

共青团云南省委
中共云南省委教育工委
云南省科学技术协会
云南省社会科学院
中国科学院昆明分院
云南省学生联合会

云青联〔2023〕15号

关于云南省第十二届“挑战杯”大学生
课外学术科技节获奖结果的通报

各高等学校、各有关中等职业学校：

为深入贯彻党的二十大精神，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，进一步引导广大高校学生努力培养科学精神和科学态度，积极学习科学知识和科学方法，踊跃投身云南高质量跨越式发展。共青团云南省委、

中共云南省委教育工委、云南省科学技术协会、云南省社会科学院、中国科学院昆明分院、云南省学生联合会联合举办了云南省第十二届“挑战杯”大学生课外学术科技节，根据《云南省第十二届“挑战杯”大学生课外学术科技节实施方案》，现将大赛获奖结果予以通报（名单详见附件）。

经过校赛及省级初评、复评、终审决赛，《雷氏黄萤水生适应机制的研究》等32项作品获特等奖，《斜向进水矩形消力井体型设计研究》等82项作品获一等奖，《基于3D打印的创新型轻量化设计技术》等122项作品获二等奖，《高原山区烟杆收获机切割装置的设计》等546项作品获三等奖。同时，综合各学校的校赛组织、项目获奖等情况，云南大学等13所学校获优秀组织奖。

希望各高等学校、各中等职业学校团委和广大团干部把服务大学生创新创业作为共青团的重要职责，搭建实践平台，完善“挑战杯”赛事机制，帮助学生树立“科技创新、强国有我”的志向，切实发挥共青团为党育人、为国育才的能动作用，为实现“3815”发展战略目标培养和造就一批创新型青年人才。

