棋 林丽华 罗兰 黎连运 李名扬 曹佳荣 李浩冉 许天军	潘剑伟 高国超
260	资源与环境工程学院	黔山有“木”，煤矿水资源化利用创新实践	朱佳睿	朱佳睿 赵卿瑞 李荣荣 尚隆鑫 石林 侯景宇 李诗蔓 涂汉 袁睿 郝海洋 张世鸿	张瑞雪 吴攀 陈世万
261	资源与环境工程学院	贝藻清源——智能菌藻滤池引领农村污水处理新路径	程安童	程安童 赵伟 叶勇 余定燕 郎健 王雯 张登洋 吕玉清 程端全	胡青 周少奇 梁永超 高磊 杨爱江
262	资源与环境工程学院	黑水淘金——酱香型白酒窖底废水资源化开拓者	刘倩	刘倩 邱宇宁 张卓 陶虹 刘天翔 褚昭涵 罗晨曦 刘德梓 张梦妮 张钰 黄鑫 何玉婷 王紫涵	李彦澄 李江 周少奇
263	资源与环境工程学院	“黔苗”破粘，“肥”润乡土——贵州专用秸秆腐熟剂的创业实践	陈映霖	陈映霖 顾婷婷 龚光瑜 杨璐璐 周恩米 张琴琴 姚梓祥 蒋泽美	李江 何若雪
264	资源与环境工程学院	“控残阻留”：构建人工合成菌SSPC48阻断草莓霉病污染与控制农药残留的创新实践与应用	肖家曼	肖家曼 胡曾红 钱世韵华 SHAHZADALI 王琪然 欧阳浩 樊瑞冬 王云胜 刘艳江 褚青帅 罗忠志	陈孝玉龙 唐明明 Tomislav Cernava
265	资源与环境工程学院	硬核防护：极端环境下轻质铝合金元器件高性能环保型表面处理成套技术研究及应用	沈岳军	沈岳军 欧阳欣宇 张贵合 杨增润 罗华江 吴文单 陈文静 杨军芳	宋方祥 陈前林 付勇 柯祥 肖仁贵
266	资源与环境工程学院	岩坡智警——顺层岩质边坡智能预测预警体系研发与应用	郑爱琳	郑爱琳 安友豪 赵明 李依玲 龙清华 查祖梅 袁政 肖扬 陈国家 王凯 张勇 安廷齐	李麟玮
267	资源与环境工程学院	净“冀”无遗，“电”领未来	曹莹	曹莹 王凯燕 魏晓龙 周梅 沈银豪 童利琼 钱徐凤	赵燕兰
268	资源与环境工程学院	清流砥柱——矿山水害防控与资源化低碳利用关键技术	龙生友	龙生友 张启德 周心菊 李育昶 姜雨辰 张勇 王浩 陈俊国 张文杰 车陆禄 李梦华 董文洲 杨雨	李博 郭忠虎