附件：1.云南省第十二届“挑战杯”大学生课外学术科技节获奖结果

2.云南省第十二届“挑战杯”大学生课外学术科技节“优秀组织奖”名单



共青团云南省委
云南省委员会



中共云南省委教育工委



云南省科学技术协会



云南省社会科学院



中国科学院昆明分院



云南省学生联合会

2023 年 7 月 6 日

共青团云南省委办公室

2023 年 7 月 6 日印发

2023年云南省第十二届“挑战杯”大学生课外学术科技节获奖结果

| 自然科学类学术论文 | | | | | | | | |
|-----------|-----|--------|---|------|---------------|-----------|-----------------------------|-----------------|
| 序号 | 奖项 | 学校 | 作品名称 | 组别 | 作品分类 或所属领域 | 申报者 姓名 | 项目成员 | 指导教师 |
| 1 | 特等奖 | 昆明理工大学 | 雷氏黄萤水生适应机制的研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 杨林宇 | | 张麒麟、樊亚宇、 魏同涛 |
| 2 | 特等奖 | 昆明理工大学 | 新型串联环化反应构建杂环化合物研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 柴张梦洁 | 付忠辉 | 余富朝、夏雪山、 宋玉竹 |
| 3 | 特等奖 | 云南师范大学 | 橡胶林种植区域的可持续发展：探究橡胶树水分与养分的关系 | 本专科组 | D 生命科学 | 宋慧仙 | 姜国梅、缪卓君、张玉龙、陆福朋、 邓富佳 | 吴骏恩 |
| 4 | 特等奖 | 昆明医科大学 | 经典西药与传统中药的珠联璧合——基于心肌缺血/再灌注探究阿司匹林联合天麻素对心肌和胃的保护作用研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 董智武 | 冯源雨、刘郡仪、蔡振杰、吴英杰、 张潇月 | 杨萍 |
| 5 | 特等奖 | 昆明医科大学 | 依达拉奉经 MAPKs 通路对小胶质细胞 M2 型极化和 Sirt3 表达的影响和调控 | 本专科组 | D 生命科学 | 祁 志 | 鲁子旭、彭骄阳 | 吴春云 |
| 6 | 特等奖 | 昆明理工大学 | 核-膜-壳复合结构高温相变蓄热材料的制备及机理研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 周池夕 | 李一凡、陈钰谍、宋亚坪、刘亚男、 徐灵晗 | 李孔斋、王华 |
| 7 | 特等奖 | 昆明理工大学 | 电导率可调控的高性能碲化铋基热电材料合成与性能研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 娄路遥 | 息睿鹏、彭桢影 | 葛振华 |
| 8 | 一等奖 | 云南农业大学 | 斜向进水矩形消力井体型设计研究 | 本专科组 | A 机械与控制 | 刘毅恒 | 寸寿健、刘佳林、黄梓涵、季伦永、 王玉骁、刘杭铭 | 邱勇 |
| 9 | 一等奖 | 云南警官学院 | 基于图像语义分析的少数民族文化融合程度定量分析 | 本专科组 | B 信息技术 | 曹文会 | 高学然、杨荣誉 | 杜锦、殷启新、田 红敏 |
| 10 | 一等奖 | 昆明学院 | 基于机器视觉以及深度学习的苹果系统分级方法研究 | 本专科组 | B 信息技术 | 李智宇 | 张籍蓉、徐洪禹 | 刘庆雪、何松林 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|--------|--|------|--------|-----|---------------------------------|-------------|
| 11 | 一等奖 | 楚雄师范学院 | 基于 GIS 的楚雄市主城区应急避难场所空间布局优化研究 | 本专科组 | C 数理 | 戴碧玉 | 李淑欣、马贤成、张怡 | 许永涛、何娇 |
| 12 | 一等奖 | 文山学院 | 多刺绿绒蒿 ABF 基因家族的鉴定及生物信息学分析 | 本专科组 | C 数理 | 普芳 | 杨建辉、蒙燕、杨颖 | 陈静、周建松 |
| 13 | 一等奖 | 昆明医科大学 | “一麦肝通”——金荞麦提取物改善非酒精性脂肪性肝病的生物学对话 | 本专科组 | D 生命科学 | 杨荣娜 | 殷润、张雨珂、熊迪、陈严、刘晓婷、崔琦 | 刘建军、张丹 |
| 14 | 一等奖 | 昆明医科大学 | 治疗云南野生菌中毒的潜在药物——大麻二酚 | 本专科组 | D 生命科学 | 张晓星 | 张紫艳、包露洁 | 曾晓锋 |
| 15 | 一等奖 | 昆明医科大学 | IL-32 通过 IL-32-TEAD1-CTGF 轴抑制细胞凋亡发挥抗 Mtb 作用的研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 苏轩 | | 柳爱华、宝福凯 |
| 16 | 一等奖 | 昆明医科大学 | 一种基于 TLR4/NF- κ B 分子轴的抗菌肽 Andersonin-W1 为慢性皮肤创伤提供新的治疗策略 | 本专科组 | D 生命科学 | 姬雨欣 | 晏嘉怡、苏韵涵、孔彦、杨汶兴、张丽梅 | 杨新旺 |
| 17 | 一等奖 | 昆明医科大学 | 双剑合璧-基于纳米材料和新型活性肽的皮肤创面愈合干预策略 | 本专科组 | D 生命科学 | 孟驿 | 何田田、杨炎睿 | 杨新旺 |
| 18 | 一等奖 | 昆明医科大学 | 探秘云南植物提取物大麻二酚，守护颅脑创伤患者“生命线” | 本专科组 | D 生命科学 | 朱娟 | 马源、巴峻刊、黄炉锋、王耀纬 | 李坪、李恒希 |
| 19 | 一等奖 | 云南农业大学 | 宿主植物对天敌益蝽饲养扩繁的适用性 | 本专科组 | D 生命科学 | 孙淦琳 | 郭朴原、宁显可、牟叶敏 | 陈斌、杜广祖 |
| 20 | 一等奖 | 西南林业大学 | 油茶不同组织中抗病促生芽孢杆菌的分离鉴定及应用初探 | 本专科组 | D 生命科学 | 赵博研 | 林佳仪、严家豪、寸孟人、余浪、赵悠洋 | 冯小飞、赵宁、余进德 |
| 21 | 一等奖 | 曲靖师范学院 | 喹啉-咪唑盐类化合物的合成及细胞毒活性研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 周佳洁 | 赵洋霞、罗甫蟒 | 刘正芬、张鸭关 |
| 22 | 一等奖 | 昆明理工大学 | 高效干法铜基吸附剂用于 PH3 的净化及资源化研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 唐源 | 颜雍顺、吴盛亿、张芷桐、何明辉、陈邦虹、黄晓嘉、蒋代垚、王宗祥 | 李凯、赵勃、孙鑫 |
| 23 | 一等奖 | 云南大学 | 海“钠”百川——钠离子电池关键材料的制备及电化学性能研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 丁予晴 | 李金琦、黄致远、安丹、李悦、马杰 | 郭洪 |
| 24 | 一等奖 | 红河学院 | 铅酸电池固相电解绿色回收铅及装备研发新技术 | 本专科组 | E 能源化工 | 兰晶晶 | 刘尧银、赵万鑫、蒋富斌、王露、何明娜、起成凤、朱芝城、沈洵 | 张黎黎、黄孟阳、张金娣 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|---|------|---------|------|---------------------|-------------|
| 25 | 一等奖 | 曲靖师范学院 | Mn-Ni 双单原子调制 C ₃ N ₄ 分级碳管的制备及其高性能超级电容器的研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 张依雪 | 张天皓、张玉雪、许太友、张铃宴 | 尹红菊、荣茜 |
| 26 | 二等奖 | 西南林业大学 | 基于 3D 打印的创新型轻量化设计技术 | 本专科组 | A 机械与控制 | 高朋 | 仵云凡、金智鹏、高宏琦、杨跃婷、张祎璠 | 陈文刚、徐国栋 |
| 27 | 二等奖 | 普洱学院 | 普洱学院明德楼风、光、声、热环境改造研究 | 本专科组 | A 机械与控制 | 罗银玲 | 李梦玲、张龙、张虎、许嘉琪 | 兰花艳 |
| 28 | 二等奖 | 云南农业大学 | 吸收频率和吸收率可电热双调谐的超材料吸波体 | 本专科组 | B 信息技术 | 洪素美 | 杨利、刘祺恒、张映婕、宋灿标 | 胡宝晶 |
| 29 | 二等奖 | 云南中医药大学 | 基于 Unity 牙髓治疗术虚拟仿真实验设计 | 本专科组 | B 信息技术 | 鲁凡 | 念娅丽、丰羽、杨卫 | 叶东海、张喜成、毕俊 |
| 30 | 二等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 鲜花销售管理系统的设计与实现——商品管理 | 本专科组 | B 信息技术 | 任豪 | 段云会、周怡钧 | 刘芸华、尚衍莉、余晓娜 |
| 31 | 二等奖 | 楚雄师范学院 | 富宁县 2000-2018 年土地利用变化及影响因素分析 | 本专科组 | C 数理 | 谭明月 | 万相摆、张烨、邹玉婷、环丽莹 | 席武俊 |
| 32 | 二等奖 | 文山学院 | 基于 MaxEnt 模型的云南文山细脚虫草潜在适生区预测 | 本专科组 | C 数理 | 耿雨璐 | 杨建辉、戈永超、刘梦玲、郑春丽 | 吴风志、曾文波 |
| 33 | 二等奖 | 昆明医科大学 | 基于中药指纹图谱结合化学计量学方法的傣药灯台叶质量控制研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 赵小砚 | 杨文会、刘聪、冯荟洋、苏灿蓉 | 李霁、王鹏 |
| 34 | 二等奖 | 昆明医科大学 | 走进男性不育,保护生命种子--RNF126 突变导致男性不育的机制研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 祝婧 | 何杰、张锐、刘燕敏、旦睿瑾 | 陈策实、晏姗 |
| 35 | 二等奖 | 云南农业大学 | 香蕉枯萎病拮抗菌株 F2-14 的筛选鉴定及其抑菌机理初探 | 本专科组 | D 生命科学 | 刘毅杰 | 尹明会、张天祥、腾春风 | 赵维峰 |
| 36 | 二等奖 | 云南民族大学 | 密花英蕊中熊果苷类似物及美白活性研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 张湘悦 | 王荣荣、王君冉 | 吴兴德、胡明 |
| 37 | 二等奖 | 西南林业大学 | 6'-O-咖啡酰熊果苷抗炎活性的治疗靶点和分子机制:网络药理学的系统分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 刘启山山 | 刘春梅、项娜、吴限美 | 刘云、毛祥忠、赵平 |
| 38 | 二等奖 | 西南林业大学 | 鸡骨柴叶绿体比较基因组学和系统发育分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 宋雨茹 | 赵振宁、夏凤明 | 欧光龙、李炜、张国胜 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|---|------|--------|-----|-----------------------------------|-------------|
| 39 | 二等奖 | 大理大学 | 云南省滇西地区过敏性疾病相关过敏原分布特征研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 代榆 | 石红梅、李慧、王莹、林一南、李可 | 徐静 |
| 40 | 二等奖 | 大理大学 | 新冠病毒 Mpro 抑制剂 Nirmatrelvir 的广谱抗冠状病毒潜力研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 王雨婷 | 岳婷、刘春岩 | 桑鹏 |
| 41 | 二等奖 | 普洱学院 | 水分胁迫对冬枣叶片生理指标影响及转录组的分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 杨加悦 | 刘小云、孔鑫、马立立、李学、张蔓、卢彦焘 | 纪晴、李孙洋、谢正万 |
| 42 | 二等奖 | 普洱学院 | 两种常见哈尼族治疗结肠炎验方的民族药效验证及作用机制的研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 胡蓉 | 黄丽蓉、陈兴乐、张应贤、王成航、钱林聪、王庭萌、陈思雨 | 李剑美、赵锋 |
| 43 | 二等奖 | 普洱学院 | 一种哈尼族护肝汤对酒精性肝损伤保护机制及药效验证的研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 韩静 | 张摇摇、丁瑜洁、田光燕、鲁文贵 | 李剑美、赵锋 |
| 44 | 二等奖 | 丽江文化旅游学院 | 玉龙雪山坝子区常见药用植物资源调查与生物多样性研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 李雨箐 | 段娜梅、刘雨、唐丽艳、普成召、王柔婷、吴明晶、刘浩欢、方霄、张玲声 | 陶爱恩、朱静、王莹 |
| 45 | 二等奖 | 云南林业职业技术学院 | 云南石漠化区草原生态修复草种配比试验研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 杨富麟 | 罗艳霞、游世顺 | 王齐 |
| 46 | 二等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 萼翅藤叶活性成分超声波提取工艺优化与抗氧化性能评价 | 本专科组 | D 生命科学 | 李天平 | 朱洪顶、唐丽沙 | 杨琦、杨一路 |
| 47 | 二等奖 | 曲靖师范学院 | 基于疏-烯光化学超亲水/水下超疏油 PVDF 膜的制备及油水分离性能研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 胡洁 | 袁盛玲、赵文沙、李才王 | 申向、刘鹏 |
| 48 | 二等奖 | 云南农业大学 | 废水中多种重金属的微生物电解池协同进化：不可思议的生物阴极 | 本专科组 | E 能源化工 | 吕冉 | 张琪、王茂寒、李超 | 李天国 |
| 49 | 二等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | CoCrFeNiMn 系高熵合金的热力学研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 张榆坤 | 孔骏豪、陈光富、张丽吉 | 姚春玲、孙应、刘聪 |
| 50 | 二等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 交叉流反应器设计及流体均布技术研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 杨瑞成 | 陈柯名、李瑞、李树兴、孔骏豪 | 李亚东、张金梁、涂馨 |
| 51 | 二等奖 | 云南农业职业技术学院 | 变废为宝—烟蒂回收作杀虫剂 | 本专科组 | E 能源化工 | 李鑫茹 | 毛兰梅、罗东平、徐伟 | 陈彦君、杨多 |
| 52 | 二等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 腐植酸磷肥在玉米上的增效实验研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 唐经荣 | | 李冬丽、李芬锐、李目文 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|-------------------------------------|------|---------|-----|---|-----------------|
| 53 | 三等奖 | 保山学院 | 高原山区烟杆收获机切割装置的设计 | 本专科组 | A 机械与控制 | 龙宇 | 李思静、杨晶润、金怡玫、石路程、 毕增辉、普忠平、杨智、赵文果、 方州 | 刘建军 |
| 54 | 三等奖 | 昭通学院 | 基于优化 A*算法的智慧医疗机器人路径规划及其仿真 分析 | 本专科组 | A 机械与控制 | 刘剑 | 范宇、王尧 | 单长吉、南英 |
| 55 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 小型四旋翼无人机的研究与设计 | 本专科组 | A 机械与控制 | 杨晓丽 | 陈雪玲、梁永生 | 杜曼曼、单祖辉、 司飘 |
| 56 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 乡村振兴背景下滇中地区近郊型传统村落的活化与利用——以安宁市禄脰村为例 | 本专科组 | A 机械与控制 | 陈伟达 | 铁金、张茜 | 蔡昌茂 |
| 57 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 历史建筑功能空间重构与再利用——以安宁市博物馆为例 | 本专科组 | A 机械与控制 | 徐娟 | 何露露、张耀影、陈伟达、刘伟迪、 王超凡、罗杰、杨彪 | 赵应丽 |
| 58 | 三等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 基于 RS422 总线的微型直流电机驱动器研究与设计 | 本专科组 | A 机械与控制 | 李志勇 | 徐军孝、张德鸿、徐兴荣、马亚超 | 钟志贤、滕瑜、何 猛 |
| 59 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 助老行动之智慧医疗信息素养提升 | 本专科组 | B 信息技术 | 李亦喜 | 段仪欣、陈怡杉、刘思启、唐愿涛 | 蒋旭东、赵林波 |
| 60 | 三等奖 | 云南警官学院 | 基于简易物联网的瓦猫非遗创新应用 | 本专科组 | B 信息技术 | 生绍金 | 于豪、刘腾宇 | 殷启新、杜锦、黎 敏 |
| 61 | 三等奖 | 昆明学院 | 基于信息熵的异常数据判别方法 | 本专科组 | B 信息技术 | 羊秋丝 | 张荣稳、李博雄、李姝颖、李雪婷、 王秋锋、苏楠春 | 邓飞、何俊 |
| 62 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 基于 BPNN-ARIMA 组合模型的电力系统负荷预测 | 本专科组 | B 信息技术 | 孙畅 | | 周靖、惠蓉 |
| 63 | 三等奖 | 昆明城市学院 | 基于计算机视觉与毫米波雷达技术的智能养殖监测系统 | 本专科组 | B 信息技术 | 庞继豪 | 吴永军、龚宇亭、陈思怡、赵信蓉、 高彦珍、余龙江 | 邓荣榜、张洋、马 丹阳 |
| 64 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 学生信息管理系统——权限与角色管理模块 | 本专科组 | B 信息技术 | 尚光能 | 杨益豪、陈子祥 | 刘芸华、尚衍莉、 陈虹帆 |
| 65 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 酒店管理系统——入住、退房模块 | 本专科组 | B 信息技术 | 王皓 | | 吕凤花、赵树权、 王雪芹 |
| 66 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 基于无人机摄影测量三维地理信息数据库的建立 | 本专科组 | B 信息技术 | 彭超 | 季江浩、刘应金、耿潇、李仰堵、 李伟 | 杨砚、何正文、吴 喃 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|--------------|--------------------------------------|------|--------|-----|------------------------|-----------------|
| 67 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 《玉山城》法式风格室内设计 | 本专科组 | B 信息技术 | 曾静 | 潘学娟、李永福、蒋佳蓉、石骊欣 | 孔慧媛、郭文婷、 李云 |
| 68 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 景观沙盘制作研究 | 本专科组 | B 信息技术 | 潘学娟 | 李永福、蒋佳蓉、石骊欣 | 孔慧媛、李云、郭 文婷 |
| 69 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 大学生电脑维修市场中的问题及优化 | 本专科组 | B 信息技术 | 李超飞 | 吴欣桦、韦满新、郎青 | 李婕 |
| 70 | 三等奖 | 云南水利水电职业学院 | 无人机自动化巡检在河道检测中的应用 | 本专科组 | B 信息技术 | 侯伟 | 徐芳芳、黄海淇、代萱、杨太洁、 张雪梅 | 储娅 |
| 71 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | 3+2 专升本视域下云南省高职院校高等数学学习探究 | 本专科组 | C 数理 | 胡涛 | 柳国雨 | 孙霞、马招丽、张 小乐 |
| 72 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | 高质量绿色发展背景下昆明市居民购车的经济性分析 | 本专科组 | C 数理 | 杨抒衡 | 陈超 | 马招丽、孙霞、彭 建侠 |
| 73 | 三等奖 | 楚雄师范学院 | 古代玻璃的成分分析与鉴别 | 本专科组 | C 数理 | 杜元及 | 林中岚、王超 | 李兴奇 |
| 74 | 三等奖 | 文山学院 | 基于地理核心素养的研学旅行——以广南县为例 | 本专科组 | C 数理 | 赵敏 | 陈海娟、董玺、周仁倩、张雪 | 游春梅 |
| 75 | 三等奖 | 文山学院 | 云南丘北县滇重楼产业园区建设项目 | 本专科组 | C 数理 | 胡丹 | 张定雾、吴敏利、李安娜 | 李应鑫、吴风志、 谷雷 |
| 76 | 三等奖 | 文山学院 | 智慧农业——基于 GIS 彝良县天麻种植适宜性分析与监测研究 | 本专科组 | C 数理 | 邵馨 | 徐娅、尤惠、丁赛春、刘王蕊 | 孙云梅 |
| 77 | 三等奖 | 普洱学院 | 行星公转的横向运动与径向运动 | 本专科组 | C 数理 | 邓鑫 | 王圣权 | 林灵 郭建坡 李 文龙 |
| 78 | 三等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 基于虚拟仿真技术三维可视化地质灾害过程模拟预测分析——以滑坡、泥石流为例 | 本专科组 | C 数理 | 钱文浩 | 郭欣朋、苏振钢、章洪光、明伟 | 易达、田丽、冯琪 婷 |
| 79 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | 遥感大数据赋能云南“湖泊革命” | 本专科组 | C 数理 | 杨佳涵 | 邓妍、付宇、施芯燕 | 沈金祥、程先锋、 孙晓莉 |
| 80 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | 基于快速评价方法的土地利用变化分析研究 | 本专科组 | C 数理 | 周慧茹 | 王鑫、任秀丽 | 孙晓莉、郑毅、沈 金祥 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|---------|---|------|--------|-----|-----------------|-------------|
| 81 | 三等奖 | 云南农业大学 | 花色苷核桃油爆珠制作工艺研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 罗钧议 | 许晓芸、李家艳、李祖倩、王一帆 | 陶亮 |
| 82 | 三等奖 | 云南农业大学 | 建水黄褐鸭线粒体 D-loop 区遗传多样性分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 黄艳 | 李尹、黄合特 | 严达伟 |
| 83 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 基于藏医药“黄水病疗养”方法—藏药鸡娃草干预特异性皮炎的研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 李星怡 | 李学欢、何媛媛、刘骐 | 孙赞、瞿璐 |
| 84 | 三等奖 | 西南林业大学 | 滇皂角米多糖的制备、结构表征及体外生物活性研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 陈星竹 | 李娅、丁丽君 | 刘云、毛祥忠、阚欢 |
| 85 | 三等奖 | 西南林业大学 | 大熊猫源纤维素分解菌的筛选及产酶发酵条件优化 | 本专科组 | D 生命科学 | 田思齐 | 范炜、马启峰 | 杨亚晋、郭爱伟、刘莉莉 |
| 86 | 三等奖 | 西南林业大学 | 冷杉梢斑螟化学感受蛋白 DabiCSP8 的配体结合特性分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 朱垚龙 | | 刘乃勇、田地、李路 |
| 87 | 三等奖 | 昆明学院 | 姜黄素通过诱导葡萄全基因组低甲基化 (hypo-) 模式响应铝胁迫 | 本专科组 | D 生命科学 | 秦艳玲 | 王紫荟、谢丽 | 张永福、张瑜瑜 |
| 88 | 三等奖 | 昆明学院 | 5-氮胞苷通过降低葡萄 DNA 甲基化水平来提高其耐铝毒能力 | 本专科组 | D 生命科学 | 余凯 | 李政权、王雨涵、龚玉雪 | 张永福、张瑜瑜 |
| 89 | 三等奖 | 昆明学院 | 化肥减量配施生物炭对烟叶 NO 合成及 AsA-GSH 循环的影响 | 本专科组 | D 生命科学 | 杜伦丹 | 达斯娟 | 范志伟 |
| 90 | 三等奖 | 昆明学院 | 特基拉芽孢杆菌 KC 121 拮抗镰刀菌的防病促生作用 | 本专科组 | D 生命科学 | 自龙杰 | 高念琳、张兴丽、朱若娴 | 曹艳茹 |
| 91 | 三等奖 | 昆明学院 | 控释肥及生物炭对魔芋根际土壤的影响 | 本专科组 | D 生命科学 | 高永全 | 王垚炜 | 范志伟 |
| 92 | 三等奖 | 大理大学 | 多级联合筛选与表观遗传修饰下高寒特境无茎黄芪根际真菌的抗 MRSA 生物膜活性药源潜力研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 李芝芳 | 张馨予、杨芹 | 王开玲 |
| 93 | 三等奖 | 大理大学 | 高寒特境黑毛多枝黄芪根际真菌的物种分布格局及抗生素活性药源研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 都好 | 杨芹、李雪丽 | 王开玲 |
| 94 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | 花魔芋软腐病病原真菌的分离鉴定 | 本专科组 | D 生命科学 | 陈咀牛 | 王金敏、陈露、郭恩瑞、张梦丽 | 褚洪龙、罗昌新 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|----------|----------------------------|------|--------|-----|-------------------------|-------------|
| 95 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | 云南“吃”塑料真菌分类与降解 PU 菌株筛选 | 本专科组 | D 生命科学 | 吴鑫珂 | 高双惠、魏云帆、刘益娜、张颖、陶秋桂、刘柱星 | 代冬琴 |
| 96 | 三等奖 | 楚雄师范学院 | 菠萝果脯关键工艺改良 | 本专科组 | D 生命科学 | 陶虹 | 王君睿、冼娅雪、梁肖肖 | 南立军、闻江丽、詹国丽 |
| 97 | 三等奖 | 红河学院 | 个旧五个矿区土壤内重金属元素含量分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 骆志欣 | 陈秋羽 | 施娴 |
| 98 | 三等奖 | 红河学院 | 弥勒风吹豆豉牛肉干特色食品的研制及应用 | 本专科组 | D 生命科学 | 普明霞 | 杨瑶群、蒋亚吉、吴金凤、冯琪琪、李红瑞、茹依婷 | 孟金明、王芸娇、范兴祥 |
| 99 | 三等奖 | 昭通学院 | 云南大山包自然保护区水生真菌的多样性研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 黄榜丽 | 王红、刘艳芳、李正梅、樊兴旺、李锦珍、何锰 | 申开泽 |
| 100 | 三等奖 | 昭通学院 | 基于免培养和可培养技术的瓜子金内生真菌物种多样性研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 胡祖茂 | 康垚、谢康、付艳、王微、唐德依、程清梦 | 申开泽 |
| 101 | 三等奖 | 昭通学院 | 林下食用菌推广种植高质量发展 | 本专科组 | D 生命科学 | 凌育菲 | 柳迪、夏选田、艾雨 | 杨顺强 |
| 102 | 三等奖 | 昭通学院 | 春秋两季黄花蒿内生真菌的分离鉴定及抗氧化活性评价 | 本专科组 | D 生命科学 | 迟可可 | 方尚莉、朱睿、饶薇、王继美、赵忠洁、周立香 | 申开泽、胡冬 |
| 103 | 三等奖 | 昭通学院 | 西南远志抗氧化内生真菌的分离、筛选和鉴定 | 本专科组 | D 生命科学 | 朱睿 | 吴道秀、迟可可、许定兰、毛里求、龙琳、王春玲、 | 申开泽、刘磊 |
| 104 | 三等奖 | 普洱学院 | 墨江集贸市场哈尼族野生药用植物的民族植物学研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 郭春娟 | 马芮、杨学成、岩彬罕 | 李剑美、赵锋 |
| 105 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 杯鞘石斛离体快繁体系的研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 杨芝 | 李丹麦、杨怡君、侯家娥、罗盛娟、李楠、吴丽 | 李晓君、王朝雯 |
| 106 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 仙茅离体快繁体系的建立 | 本专科组 | D 生命科学 | 肖玉帝 | 李正刚、尹家盛、肖龙滨 | 李晓君、赵海秀、王朝雯 |
| 107 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 钻喙兰的离体快繁技术研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 宋超 | 秦珍、吴霜、谢引洪、崔羽彤、田金美 | 李晓君、曹琦、唐兴莹 |
| 108 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 西南远志离体再生体系的建立 | 本专科组 | D 生命科学 | 张维 | 朱远爱、李贤林、袁春遥、柏代娟 | 曹琦、王志敏、汤绍虎 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|----------------|------------------------------------|------|--------|-----|----------------------------|-----------------|
| 109 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 云南临沧不同年份古树普洱茶品质差异探索 | 本专科组 | D 生命科学 | 王国玉 | 朱蓉、普建美、李临丽、华小龙、 张科、陈美增 | 王志敏、黄成兴、 陈梦云 |
| 110 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 滇西地区高校新生艾滋病“知信行”现状及影响因素 分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 曹旭昂 | | 周芸 |
| 111 | 三等奖 | 云南工商学院 | 桑韵十里，红土情深——来自丝绸之路的高原黑美人 | 本专科组 | D 生命科学 | 兰芹 | 朱静、董思瑶、莽文静、杨嘉辉 | 汪金锋、杨雅楠、 李亚平 |
| 112 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 临床常用三种药方剂中重金属及砷的暴露安全性评 价 | 本专科组 | D 生命科学 | 张凯艳 | | 唐艳梅、王双燕 |
| 113 | 三等奖 | 昆明医科大学海源 学院 | 蓝宝石的特性在医学领域应用的进展研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 徐恩会 | 申勇、庞沁心、王佳鑫、丁纹婷 | 张峻、沈鹏飞 |
| 114 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 拉祜族药物整理与编目研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 林海明 | 孙瑞森、张欢、何雪梅、谭婉嫣、 刘光颖 | 陶爱恩 贾芳芳 赵飞亚 |
| 115 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 世界自然遗产地“三金并流”地区纳西族民间医药文 化挖掘整理 | 本专科组 | D 生命科学 | 唐丽艳 | 段娜梅、李雨菁、刘雨、王田田、 邱发伦、王舒雨 | 陶爱恩、潘玉福、 和兴萍 |
| 116 | 三等奖 | 云南林业职业技术 学院 | 昆明市呼马山蝴蝶物种多样性及区系研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 姜沅昊 | | 朱恩骄、诸慧琴 |
| 117 | 三等奖 | 云南林业职业技术 学院 | 5 种杀虫剂对红火蚁的毒力测定 | 本专科组 | D 生命科学 | 吴爱萍 | 王思红、张涵钧 | 诸慧琴、朱恩骄、 晏青华 |
| 118 | 三等奖 | 云南林业职业技术 学院 | 五倍子主产区不同农倍间作模式对土壤质量的影响 | 本专科组 | D 生命科学 | 张丕艳 | 张翠巧 | 刘平、晏青华、李 潇晗 |
| 119 | 三等奖 | 云南林业职业技术 学院 | 昆明市街道植物多样性现状与分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 杨濛 | 杨筱、栾思蓉 | 陈霞、钟建民、王 琳 |
| 120 | 三等奖 | 云南农业职业技术 学院 | 基于滇重楼中甾体皂苷的肿瘤抑制剂的研究—云南本 土中药材的利用 | 本专科组 | D 生命科学 | 杨文杰 | 刘文婷、马云莲 | 陈彦君、杨多 |
| 121 | 三等奖 | 德宏师范高等专科 学校 | 滇藏杜英果脯制作的优化 | 本专科组 | D 生命科学 | 刘熙婷 | 母娅楠、王敏、宋学丽 | 田素梅 |
| 122 | 三等奖 | 德宏师范高等专科 学校 | 胭脂果果糕的制作 | 本专科组 | D 生命科学 | 李琦 | 韩富蕊 | 田素梅 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---------------------------------|------|--------|-----|--------------------|---------------|
| 123 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 农业强国建设背景下化肥使用情况调查报告——以拉怀村为例 | 本专科组 | D 生命科学 | 宋伦会 | 王茜、李佳 | 刘志莲 |
| 124 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 响应面法优化密蒙花甜白酒的制作工艺 | 本专科组 | D 生命科学 | 张艳琪 | 杨琳 | 夏雪芬 |
| 125 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 基于彝医药资优势探究药用香烟产业发展趋势 | 本专科组 | D 生命科学 | 陈森 | 雷晓 | 张嘉峻 |
| 126 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 糖浆剂的质量控制分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 张怡 | | 王汝雄、茹黎月 |
| 127 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 维生素 D 营养状态及缺乏的研究进展 | 本专科组 | D 生命科学 | 邹国镜 | | 杨芳、杨晓佩 |
| 128 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | “药”助振兴路—中药材石菖蒲的增产技术 | 本专科组 | D 生命科学 | 周绍水 | | 丁重帅、张莉（教务处） |
| 129 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 松花粉的化学成分和药理活性研究进展 | 本专科组 | D 生命科学 | 周静梵 | | 郭向群、张志琴 |
| 130 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 高职高专大学生错 畸形的调查分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 温志成 | 马进峰、杨琼、陈雪娇、杨子寒、郭若男 | 张湘宜、鲁学仙、何晓燕 |
| 131 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 生物辅助发酵对云产雪茄烟叶中性致香成分及感官质量的影响 | 本专科组 | D 生命科学 | 王彭义 | 王勤龙、王宇 | 周潇、陆欣、徐峥嵘 |
| 132 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 鸡沙门氏菌病诊断方法建立与治疗 | 本专科组 | D 生命科学 | 唐文涛 | 李永军、杨冉、马贤瑾、李华瑞、孙志辉 | 赵津、赵国洪、杨锁柱 |
| 133 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 6 个桔黄心甘薯品种对比试验及品质评价 | 本专科组 | D 生命科学 | 李国龄 | 李雪春、陈兴隆 | 李明福、张云琼、马娅 |
| 134 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 紫苏提取物的挥发性成分及抑菌活性研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 李祥睿 | 李井敏、吴建文 | 周潇、徐峥嵘、王远丽 |
| 135 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 康复之路，你我同行—乳腺癌患者术后心理护理模式机制选择与探讨 | 本专科组 | D 生命科学 | 徐蕾 | | 周莹、史婷婷、资珊珊、雄彬 |
| 136 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 智能化管理在预防及护理失能失智老年人压力性损伤的研究现状与展望 | 本专科组 | D 生命科学 | 姬恒杰 | | 史婷婷、陈轶洁、周莹 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|--|------|--------|-----|---------------------------|------------|
| 137 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 以卫气营血论《伤寒论》 | 本专科组 | D 生命科学 | 沈佳瑞 | | 马佩宏、邱晓雪 |
| 138 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 针灸推拿配合口腔医学技术解决山村人民口腔健康问题的项目研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 撒丹妮 | 毛春南 | 万宇羽、耿鑫、普海娇 |
| 139 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 高职院校在校医学生 30 岁以上家属高血压知识知晓率状况分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 董志红 | 王高琳、彭思楠、李莲若 | 陈雪梅、张玉、杨雅麟 |
| 140 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 毛车藤的显微特征 | 本专科组 | D 生命科学 | 陈运 | | 李丽娟、杨迪 |
| 141 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 青少年性认知情况调查研究及改善措施 | 本专科组 | D 生命科学 | 赵雪 | | 刘毅、李姝梅 |
| 142 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 基于《黄帝内经》分析中医食疗对脱发的治疗作用 | 本专科组 | D 生命科学 | 李宇雨 | | 马佩红、龙学云 |
| 143 | 三等奖 | 云南水利水电职业学院 | 中国烟草的发展趋势 | 本专科组 | D 生命科学 | 陈浩鑫 | 陈慧芳、高袁林 | 李泽馨 |
| 144 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 痤疮引流术后瘢痕的防护措施 | 本专科组 | D 生命科学 | 李梓墨 | | 王艳君、蒋煜 |
| 145 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 寻常性痤疮结合中医治疗的临床研究与分析 | 本专科组 | D 生命科学 | 李银美 | 李梓墨、石丽云 | 许馨文、蒋煜、高凤 |
| 146 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 饮食管理在玫瑰痤疮治疗中的研究进展 | 本专科组 | D 生命科学 | 罗鸿霖 | 李梓墨 | 杜莲琼、蒋煜 |
| 147 | 三等奖 | 云南民族大学 | 分毫析厘——基于微波辅助法合成的铜纳米簇快速检测四环素 | 本专科组 | E 能源化工 | 李翌 | 谢洪林、郑鸿阳、马腾 | 屈睿、李绍青、李桂镇 |
| 148 | 三等奖 | 西南林业大学 | 计划烧除对云南松纯林林下植物的影响 | 本专科组 | E 能源化工 | 李佳琳 | | 龙腾腾、王秋华 |
| 149 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | 含 KOH 的氨基酸皂的配方调整及性能研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 徐文燕 | 彭燕、陈鸟、王金庆、刘恩金、杨银婷、笕明利、撒凤宏 | 陈玲、付飞娥 |
| 150 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | 苋菜籽油提取工艺的研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 杨金秋 | 刘瑞、邹开富 | 付飞娥、陈玲、朱丽 |
| 151 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | ChCl ₃ -3EG 低共熔溶剂中锡沉积的电化学行为 | 本专科组 | E 能源化工 | 李艳平 | 孟思文、罗强、何木写 | 付飞娥、陈玲、陈晓春 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------|---|------|--------|-----|-----------------------|-----------|
| 152 | 三等奖 | 昆明学院 | 多官能度芳胺诱导合成聚(2, 6-二甲基苯胺) | 本专科组 | E 能源化工 | 李豪 | 杜星雨、白锦、刘敏、吴迪、包菲 | 刘空、陶烧、戴恩睿 |
| 153 | 三等奖 | 昆明学院 | 潜指纹可视化-三苯基胺荧光聚合物助力个体身份高效识别 | 本专科组 | E 能源化工 | 张晓存 | 丁学平、丁健、李志伟 | 陶烧 |
| 154 | 三等奖 | 大理大学 | COVID-19 疫情防控对人与灵长类共存的影响：启示与建议 | 本专科组 | E 能源化工 | 李军杰 | 杨娟 | 谭坤、李延鹏 |
| 155 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | 微波辅助快速合成和活化 MOF 纳米片用于高效电催化析氧反应 | 本专科组 | E 能源化工 | 温佳佳 | 幸更琼、关佳妮、朱风帆、董愿、刘萍、赵琪 | 李启令 |
| 156 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | Al ³⁺ 掺杂 LiMn ₂ O ₄ 的表面重构与倍率性能研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 刘艳梅 | 李心茹、杨宇涵、王月、李宇仙、晏英 | 徐旺琼、郭诗玫 |
| 157 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | 一种具有荧光性质的 Mn-MOF 用于 Fe ³⁺ 和 Cd ²⁺ 的检测 | 本专科组 | E 能源化工 | 王绍山 | 赵家伟、林智仙 | 杨晓丽、杨玉亭 |
| 158 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | 磺酸功能化 Cu-Zn-MOFs 合成、结构及其对 CO ₂ 催化转化性能研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 钟云芳 | 施交燕、刘星、李姝娴、李丝 | 杨玉亭、成飞翔 |
| 159 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | 光催化光热协同双金属 MOFs 的合成及其抗菌性能研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 周莉萍 | 龚影、罗曲、张旖、孙朝玺、顾雯静、张丽 | 缪应纯 |
| 160 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | 基于等静压作用在 Ni ₄₈ Co ₇ Mn ₃₅ In ₁₅ 合金中实现巨大可逆的压电阻效应和磁电阻效应 | 本专科组 | E 能源化工 | 张维 | 陈玉、徐长好 | 张元磊 |
| 161 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | 多孔共价咪唑啉有机框架电极材料的锂离子存储性能 | 本专科组 | E 能源化工 | 方芳 | 顾艳梅、蔡雨晴、李秋红、蒋银丽、匡志冬 | 夏书标、刘建军 |
| 162 | 三等奖 | 楚雄师范学院 | 金属有机框架材料(MOFs)的制备及功能化在含重金属废水中的应用 | 本专科组 | E 能源化工 | 曹尘 | 赵宗丹 | 段正洋 |
| 163 | 三等奖 | 楚雄师范学院 | 超声-酶法辅助提取青叶胆多酚工艺优化及抗氧化性研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 李汝艳 | 张麒麟、许斌彬 | 杨申明 |
| 164 | 三等奖 | 昭通学院 | 赤水河流域(昭通段)生态敏感性分析 | 本专科组 | E 能源化工 | 杨明 | 吕德宪、高成杰、邓昌宏、杨勇、陈涛、何双花 | 邓欢 |
| 165 | 三等奖 | 普洱学院 | Research progress in preparation and application of biological carbon | 本专科组 | E 能源化工 | 张志颖 | | 阙许润东 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|------|--------|-----|-------------------------|-----------------|
| 166 | 三等奖 | 云南工商学院 | 新型绿色环保建筑材料对建筑工程造价管理的影响 | 本专科组 | E 能源化工 | 赵灿源 | | 叶明福、陈晓红、 席悦峰 |
| 167 | 三等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | N/P 共掺杂茶叶废弃物生物炭的制备及对水体中 Cr(VI) 污染物的修复评价 | 本专科组 | E 能源化工 | 龚龙威 | 薛舒祺 | 那迪、李允 |
| 168 | 三等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | TiO2-R141b 纳米制冷剂气液两相流的传热与压降性能 | 本专科组 | E 能源化工 | 王彦博 | 杨帅、谭伟、资周亮、张丽吉 | 张淞源、马磊、张凤霞 |
| 169 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | 和美乡村建设背景下农村黑臭水体成因及治理技术探讨—以个旧市卡房镇为例 | 本专科组 | E 能源化工 | 谭中发 | 毕志霄、王巍魏、石维卓、王利春、 张海蓉 | 朱朵菊、熊欢、黄茜蕊 |
| 170 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | 异龙湖水污染的形成及防治 | 本专科组 | E 能源化工 | 李想 | 洪吉丽、钟汝琳 | 田景韵 |
| 171 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 浅谈人工光合作用技术在减少二氧化碳排放和提高能源效率方面的作用 | 本专科组 | E 能源化工 | 钟海珍 | 杨应梅 | 陈诚 |
| 172 | 三等奖 | 云南交通运输职业学院 | 科学技术对生态文明建设影响的研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 刘世英 | 吴文袁、罗荣飞、王小玲、刘亚南 | 鲁庆 |
| 173 | 三等奖 | 云南工贸职业技术学院 | 溴乙烷合成条件的优化研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 杨富强 | 陈江会、杨子媛、黄府媛 | 李学章、常玉 |

哲学社会科学类社会调查报告和学术论文

| 序号 | 奖项 | 学校 | 作品名称 | 组别 | 作品分类或所属领域 | 申报者姓名 | 项目成员 | 指导教师 |
|----|-----|------------|--|-------|-----------|-------|---------------------------|----------|
| 1 | 特等奖 | 云南大学 | 破解“全球价值链低端锁定”困局——云南咖啡从原材料产地向品牌化转型的产业升级之路 | 硕士研究生 | A 发展成就 | 陈洁筠 | 李娜、王雅杰 | 胡颖、李娅 |
| 2 | 特等奖 | 云南财经大学 | 可持续生计视角下云南省“两类户”规模性返贫风险阻断机制研究 | 硕士研究生 | A 发展成就 | 张嘉毅 | 刘文豪、田园园、李汉穆、陈姍、 陈奕杉、王超 | 刘富华、梁牧 |
| 3 | 特等奖 | 云南交通职业技术学院 | 中老铁路通车后对云南与老挝贸易货运市场及货源组织的影响研究 | 专科学生 | A 发展成就 | 黄勇胜 | 董文熙、张永珍、曾正坤、徐梓轩、 万媛媛 | 马蓉、张洁、陈攻 |
| 4 | 特等奖 | 云南财经大学 | 探寻中华文明基因:史前文化的文创产业转化与发展路径研究——基于三省五地调研和“鸿钧阁”设计的实证分析 | 本科学生 | B 文明文化 | 任语嫣 | 殷艺萌、陈然、毕艺桐、刘子琪 | 金杰 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|---|-------|--------|-----|---|-------------|
| 5 | 特等奖 | 云南大学 | “活”起来的文物——基于云南省昆明市文博数字化传播现状及优化路径研究 | 本科学生 | B 文明文化 | 潘子珩 | 刘馨玥、耿瑞卿、张艺卓、赵丹阳、王思予、李雪艳 | 王春桥、方鑫 |
| 6 | 特等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 党史学习教育背景下高职院校党史宣讲团“1+2+3”模式研究——以云南省 K 校为例 | 专科学生 | B 文明文化 | 张学超 | 吴梓源、薛安师、王静贤、陆芊颖、张子娴 | 高贵博、李薇、纳佳 |
| 7 | 特等奖 | 云南旅游职业学院 | 黎明遇见——丽江傈僳族黎明村文旅 IP 赋能乡村振兴开发路径探究 | 专科学生 | B 文明文化 | 李春芬 | 徐忠洪、李璐弛、卢超俊、董泽煌、王自良、杨太春 | 张洪洪、张妍姮 |
| 8 | 特等奖 | 云南民族大学 | 一路“象”北：“云南大象迁徙”舆情事件下云南生态形象建构路径调查研究 | 硕士研究生 | C 美丽中国 | 黄舒乐 | 叶晓天、万轶 | 赵绮娣、金星 |
| 9 | 特等奖 | 丽江文化旅游学院 | 丽江拉市海休闲农业和乡村旅游发展调查研究报告 | 本科学生 | C 美丽中国 | 邓晶晶 | 闫烁、施豪、姜振鹏、阎舒、山美、赵胤秀 | 王建兵、王鹏宇 |
| 10 | 特等奖 | 云南大学 | 从豆子到杯子：衔接中国与东盟的云南咖啡研究 | 硕士研究生 | D 民生福祉 | 吴溪 | 谭昀湫、姬琚琦、王汝桑、严伟、李辉、陈婧娴、李雨峻、杨云天、潘姝羽 | 陈雪、卢光盛、郑宇 |
| 11 | 特等奖 | 云南大学 | 平台用工法律关系认定与新业态从业劳动者权益保障路径——基于 305 份裁判文书的司法实践调研 | 本科学生 | D 民生福祉 | 洪宇 | 李颖杭、赖梓瑜 | 马碧玉 |
| 12 | 特等奖 | 昆明医科大学 | 提高癌症认知，助力健康中国——基础教育教师癌症预警症状和危险因素认知的实证研究 | 本科学生 | D 民生福祉 | 李清丽 | 王麒尧、杨青、殷福林、朱玉璐、郭文冉、孟洋炫、罗恒、王爱、史雨婷、沈娅、宋伊潇、王浩宇 | 冯林森、董正娇 |
| 13 | 特等奖 | 云南旅游职业学院 | 旅居生活新方式：基于游客感知的云南房车露营旅游目的地提升调研报告 | 专科学生 | D 民生福祉 | 杨朝阳 | 张士杰、阿依古丽·艾买尔、赵莹、王腮、马锦美、余精明、孟弋莘 | 苑文华、杨亚娜、庞馨 |
| 14 | 特等奖 | 云南交通职业技术学院 | 一条夯实特色农业产业根基的新路径——以禄丰市高峰乡为例的调研报告 | 专科学生 | D 民生福祉 | 赵鸿斌 | 王晟、李丹、罗从付、刘军艳 | 王婷婷、姚映龙、金孝余 |
| 15 | 特等奖 | 昆明城市学院 | 边疆民族地区民办高校小学教育专业本科学生教师职业认同问题调查——基于昆明市杨林大学城高校的调查 | 本科学生 | D 民生福祉 | 叶海心 | 凌慧琳、吴永青、钟阳参、邓开民、吴琪、李紫菲 | 罗瑞、杨文英、蔡明 |
| 16 | 特等奖 | 昆明医科大学 | 父母自主支持对高中生网络欺凌受害的影响：基于潜调节的结构方程模型 | 硕士研究生 | D 民生福祉 | 曹翔 | 涂芳琚、李昕睿、秦付怡、文佳 | 曾勇 |
| 17 | 特等奖 | 云南师范大学 | 书信跨越时空，新歌唱响佤山——沧源佤族自治县班洪乡 72 年书信中的爱党爱国故事 | 硕士研究生 | E 中国之治 | 韩梦露 | 弥雪、王珂、段窈 | 莫关耀、尤伟琼、郑伟俊 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|---|-------|--------|-----|-----------------------------------|-------------|
| 18 | 特等奖 | 云南大学 | 流动的司法正义：铸牢中华民族共同体意识的基层司法保障路径建构——基于云南省 56 个基层人民法院的实证考察 | 本科学生 | E 中国之治 | 左丰毓 | 罗丽莎、董昊哲 | 徐清 |
| 19 | 特等奖 | 云南师范大学 | 区域协调发展：城市大型社区的改革与探索——基于 K 市 G 区大社区的调研 | 本科学生 | E 中国之治 | 赵艺晨 | 魏光羽 | 曹丽、杨九迎、曹逸凡 |
| 20 | 一等奖 | 云南民族大学 | “走出去”还“走回来”吗？——基于少数民族地区大学生回乡工作意愿的调查研究 | 本科学生 | A 发展成就 | 李艾岭 | 崔思怡、张奕潇 王缘、何宏伟、常乐、玉金开、白福准 | 王欢、罗钊、任英 |
| 21 | 一等奖 | 昆明铁道职业技术学院 | 丝绸之路上教育的双向奔赴：来华留学生及高校学生对“一带一路”倡议认知的现状及对策研究——基于中老铁路沿线的调研 | 专科学生 | A 发展成就 | 李固 | 陈耀宇、董斌、闫康、黄楠、周敬薇 | 李玲娟、李文燕、张力娅 |
| 22 | 一等奖 | 昆明城市学院 | 让风花雪月在云端绽放：大理旅游业发展中的影视效应问题调查——基于《五朵金花》和《去有风的地方》的云端考察 | 本科学生 | A 发展成就 | 王馨漪 | 赵心语、方铃、杨钰颖、吴霆羿、范鑫 | 林颖、邓素娟、李秋潮 |
| 23 | 一等奖 | 昆明理工大学 | 边疆民族地区中国式高原特色农业现代化实践调查 | 硕士研究生 | A 发展成就 | 丁芳玉 | 李灼花 | 王卫宁、谭凌云 |
| 24 | 一等奖 | 云南民族大学 | 一路生花——云南省花卉高质量发展潜力调查报告 | 本科学生 | A 发展成就 | 张春丽 | 周赫、王秋凌、肖雅婷、蒋朝会 | 任英、罗钊、朱冬青 |
| 25 | 一等奖 | 云南大学 | “一步跃千年”下的认同逻辑：直过民族铸牢中华民族共同体意识进程与路径——基于云南大学赴独龙江乡研究生支教团五年调研 | 硕士研究生 | A 发展成就 | 王文革 | 李思媛、石晶雯、李磊、熊熹微、袁芮、叶子贤、陈芷君、黎佳文、杨琪儿 | 付秋静、孙博恩、廖林燕 |
| 26 | 一等奖 | 云南经济管理学院 | 昆明地铁地下商业空间开发及设计优化调研报告 | 本科学生 | A 发展成就 | 蒋棋 | 周姝妤、董家顺、刘月华、周国美、管光浩、徐亚梅 | 高远、朱金焕、余凤莲 |
| 27 | 一等奖 | 昆明铁道职业技术学院 | 党的二十大精神引领下通信类专业大学生助力数字乡村建设策略研究--基于高职院校通信类专业学生实践 | 专科学生 | A 发展成就 | 李云仙 | 贺海甜、代馨悦、符钦、李红翔、徐明辉 | 黄飞燕、杨荣明、郑绍宏 |
| 28 | 一等奖 | 云南艺术学院 | 在“遗忘”中孕育“记忆”：基于云南永胜掐丝珐琅工艺的演化断层及创新失序问题调研 | 硕士研究生 | B 文明文化 | 杨晓芳 | 王胤章、杨忆林、敖璐、张泽欣、王雨晴、张楠楠、何俊菊 | 谭人殊、普欣尧、张琳翊 |
| 29 | 一等奖 | 云南农业大学 | 保护传承与创新——云南文庙的昨天、今天和明天 | 本科学生 | B 文明文化 | 赵林姣 | 杨金蕊、杨靖雪、陆姗姗 | 周兵 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|---|-------|--------|-----|-------------------------------------|-------------|
| 30 | 一等奖 | 云南工商学院 | 叙说华夏、青春美时——中国传统文化的传播的多向进路探究调研报告 | 本科学生 | B 文明文化 | 鲁晨旭 | 陈晓静、杨秋悦、李明渊、朱萍、陈浩、陈蕊、冯娜、赵宇博、汪浩然、吉顺峰 | 谢晶、李园园、夏竞宇 |
| 31 | 一等奖 | 云南国土资源职业学院 | 乡村振兴背景下云南乡村图书馆建设现状与发展对策研究——以云南 6 地乡村图书馆建设情况调研为例 | 专科学生 | B 文明文化 | 巴琦翠 | 郭星谊、段家智、王世明、刘自维、邱程威、杨贤航 | 许芬、陈立、张洪梅 |
| 32 | 一等奖 | 云南中医药大学 | 构建中缅命运共同体视阈下的傣医药“花椒针”特色诊疗技术的应用与传承研究 | 硕士研究生 | B 文明文化 | 王春敏 | 蔺小芳、王致远、田关莲 | 李泽飞、尹丽华、袁恺 |
| 33 | 一等奖 | 楚雄师范学院 | 国家级非遗彝族史诗《查姆》的视觉呈现与特色文创产品开发调查研究 | 本科学生 | B 文明文化 | 徐丹妮 | 彭江月、孙王顺、刘银、李艳芳、熊佳玲、刘思妤、吴世媛 | 李正周、乐林会、黄奕钰 |
| 34 | 一等奖 | 云南民族大学 | 美美“语”共：青年志愿者民汉“双语”推普助力民族团结的调查研究 | 本科学生 | B 文明文化 | 党晨曦 | 梁小彬、肖雅文、杨慧卓、杨瑛瑛 | 李春亭 |
| 35 | 一等奖 | 昆明城市学院 | “通用语的下乡困境”：民族地区少儿国家通用语使用现状调查——以云南丽江永胜县考察对象 | 本科学生 | B 文明文化 | 黄秋月 | 张旭琪、梅莹、李宸熙 | 王帅、杨月娇、李正雄 |
| 36 | 一等奖 | 云南民族大学 | “数字哈尼”：哈尼文化遗产数字化现状及优化路径研究——以元阳县、红河县为例 | 硕士研究生 | B 文明文化 | 崔红 | 姚肖、桂腾松 | 张慧 |
| 37 | 一等奖 | 楚雄师范学院 | “草莓蓝莓蔓越莓，预防诈骗听到没”——大学生防范电信网络诈骗调查报告 | 本科学生 | B 文明文化 | 汪小杰 | 陆秋叶、王涵、吴正荣 | 郭舟 |
| 38 | 一等奖 | 云南城市建设职业学院 | 关于昆明老街文化发展现状及其存在问题的对策的调查报告 | 专科学生 | B 文明文化 | 杨立喆 | 周赵翔、申诚、刘畅 | 王克、土巨鸿 |
| 39 | 一等奖 | 云南财经大学 | 婚育不是“昏育”——对云南省在校大学生婚育观的调查研究 | 本科学生 | B 文明文化 | 彭稣婷 | 霍子萱 | 初晨、石晓晶 |
| 40 | 一等奖 | 云南财经大学 | 下一个主流？“双碳”背景下锂电池汽车和燃料电池汽车的行业现状与前景调研报告 | 本科学生 | C 美丽中国 | 李麒伟 | 朱孙媛、周函冰、陈芊希、钟木腾、李嘉伟、叶苡辰、芭姗娜姆 | 铁婧、李卫东、舒挺 |
| 41 | 一等奖 | 云南艺术学院 | 云南高校大学生碳足迹：运动链测算、影响因素与对策研究 | 本科学生 | C 美丽中国 | 段玉平 | 陶梦婷、张宇萱、金闰、林彦汝、林畅阳、杨语嫣 | 郑莹、赵颖 |
| 42 | 一等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 双碳背景下云南省林业碳汇项目的发展方向与路径探究——以德宏州盈江县林业碳交易为例 | 专科学生 | C 美丽中国 | 马巍杰 | 胡苇、康小茗、魏晓雅、陈蓓 | 李成靖 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--|-------|--------|-----|-----------------------------|-------------|
| 43 | 一等奖 | 云南财经大学 | 产业结构升级与乡村振兴的耦合协调发展及互动效应研究——以中国西南地区为例 | 硕士研究生 | C 美丽中国 | 吴仕超 | 李梦婷、付怀颖、龚云玉 | 李兴绪、刘应波、强菲菲 |
| 44 | 一等奖 | 西南林业大学 | 基于土地利用变化的云南省生态系统碳储量时空演变及预测 | 硕士研究生 | C 美丽中国 | 李龙 | 易昌民、宋晨雨 | 付伟 |
| 45 | 一等奖 | 云南大学滇池学院 | 云南温和气候区山地传统村落绿色建造智慧探究——基于古当村，城子古村，乐居村，陡坡村调研 | 本科学生 | C 美丽中国 | 张海霞 | 杨键铎、杨婧、郭玥瑗、孙凯、何勇昌、雷连琛 | 卢雨奇、吴孟奇 |
| 46 | 一等奖 | 云南大学 | “敬老恤贫，相与有成”：乡村振兴视域下西南边疆地区农村“自助-互助-共助”养老模式探寻 | 本科学生 | D 民生福祉 | 李欣璇 | 赵佳耀、王静容、王慧雨、芦宇 | 刘国乾、何云玲 |
| 47 | 一等奖 | 云南交通职业技术学院 | 云南省沿边农村地区儿童通学情况调查研究——以文山州马关县为例 | 专科学生 | D 民生福祉 | 詹顺狄 | 李坤鹏、陶娇、段铭英、朱明宇、赵仙龙 | 贺海艳、陈肖雨、马蓉 |
| 48 | 一等奖 | 云南交通职业技术学院 | 特色小镇筑美丽乡村——云南特色小镇产业选择和发展路径调研 | 专科学生 | D 民生福祉 | 胡超 | 张颖、黄英 | 王雪秋、杨仙云、陈红梅 |
| 49 | 一等奖 | 云南大学滇池学院 | 高原明珠的守望者：滇池禁渔政策下上岸渔民生计与适应情况调查——基于 150 户原住渔民的实地调查 | 本科学生 | D 民生福祉 | 李悦 | 龚琦、宁靖媛 | 罗婧、林羽 |
| 50 | 一等奖 | 云南财经大学 | "农文旅"业态融合效果评价及发展对策研究---基于明月山乡村振兴示范带的调查 | 本科学生 | D 民生福祉 | 曹虎 | 刘岑滢、张晶、王可、左登水 | 晏雄 |
| 51 | 一等奖 | 昆明理工大学 | “双碳”目标下大城市居民低碳出行意愿及方式选择影响因素的调查——以昆明市为例 | 本科学生 | D 民生福祉 | 陈豪杰 | 李雙江、郭蕊、李雪娇、郭采权、杨凯、杨涛至 | 杨朝均 |
| 52 | 一等奖 | 云南交通职业技术学院 | 修己达人：辅导员职业倦怠对大学生成长的影响研究——基于云南 18 所高校的实证调查 | 专科学生 | D 民生福祉 | 毕水能 | 蔡迪先、玉康 | 李娅、陈红梅、赵吟 |
| 53 | 一等奖 | 云南交通职业技术学院 | “智志双扶”视角下大学生助推云南特有民族地区人才振兴途径的调查报告 | 专科学生 | D 民生福祉 | 张蓝天 | 李运龙、张智、吕俊宇、刘建祥、张荐岚 | 林丽芳、邵爱容、邓瑾 |
| 54 | 一等奖 | 云南师范大学 | 儿童友好城市建设中特殊儿童需求调查与对策研究——以昆明市为例 | 硕士研究生 | D 民生福祉 | 夏润仪 | 杨锦、许又丹、纵帅、许文静、罗玥琪 | 杨舒涵 |
| 55 | 一等奖 | 昆明城市学院 | “冷热交替”：民办本科财经类大学毕业生的就业难问题调查——基于昆明市杨林大学城高校的考察 | 本科学生 | D 民生福祉 | 李俊贤 | 余俊、袁祺、李昊、杜言、杨祖顺 | 杨树元、张树梅、杨艳余 |
| 56 | 一等奖 | 昆明城市学院 | 如何老有所养？边疆民族地区城市老年人的幸福感调查 ——基于昆明市官渡区的考察 | 本科学生 | D 民生福祉 | 刘浩哲 | 王高赞、姚维奇、蔡依芳、江炀健、赵丽琴、马启谦、王梓超 | 杨树元、李淑思、狄润卉 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--|-------|--------|-----|-----------------------|--------------|
| 57 | 一等奖 | 云南交通职业技术学院 | 云南少数民族山区学龄女性受教育现状与可持续发展路径研究——基于文山州富宁县的实证调查 | 专科学生 | D 民生福祉 | 李梓豪 | 毛伟祯、杨云鹏、段依炆、刀晶晶、郭蓉、李维 | 毛艺蓉、王思予、毛睿 |
| 58 | 一等奖 | 西南林业大学 | 农民专业合作社对农户借贷可得性的作用机制与影响效应研究 | 硕士研究生 | D 民生福祉 | 文枚 | 刘静、孙钰婷、袁伟 | 张连刚、李娅 |
| 59 | 一等奖 | 滇西应用技术大学 | 大理市圆通快递公司配送服务质量的 调查研究 | 本科学生 | D 民生福祉 | 严圆 | 何艳香、刘秀秀、余星燃、李开敬 | 杨晓 |
| 60 | 一等奖 | 云南大学滇池学院 | 基于扎根理论的云南欠发达地区乡村留守老人养老困境研究——以昭通市镇雄县为例 | 本科学生 | D 民生福祉 | 孙睿璞 | 禄沛奇、李笑微、盖鑫艳、王基、李瑞成 | 王培茗、罗婧、孙倩 |
| 61 | 一等奖 | 曲靖师范学院 | 云南会泽白雾村农户乡村旅游适应性评价及提升策略研究 | 本科学生 | D 民生福祉 | 王娟 | 陈绍刚、何丽梅、杨吉巧、徐安妮 | 张梅芬 |
| 62 | 一等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 《专业能力助力乡村振兴--以七甸街道为例》 | 本科学生 | D 民生福祉 | 张文慧 | 韦智、柯静奕、李从清、刘康、李雪雅、王祖寒 | 李龙、原聪、张曦 |
| 63 | 一等奖 | 云南师范大学 | 组织强边、富民兴边与和谐稳边——党政军警民合力强边固防的云南探索与实践 | 硕士研究生 | E 中国之治 | 叶函 | 阮思静、杨璐、牛雨涵、纳芯琰 | 保跃平、郑伟俊 |
| 64 | 一等奖 | 云南师范大学 | 嫁进国门走出家门：缅甸跨境婚姻妇女的社会参与研究——以怒江州片马村、亚坪村为例 | 硕士研究生 | E 中国之治 | 李衍帛 | 刘晓艳、周若瑜、杨蕊、袁钰博 | 尤伟琼、莫关耀、禹宁睿珩 |
| 65 | 二等奖 | 云南师范大学 | 中国对外“问题投资项目”的空间格局与形成原因分析 | 本科学生 | A 发展成就 | 朱亚琴 | 吕仲娥、何会庆、卢加宁 | 蒋梅英、郑伟俊 |
| 66 | 二等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 中国式现代化视域下西南少数民族村寨快递“最后一公里”现状调研——以云南省普洱市澜沧县为例 | 专科学生 | A 发展成就 | 王孟楠 | 徐心娜、吴倩、杨子菊、李年峰 | 纳佳、吴梦琦、高贵博 |
| 67 | 二等奖 | 云南财经大学 | 一“叶”致富，一机“智”农——云南省玉溪市烤烟产业多元化发展路径研究 | 本科学生 | A 发展成就 | 石春蓉 | 杨张敏、吴桐、史丽萍、朱婕琨、叶艳伟 | 郭丽仙 |
| 68 | 二等奖 | 红河学院 | 新形势下毗邻越南沿边地区边境贸易现状及对策研究——以河口为例 | 本科学生 | A 发展成就 | 郝福灵 | 陶丽 | 罗琳、何婕、白艳梅 |
| 69 | 二等奖 | 红河学院 | 乡村振兴战略下预制菜产业经济发展调研报告——基于云南省两市一区下六乡镇调研 | 本科学生 | A 发展成就 | 夏艳伟 | 温荣月、詹宁、杨宁、丁美玲、肖健留 | 蒋静梅 |
| 70 | 二等奖 | 德宏职业学院 | 傣族油纸伞制作技艺活态传承研究 | 专科学生 | A 发展成就 | 赵福 | 赵福、闫自洪、王玉敏、杨晓河 | 许阿满、董丛香、陈亭伊 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|--------------|---|-------|--------|-----|------------------------------|-------------|
| 71 | 二等奖 | 云南农业大学 | 少数民族地区产业兴旺模式研究——以巍山彝族回族自治县肉牛养殖产业为例 | 本科学生 | A 发展成就 | 王启航 | 刘盈序、董斌、薛诗棋、赵艺婷、李毅、卢容容 | 和佳莲、段新慧、曹振辉 |
| 72 | 二等奖 | 云南师范大学 | 共同富裕：脱贫-小康-幸福村建设乡村振兴的基层实践---基于双江自治县大荒田村的实证研究 | 硕士研究生 | A 发展成就 | 蒋蓝蓝 | 王薇、刘璐、郑勋来、胡桂玲 | 尤伟琼、莫关耀、杜敏菊 |
| 73 | 二等奖 | 昆明文理学院 | 乡村振兴视角下的乡村旅游发展成效及路径研究——以西双版纳傣族旅游村为例 | 本科学生 | A 发展成就 | 杨晓菁 | 马冉、刘超 | 徐丽姣、尹琴、邹莹 |
| 74 | 二等奖 | 云南交通职业技术学院 | 普洱茶制作的数字化转型——基于云南省普洱茶生产现状的调查研究 | 专科学生 | A 发展成就 | 王兵雄 | 邓金斌、邓中维、杨靖 | 施佳、王昱婷 |
| 75 | 二等奖 | 昆明学院 | 基于扎根理论的云南企业数实融合的实现路径研究——以云南白药集团为例 | 硕士研究生 | A 发展成就 | 吴妍妍 | 王璐璐、刘子凡 | 丁文丽、肖磊 |
| 76 | 二等奖 | 玉溪师范学院 | 高质量发展背景下玉溪市文旅产业转型升级的调查研究 | 本科学生 | A 发展成就 | 段素玲 | 石红明、孟彩艳、杨荣真、蒋林银 | 杨颖、杨加堂、龚莹晶 |
| 77 | 二等奖 | 楚雄师范学院 | 国家级非遗彝族“老虎笙”插画设计与应用调查研究 | 本科学生 | B 文明文化 | 董宇潇 | 白祖云、李敏、唐忠妮、杨艳玲、马妮、李博、孙王顺 | 李正周、乐林会、代洪琴 |
| 78 | 二等奖 | 昆明铁道职业技术学院 | “五育并举”背景下少数民族文化传承路径探索-以楚雄彝族自治州元谋县调研为例 | 专科学生 | B 文明文化 | 王修予 | 蔡明成、王开倩、谷取芳、阮海颖、卢厚杰、杨越、晏曼、赵松 | 李彤 郑玉飞 孙海鹏 |
| 79 | 二等奖 | 昆明幼儿师范高等专科学校 | 云南民族双语 VR 绘本的开发价值及运用研究——以“象”往的童年系列绘本为例 | 专科学生 | B 文明文化 | 贺苑媛 | 杜瑾、玉波香、杨艳丽、吴娅蓉 | 张梦璇、罕光清、李语溪 |
| 80 | 二等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 《乐动云南奇趣之旅--以 IP 形象结合云南十八怪为例弘扬民俗文化》 | 本科学生 | B 文明文化 | 杨云长 | 郑祥滔、普俊、李增虎 | 李伟嘉、李京哲、刘文娟 |
| 81 | 二等奖 | 昆明城市学院 | 新时代边疆民族地区民办高校大学生奋斗观问题调查——基于 2291 名大学生调查数据实证分析 | 本科学生 | B 文明文化 | 刘卓仁 | 杨斌俊、李昕怡、尹浩翔、刘日缩、杞颖、申绮迪 | 王帅、刘艳雪 |
| 82 | 二等奖 | 云南民族大学 | 非遗原生态傣族舞蹈的传承与发展--以孟连山神舞为例 | 本科学生 | B 文明文化 | 杨开周 | 刀娜塔吉、王茂杰、范楚瑜 | 黄大广、杨琼、李文星 |
| 83 | 二等奖 | 昆明文理学院 | 文旅融合视域下非物质文化遗产旅游活化研究——以大理白族村落为例 | 本科学生 | B 文明文化 | 段静洁 | 杨智颖、李慧莹、刘峻叟、毕晨 | 徐丽姣、尹琴、邹莹 |
| 84 | 二等奖 | 楚雄师范学院 | 楚雄彝族刺绣图案创新设计与产品开发调查研究 | 本科学生 | B 文明文化 | 白祖云 | 董宇潇、杨泳鑫、张楠、罗瑾、张勤凤、谢金汶 | 李正周 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--|-------|--------|-----|---------------------------|-------------|
| 85 | 二等奖 | 云南国土资源职业学院 | 乡村振兴背景下少数民族特色村寨的发展路径研究——以彝族跳菜之乡南涧彝族自治县小湾东镇调查为例 | 专科学生 | B 文明文化 | 茶剑芬 | | 高昆、唐家云、康仕林 |
| 86 | 二等奖 | 云南旅游职业学院 | 数字赋能民间陶瓷非遗技艺活化与再生应用调研报告——以云南华宁陶为例 | 专科学生 | B 文明文化 | 蒋财进 | 鲁卓然、谢发洪、杨嘉慧、荣艳、钟丽春、殷楠 | 邓洁煌、李娜、董毅 |
| 87 | 二等奖 | 云南交通职业技术学院 | 新乡贤之力：新时代乡村教师助力民族地区文化振兴——基于云南八个少数民族乡镇及学校的实证调查 | 专科学生 | B 文明文化 | 彭鸿麟 | 邓中维、赵娅妮、字琼秀 | 田玮娜、罗雅婷、张樱凡 |
| 88 | 二等奖 | 西南林业大学 | 云南传统民居装饰艺术传承与设计转化——基于丽江悬鱼的实证调查研究 | 硕士研究生 | B 文明文化 | 简玉 | 李子为、张璐璇、李卓瑾、程鹏、曾锦阳 | 何蕊 |
| 89 | 二等奖 | 云南大学滇池学院 | 基于文化可持续视角下非物质文化遗产产生存空间调研——以昆明乌铜走银为例 | 本科学生 | B 文明文化 | 禄沛奇 | 孙睿璞、李瑞成、何自强、盖鑫艳、李笑微 | 罗婧、卢雨奇、姚玉婷 |
| 90 | 二等奖 | 云南机电职业技术学院 | “一带一路”背景下高职高专院校学生全球胜任力现状调查报告——以云南某“双高”院校为例 | 专科学生 | B 文明文化 | 刘昌孟 | 陈周华、向稳、韩秋露 | 李宗静、王琪、王有全 |
| 91 | 二等奖 | 云南艺术学院 | 特色古城商业化趋势下可持续发展的调查报告——以丽江古城为例 | 本科学生 | B 文明文化 | 沈清琦 | 刘婧旎、赵丹、张皓 | 王超、李顺年、袁自鹏 |
| 92 | 二等奖 | 云南艺术学院 | 云南非遗音乐发展痛点及活态传承路径探索研究 | 硕士研究生 | B 文明文化 | 蔚 茜 | 尚佳、张宪壮、王正豪、李萌、胡毅力、郝承宇 | 刘建行、王静、罗宇佳 |
| 93 | 二等奖 | 昆明文理学院 | 基于符号消费理论的撒梅刺绣文化符号在旅游商品中的转化和应用研究 | 本科学生 | B 文明文化 | 苏玉青 | 李雯潇娴、黄生通、刘虹余 | 徐丽姣、尹琴 |
| 94 | 二等奖 | 云南林业职业技术学院 | 关于非物质文化遗产保山永子棋发展与建设的调查报告 | 专科学生 | B 文明文化 | 刘馨悦 | | 陈永敬、赵海英 |
| 95 | 二等奖 | 云南艺术学院 | “还戏于民”点亮滇剧传承弘扬之路——以昆明民间滇剧生态复苏为例 | 硕士研究生 | B 文明文化 | 刘轩宇 | 赵晓田、陈霞、吴若楠、关秋阳 | 张俊卿、王佳磊、何镇帆 |
| 96 | 二等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 弥渡花灯非物质文化遗产传承现状调查报告 | 本科学生 | B 文明文化 | 杨亚萍 | 朱宝玲、王丽、徐蓉 | 郑敏、钱黎、陈雪皎 |
| 97 | 二等奖 | 云南工商学院 | 创建教育“双轨”模式，助力乡村教育振兴——云南乡村小学教育现状调查研究 | 本科学生 | B 文明文化 | 张寻 | 邓玉宝、张永涛、罗江燕、刘晓艳 | 姚立慧、速敏、张颖 |
| 98 | 二等奖 | 云南艺术学院 | 生态文明视阈下云南铜壁关省级自然保护区犀鸟生物多样性保护的调查报告 | 本科学生 | C 美丽中国 | 胡月明 | 董小琛、肖皓仁、韩续宁、洪丽、黄瑾、谢昕霖、刘姝言 | 王瑛、张晓玲、袁自鹏 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|-------|--------|-----|---------------------------|-------------|
| 99 | 二等奖 | 昆明文理学院 | 基于 6+N 模式下云南通海县杞麓湖沿岸体验式休闲农场的开发路径研究 | 本科学生 | C 美丽中国 | 赵红梅 | 肖雅文、张秀丽、秦鹏 | 尹琴、徐丽姣、邹莹 |
| 100 | 二等奖 | 云南国土资源职业学院 | 创建全国生态文明建设排头兵背景下阳宗海保护成效调研报告 ——“政校合作 党建引领 助力湖泊革命攻坚战” | 专科学生 | C 美丽中国 | 陈泽宇 | 洪仪芳、杨睿 | 张朝敏、黄茜蕊、朱朵菊 |
| 101 | 二等奖 | 滇西科技师范学院 | “诗教润心”视域下对边疆民族地区留守儿童心理健康发展的实践调研 | 专科学生 | C 美丽中国 | 石喂练 | | 奎晓亮、刘秋言、周顺艳 |
| 102 | 二等奖 | 云南林业职业技术学院 | “两山”理念的西盟绿色发展模式调研报告 | 专科学生 | C 美丽中国 | 娜王 | 岩武、娜恩、娜里、岩样来 | 张象君、李潇晗、谢忠利 |
| 103 | 二等奖 | 云南民族大学 | 乡村生态振兴视域下农村地区生活垃圾协同治理调查研究：以云南省嵩明县为例 | 硕士研究生 | C 美丽中国 | 赵金 | 杨涵、洪玉文君、李姍蔓、艾诺 | 刘青峰、符小凤、刘文光 |
| 104 | 二等奖 | 云南旅游职业学院 | 文旅融合促进乡村振兴发展对策研究——以红河县宝华镇为例 | 专科学生 | C 美丽中国 | 王怡如 | 龙晗晨、鲍艳敏、刘柯彤 | 黎志伟、莫艳婷、张艳 |
| 105 | 二等奖 | 云南财经大学 | 文旅融合视阈下乡村旅游发展策略的研究——以腊科村为例 | 本科学生 | C 美丽中国 | 陈雨 | 鲁宁颖、孙元婷、刘诗雨、冯瑞苹、王雯琳、李萌、谭朋 | 谢天娇 |
| 106 | 二等奖 | 昆明文理学院 | 山·居——高寒山区传统村落 | 本科学生 | C 美丽中国 | 汪正科 | 杨顺华、王选之、赵美华 | 桂涛、南月慧 |
| 107 | 二等奖 | 昆明医科大学 | 助残障惠民生，除小碍聚大爱—昆明市无障碍设施调查及民众无障碍设施关注的研究分析 | 本科学生 | D 民生福祉 | 余品慧 | 李昕宇、郑雅琦、苏建云、李玲娇、王雨菡、周琦力 | 王芳、杨国华、王聪 |
| 108 | 二等奖 | 滇西应用技术大学 | 大理市社区居家养老服务供给及需求现状调查报告 | 本科学生 | D 民生福祉 | 钟婉娟 | 王玉媛、潘荟如、陈登荣、陶江琳 | 杨晓 |
| 109 | 二等奖 | 昭通学院 | 《幸福来敲门：中国西部乡村幸福指数调查报告——来自乌蒙山地区 7475 份样本》 | 本科学生 | D 民生福祉 | 张芷晗 | 杨玉梅、陈思荣、任宗伟 | 陈宗富、马敏 |
| 110 | 二等奖 | 云南财经大学 | “时间银行”互助养老模式发展问题与对策研究——以昆明市 S 社区为例 | 本科学生 | D 民生福祉 | 付旦 | 龙芊蕊、詹艺吉、缪奇玲、王姝、李倩、陈俊旭 | 王晓芬 |
| 111 | 二等奖 | 云南艺术学院 | “土特产”描绘好“丰”景-特色云咖出滇助推云南乡村振兴 | 本科学生 | D 民生福祉 | 袁宏伟 | 陈莹月、鲍海静、李思晴、文著君、杨谨嘉 | 王冬冬、崔翔、刘林 |
| 112 | 二等奖 | 曲靖师范学院 | 易地搬迁安置区后扶工作跟踪调查与政策研究——以云桂黔为例 | 本科学生 | D 民生福祉 | 袁路露 | 吴琴芝、卢璐琪、代梦瑶、谭明萌、杨洋、谭清园 | 李剑、吴曼莉 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|-------|--------|-----|---------------------------|-------------|
| 113 | 二等奖 | 保山学院 | 服务设计策略下高原特色农产品提质增效案例调查——以保山市隆阳区板桥镇清水村茶品牌规划探索为例 | 本科学生 | D 民生福祉 | 李雪凤 | 余顺龙、许颖邨、王成、王永康、储慧敏、杨正涛 | 戚松、赵俊、刘雯婷 |
| 114 | 二等奖 | 云南师范大学 | 城市戒毒康复人员社会回归的困境与突破——基于昆明市与苏州市部分社区的比较研究 | 本科学生 | D 民生福祉 | 高钰铭 | 余红苑、王璇 | 杜敏菊、赵彪 |
| 115 | 二等奖 | 云南交通职业技术学院 | 全力以“复”——返岗复工热潮下云南边疆地区农村劳动力转移就业问题研究 | 专科学生 | D 民生福祉 | 施丽 | 李丽娟、苏桥莲、陆黄斌、李毓、阮焰宁 | 陈攻、杨婉琳、张翔 |
| 116 | 二等奖 | 云南交通职业技术学院 | “情系民工、切实维权”助力维护农民工合法权益的调研——以昆明市为例 | 专科学生 | D 民生福祉 | 葛其 | 武曦婷、杨睿、王秋平、董孟君、赵显蓉、杨娟 | 杨文彪、邱添、苏超然 |
| 117 | 二等奖 | 昆明医科大学 | 捍卫百姓“保命钱”，助推医保基金监管升级——基于国家医疗保障局的医保基金欺诈骗保案例研究 | 本科学生 | D 民生福祉 | 刘瑞 | 戴思果、马歆昕、杨红周、张睿莹、谢婷昕迪 | 俞群俊 |
| 118 | 二等奖 | 云南农业大学 | 关爱留守儿童·青“村”同行成长——云南省红河州开远市乡村留守儿童成长发展调研报告 | 本科学生 | D 民生福祉 | 合娅鑫 | 李长鲜、周思梅、杨丝铄、郑丽 | 刘桂臣 |
| 119 | 二等奖 | 云南艺术学院 | 求职“课堂”：大学生就业指导视角下职场类综艺节目的功能和问题探析 | 本科学生 | D 民生福祉 | 王梦丹 | 李名蕊 | 赵月、谢波、张貽菁 |
| 120 | 二等奖 | 滇西应用技术大学 | 楚雄农村留守儿童相关问题调查报告 | 本科学生 | D 民生福祉 | 杨明琴 | 彭姣、徐伦、张天爱 | 李艳红、冯楠、杨晓 |
| 121 | 二等奖 | 昆明城市学院 | 为何不就业？边疆民族地区大学生“慢就业”现象调查——基于云南省 6 所本科院校毕业生调查数据的考察 | 本科学生 | D 民生福祉 | 李子函 | 陶永菊、徐红丽、张先媛、李渊 | 蒋桂芳、张树梅、杨欣玲 |
| 122 | 二等奖 | 云南旅游职业学院 | 城市公园休闲旅游资源融合发展调研报告——以昆明翠湖公园为例 | 专科学生 | D 民生福祉 | 桑科 | 普婷、陈万兵、张红英、余俊杰、卯清国、刘睿东、付薇 | 庞馨、聂晓茜、焦云宏 |
| 123 | 二等奖 | 云南旅游职业学院 | 卓越服务——基于旅客对高速铁路客运服务质量满意度的调查研究 | 专科学生 | D 民生福祉 | 邓英姿 | 罗雅玲、宿正阳 | 吴媛圆、王雪梅、赵琦 |
| 124 | 二等奖 | 云南财经大学 | 基于统计模型的小额个人信贷对中青年群体的影响因素研究 | 硕士研究生 | D 民生福祉 | 田宸瑞 | 龙耘宏、张潇文、李杭遥、陈慧敏、赵悦戎 | 王敏、杨玥、卢正惠 |
| 125 | 二等奖 | 楚雄师范学院 | 德宏州梁河县平易村异地搬迁扶贫后续帮扶措施研究 | 本科学生 | D 民生福祉 | 左秋香 | 许露雯、张欣梅、段芸玲、汤晓倩、钟羽宣 | 李艳霞、尹坤萍 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|------|--------|-----|-------------------------------|-------------|
| 126 | 二等奖 | 昭通学院 | 旅游发展环境下传统村落保护与开发研究——昭通威信水田镇湾子苗寨为例 | 专科学生 | D 民生福祉 | 赵家红 | 茶财红 | 鲁玉莲 |
| 127 | 二等奖 | 普洱学院 | 醇香“新”墟——关于普洱咖啡集市的调查报告 | 本科学生 | D 民生福祉 | 唐瑞 | 李睿彤、楚子夫、毛宗菠、郭爱娟、黄鑫月、杨旭、顾珊 | 张彩虹、陈洪兵、邓露璐 |
| 128 | 二等奖 | 云南中医药大学 | 基于大健康理念下发展云南腾冲中医药康养旅游的调查研究 | 本科学生 | D 民生福祉 | 郭蓉 | 朱晋蕊、董继金、王瑜琪、张露露 | 张明、杨永坚、张志豪 |
| 129 | 二等奖 | 昭通学院 | 盛世华章，幸福乡村:共谋共建乡村幸福之路--基于中国西南乌蒙山区腹地的问卷调查、理论分析与实证检验 | 本科学生 | D 民生福祉 | 周玉伟 | 常华东、陈绍洋、王静、文竹芯 | 陈宗富、潘兴蔚 |
| 130 | 二等奖 | 滇西应用技术大学 | 昭通小草坝天麻物流现状及问题调查报告 | 本科学生 | D 民生福祉 | 桂世涛 | 吴振华、阚华印 | 杨晓 |
| 131 | 二等奖 | 云南工商学院 | 自恋特质影响大学生创业意向的调查研究——基于后疫情时代社会经济变革背景下 | 本科学生 | D 民生福祉 | 孙梦婕 | 杨梅英、杞帆、蒋文蓉、周杨 | 刘雪飞、韩潍泾、黄辰 |
| 132 | 二等奖 | 云南农业职业技术学院 | 云南省农业龙头企业技术技能人才需求情况调研报告 | 专科学生 | D 民生福祉 | 王子虎 | 李思诺、张子衡、杨道爱、张金武、刘娟、周仟仟、杨志乐、杨超 | 李一源、徐贤明、柳元程 |
| 133 | 二等奖 | 云南大学 | 党建引领：变组织优势为治理优势的乡村振兴之路——基于云南省红河州开远市 28 个行政村的调研证据 | 本科学生 | E 中国之治 | 郝梓帆 | 李春燕、张敏萱、吴倩倩 | 徐琰超、秦绍娟 |
| 134 | 二等奖 | 昆明文理学院 | 基于意象理论的旅游歌曲对旅游地形象构建研究——以丽江市为例 | 本科学生 | E 中国之治 | 余祖艳 | 毕梦贤、黄丹丹、幹金松、尹林娟 | 尹琴、徐丽姣 |
| 135 | 二等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 乡村振兴背景下高职院校大学生返乡就业意愿调查与对策研究——以 xx 高职院校为例 | 专科学生 | E 中国之治 | 魏浩州 | 王家堂、黄梅笠、赵学宇 | 卢熠凡、庞玲玲、周俊伶 |
| 136 | 二等奖 | 德宏职业学院 | 忆往昔峥嵘岁月，汲取“根脉”奋进力量—重走滇缅公路，弘扬红色精神的实践探索 | 专科学生 | E 中国之治 | 石学栋 | 邹妍、蔡凯旋 | 卢江亭、杨鹏、卫芷菲 |
| 137 | 二等奖 | 红河学院 | 会泽县易地扶贫搬迁社区中老年人适应问题现状与对策研究 | 本科学生 | E 中国之治 | 李煜 | 赵宏毅、钟婷 | 王亚军、董瑞 |
| 138 | 三等奖 | 云南师范大学 | 城市公共交通服务质量综合评价调查报告——以呼和浩特市为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 马嘉怡 | 罗倩、奎文鑫 | 孙亚兰、李艳萍、陈长瑶 |
| 139 | 三等奖 | 西南林业大学 | 洱海湖滨白族传统村落空间形态演变研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 杨青达 | | 郑寒、马月伟 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|--|------|--------|-----|-----------------------------------|-------------|
| 140 | 三等奖 | 西南林业大学 | 大理州乡村振兴与乡村旅游的时空耦合协调性和驱动因子研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 易晓丽 | 杨阅 | 马月伟、郑寒 |
| 141 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | 传承红色文化 稳步发展乡村生态休闲旅游——以云南省昆明市宜良县耿家营乡为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 杨宇真 | 张欣、马双翼 | 马招丽、彭建侠、孙霞 |
| 142 | 三等奖 | 昆明学院 | 当乡村遇见元宇宙——基于寻甸县鸡街镇元宇宙数字乡村治理新模式设计 | 本专科组 | A 发展成就 | 孙津艳 | 樊聆婷、郑洋 | 王晗奕 |
| 143 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 新型城镇化背景下新平少数民族村寨保护与发展研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 杨宇 | | 杨方 |
| 144 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 基于点轴理论的中老铁路沿线区域协同发展分析 | 本专科组 | A 发展成就 | 祝涛 | 付梅、武显秋、顾海燕、唐铭梵、杨买扣 | 李胤珠、余家赛、杨加堂 |
| 145 | 三等奖 | 红河学院 | 百年新房迎振兴，新颜新风新画卷——关于建水县新房村文旅产业赋能乡村振兴的调研报告 | 本专科组 | A 发展成就 | 赵琴娥 | 赵芯瑗、袁炳富、潘论、普露、周陈凡、高秀芬、崔誉献、邹世柱、常旭航 | 丁雪梅、杨佳、袁玉宁 |
| 146 | 三等奖 | 文山学院 | 砚山县者腊乡特色产业调查报告 | 本专科组 | A 发展成就 | 韩楼凯 | 周梦雪 | 黄金光、李萍、孔月 |
| 147 | 三等奖 | 保山学院 | 基于智慧乡村建设，保山市万兴乡人才回流共富之路探索 | 本专科组 | A 发展成就 | 朱梦 | 李紫敏、王莹、王富生 | 朱志倩、段丽娟、张宇雁 |
| 148 | 三等奖 | 保山学院 | 基于共同富裕下的云南农民收入结构分析 | 本专科组 | A 发展成就 | 白雪 | 许志英、文朝惠、康景玲、刘晓雨、杨颖 | 陈见影 |
| 149 | 三等奖 | 昭通学院 | 《推动能源供给侧结构性改革调查报告——以白鹤滩水电站为例》 | 本专科组 | A 发展成就 | 叶念涵 | 赵梓瑞、宋蕊 | 胡世亮 |
| 150 | 三等奖 | 普洱学院 | 普洱学院毕业生创业现状个例访谈调查报告 | 本专科组 | A 发展成就 | 牛小可 | 杨鸿丽、邓玉燃、赵新荣 | 周清松、高龙、吕祎茜 |
| 151 | 三等奖 | 云南工商学院 | 云笋满林生——云南竹笋产品探索创新发展之路 | 本专科组 | A 发展成就 | 牟珊珊 | 字文娜、严雨洁、马健、刘玉林 | 肖东 |
| 152 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 大学生线上学习软件价值感知与付费意愿的调查研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 陈浩冉 | 闫婷、邹露福、赵尤新 赵波 | 刘丽娟、杜彩兰 |
| 153 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 少数民族地区文旅融合发展现状及对策研究——以石屏县为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 范勇良 | 李信、朱彦槟 | 许张思怡、孟华、赖本万 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|------|--------|------|---------------------------------------|-------------|
| 154 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 农业中小企业数字化转型的现状对策——以云南省石屏县为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 许诺 | 许杨梅、田茂连 | 杨林韬、孟华、者胜祥 |
| 155 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 水务产业发展趋势浅析——以昆明市水务产业发展为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 陆畅 | 胡儒昌、李丹、陇丽、何涛 | 宁丽熙、陈圆圆、陈莹 |
| 156 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 基于乡村振兴视角下大理州永平县杉阳镇金河村村庄规划与设计路径浅析 | 本专科组 | A 发展成就 | 金楠若 | 罗晓倩、陈慧晶 | 张莹博、赵紫辰、蒋岱 |
| 157 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 基于服务蓝图理论的云南露营地服务接触体验研究——以抚仙湖露营地为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 张赵珈伊 | 杨静婷、赵福宇、方智、陈婷婷 | 徐丽姣、尹琴、王婷 |
| 158 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 于大洋乡全域旅游开展的社会实践调查报告 | 本专科组 | A 发展成就 | 章徐煜 | 林彦希、蒋宇翔、李谕、张文鑫 | 郑敏、刘凯 |
| 159 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 作莓致富——冬季草莓助力永仁县经济发展 | 本专科组 | A 发展成就 | 蒋译葶 | 邹莹银、李维坦、詹乔宁、黄祖泽、罗乾嘉、陈楚天 | 王微、段晓铭、陈雪皎 |
| 160 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 云南建水古城小火车 2023 年春节前后客流量变化的调查与分析 | 本专科组 | A 发展成就 | 祁容瑜 | | 杨德娥 |
| 161 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 世界自然遗产地“三江并流”地区傈僳族民间医药学文化遗产挖掘整理 | 本专科组 | A 发展成就 | 段娜梅 | 唐丽艳、方霄、吴明晶、刘浩欢、李雨箐、薛默、林海明、孙瑞森、张铃声、王舒雨 | 陶爱恩、陈颖志、赵飞亚 |
| 162 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 哈尼族常见药物资源调查 | 本专科组 | A 发展成就 | 王舒雨 | 王田田、张铃声、方霄、段娜梅、李雨箐、吴明晶、刘浩欢 | 赵飞亚、陶爱恩、贾芳芳 |
| 163 | 三等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 乡村振兴战略下云南高中教育发展情况社会实践调研报告——以洱源县域高中为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 李梅芝 | 黄艳丽、施国艳、字惠惠、姚华伟 | 林静、张瑛、欧阳佳佳 |
| 164 | 三等奖 | 云南林业职业技术学院 | 乡村振兴战略下农旅融合打造的创意农业实证研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 陈同艳 | | 陶钰、张健瑜 |
| 165 | 三等奖 | 云南林业职业技术学院 | 用数字化技术来保护和传承剑川石钟山石窟文化的调研报告 | 本专科组 | A 发展成就 | 庄少婷 | | 张俊文、杨嘉钰 |
| 166 | 三等奖 | 云南林业职业技术学院 | 以大学生视角来剖析云南省交通建设发展现状和对策 | 本专科组 | A 发展成就 | 卢伟志 | | 霍冬芳、季敏婷、赵海英 |
| 167 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | 当代大学生在校表现与就业预期关系的社会调查研究报告——以职业院校在校大学生为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 王锦森 | | 罗梦杰 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|--|------|--------|------|-------------------------------|-----------------|
| 168 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | 智慧文化唤醒“现代相遇” | 本专科组 | A 发展成就 | 胡景凡 | 王钊娣、孟希芹、赵兴阳、陈祿磊、 杨艳蕾、习增艳 | 张理钊 |
| 169 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 筑牢中华民族共同体意识与少数民族地区推普的互动 关系研究赴昆明市西山区大墨雨彝族村社会实践 | 本专科组 | A 发展成就 | 蔺应中 | 蒋欣帮、李奇益、耿鑫 | 苏美、杨智强、丁 娱乐 |
| 170 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | “校企一体”背景下高职院校现代学徒制培养的模式 浅议 | 本专科组 | A 发展成就 | 刘鑫 | 朱奕臣 | 蔺如美、赵国宏、 胡潇 |
| 171 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 大美云南 民生福祉 ——论云南省生态文明建设成果 | 本专科组 | A 发展成就 | 王继东 | 柏敏、杨慧雁 | 李雪、姜国庆、魏 振卿 |
| 172 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 试探讨我国汽车营销模式发展 | 本专科组 | A 发展成就 | 殷建兴 | | 黄浩玮 |
| 173 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 共同富裕与铸牢中华民族共同体意识的互构逻辑研究 ——基于德宏傣族景颇族自治州的田野调查分析 | 本专科组 | A 发展成就 | 周之贤 | 刘电翔、车永贵、雷岩团德、崔蓉、 朱明霞 | 韩德燕、周绍永、 李平 |
| 174 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 党建引领育特色，产业焕发新能量——基于芒市介桃 村“党建+产业”模式的调查 | 本专科组 | A 发展成就 | 杨小凡 | 李华剑、李雪梅、张云晶、施琳娜、 赵婷婷 | 苏润芳、陆玲玲、 符文涛 |
| 175 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 基于问卷调查的青年一代 对社会主义核心价值观认同度研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 王泊翔 | 张鹏、史峪 | 何定雯、徐跃宏 |
| 176 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 从“脱贫攻坚”到“全面小康社会”的乡村振兴之路 | 本专科组 | A 发展成就 | 马筱雅 | 陆秋媛、母乾美、蔡发庆、窦飞、 尹睿霞、刘子誉、陈意 | 李静、朱亚楠 |
| 177 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 专科护生就业意向与分析调查报告-以某学校康养学院 为例 | 本专科组 | A 发展成就 | 冯建梅 | 钱大香 | 王远丽、陶跃宏、 合淑敏 |
| 178 | 三等奖 | 德宏职业学院 | 乡村振兴背景下芒市三台山德昂酸茶产业链融合发展 调查研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 龚新渝 | 余成果、杭鹏洲、许伟庆 | 唐小艳、蒋晓、龚 雨茂 |
| 179 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 赋能人才储备，助推生物医药发展--云南省药学类人才 现状及需求调研分析 | 本专科组 | A 发展成就 | 代鲍迪璆 | 杨晶艳、刘坤义 | 朱万芸、刘韬、陈 建雯 |
| 180 | 三等奖 | 云南水利水电职业学院 | 培育元阳梯田优质红米 铺就乡村振兴新“稻”路——浅 析云南元阳红米种植与乡村振兴道路 | 本专科组 | A 发展成就 | 段治昌 | 刘智康、张晶、吴明兴、赵云涛 | 储娅、王嗣琰、王 曼 |
| 181 | 三等奖 | 云南水利水电职业学院 | 基于乡村振兴战略视角下高职院校学生“三下乡”实践 活动创新研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 李欢 | 李少龙、姒明坤、李蓉佳、吕登孝、 曹雨月 | 冯晓莹、卢璇 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|------|--------|------|-----------------------------------|------------|
| 182 | 三等奖 | 云南水利水电职业学院 | 中国发展成就 | 本专科组 | A 发展成就 | 杨叶祁 | 普贤丽、薛汝婷、施四美、杨本发 | 鲁兴宏 |
| 183 | 三等奖 | 云南交通运输职业学院 | 基于民航业发展现状下民航专业就业情况分析对策研究 | 本专科组 | A 发展成就 | 蒋杨飞翔 | 角海涛 | 芮嘉骏 |
| 184 | 三等奖 | 云南交通运输职业学院 | “双高”背景下汽车专业群中国特色学徒制培养质量提升调查 | 本专科组 | A 发展成就 | 宋斌 | 姜文杰、戚紫涵 | 王静雯、贺利涛、彭华 |
| 185 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 抓住“COP15”机遇，打造云南旅游新优势——云南省旅游产业发展调查报告 | 本专科组 | A 发展成就 | 罗金慧 | 杨明娟、杨雅淇、陈琦文、张瑞琦、刘赟洺、陈康凌 | 杨晓宇、赵俊娜 |
| 186 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | “一站式”服务应用软件开发方案 | 本专科组 | A 发展成就 | 杨成香 | 陈能香、农富、岩康、宇国祥、储奇坤 | 朱宸锐、唐律、韩昊哲 |
| 187 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 昭通巧家近十年社会变化情况报告 | 本专科组 | A 发展成就 | 周登纪 | 张爱、陈顺婷、李永菊、沈星瑶、邓春风、唐梦、王梅玲、王仁莲、戴玉娇 | 朱亚楠 |
| 188 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | “十年巨变”彰显怒江百年跨越 | 本专科组 | A 发展成就 | 张馨月 | 陈旗语、曾继花、李英、王键琴 | 李静、朱亚楠 |
| 189 | 三等奖 | 丽江师范高等专科学校 | 云南省公路运输业发展研究报告 | 本专科组 | A 发展成就 | 董郑媛 | 赵玉蝶、高熙婷 | 白海霞 |
| 190 | 三等奖 | 云南师范大学 | 框架理论视角下老挝媒体对华报道态度及其应对策略研究 ——基于老挝巴特寮通讯社对新老铁路的报道分析 | 本专科组 | B 文明文化 | 王春颖 | 陈沁 | 刘健 |
| 191 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 中越边境乡村越籍学生教育困境 | 本专科组 | B 文明文化 | 杨莉 | 刘晶莹、杨璇、田艳丽、李映富、陈海丽、黄洁、孙文韬 | 田守征、周旭红 |
| 192 | 三等奖 | 云南艺术学院 | 20 世纪 30-40 年代全面抗战历史语境下云南音乐文化现象研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 姚明琼 | | 任秀蕾、张昀、李毓辉 |
| 193 | 三等奖 | 云南警官学院 | 西方消费主义对青年价值观的影响 | 本专科组 | B 文明文化 | 李卿源 | | 陈明珍 |
| 194 | 三等奖 | 云南警官学院 | 透过性别看世界·关于女性主义的思考 | 本专科组 | B 文明文化 | 周芯 | 方小语、蒋欣海 | 庞涛、刘亚虹 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|--|------|--------|-----|----------------------|---------------|
| 195 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | 后疫情时代文化创意产业转型升级研究——基于云南多个小微企业发展调查 | 本专科组 | B 文明文化 | 刘玉勇 | 廖兴颖、李健、自勇、杨云洁、候钧森、张媛 | 刘琼、段靖泽、邓超、项朋志 |
| 196 | 三等奖 | 大理大学 | 大学生网络成瘾与家庭关系的调查研究——以呈贡大学城学生为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 李明朗 | 杨新媛、王东梅、黄启玲、徐红婷、周佳琪 | 王星 |
| 197 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 云南民族地区青少年中华民族共同体意识培育现状与策略研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 于卓凡 | 廖海益、于涑君 | 关香丽、王晶晶、张雅琪 |
| 198 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 以讲好聂耳和国歌的故事为抓手铸牢中华民族共同体意识的实践路径研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 陈永勋 | 陈永勋、杨晓丹、符暄翊 | 罗辉、李峰宇、杨加堂 |
| 199 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 易门县绿汁镇工业遗址活化利用调查研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 郑季 | 谢张玲、杨颖超、王敬依 | 马艳琼、罗慕容、杨加堂 |
| 200 | 三等奖 | 楚雄师范学院 | 异化视角下爨文化文化负载词的英译研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 王仕珍 | 邱灵燕、闻怡然 | 吴炯、尹坤萍 |
| 201 | 三等奖 | 红河学院 | 全面乡村振兴背景下景迈山古茶园茶旅融合发展研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 潘海燕 | 张健福、张正理 | 飞新花、普世有、李刚 |
| 202 | 三等奖 | 红河学院 | 工业遗产旧址景观改造分析--以开远发电厂旧址为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 李春云 | 黄双、黄秋蓉 | 飞新花、袁丁月、李刚 |
| 203 | 三等奖 | 文山学院 | 文化创意产业视角下的非物质文化遗产开发策略研究——以民间艺术类麽乜为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 吴鑫杰 | 张文丽 | 马迪、雷升杰 |
| 204 | 三等奖 | 文山学院 | “喜嫁风”禄劝彝族婚礼在当代社会的演变 | 本专科组 | B 文明文化 | 杨金坤 | 马礼娇、包雄、张汝娟 | 陈锦函、朱海文、孔月 |
| 205 | 三等奖 | 文山学院 | 文化赋能乡村振兴建设的品牌塑造——以马关阿峨新寨壮族农民版画特色建设村寨为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 张雨蓉 | 王万会、张建琴 | 孙华 |
| 206 | 三等奖 | 文山学院 | 基于文山州本土红色文化的研学旅行课程设计研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 张礼飞 | 杨风云、缪润精、吕仲琼、王保丽、王江龙 | 任晓波 |
| 207 | 三等奖 | 文山学院 | 汉语“‘打’后语”的语义贡献研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 张曦 | | 赵勇、那丽芳 |
| 208 | 三等奖 | 保山学院 | 文旅融合背景下腾冲银杏村文创产品创新设计研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 沈文静 | 刘吉月、樊佳琪 | 王单 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|----------|---|------|--------|-----|--|------------|
| 209 | 三等奖 | 保山学院 | 文化创意视角下板桥青龙街旅游产品设计研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 杨蕊 | 周晓丽、袁天翔、刘倩、杨翠丽 | 段丽娟、胡敏 |
| 210 | 三等奖 | 保山学院 | 非遗文化与研学旅游融合发展的实现路径研究——以鹤庆银饰技艺为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 杨艳萍 | 李章平、蒋玉凤、尹源、段绍芳 | 董培海、施江义 |
| 211 | 三等奖 | 昭通学院 | 智能时代云南革命老区红色文化传播现状、问题及对策 | 本专科组 | B 文明文化 | 王文慧 | 李琼芬、周心怡、张蕊、张文杰、王银林、杨延磊 | 严开强、刘凯、李艳 |
| 212 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 云南省非物质文化遗产的价值探索——以临沧市特色传统文化“阿数瑟”、“白象马鹿舞”、“拉祜族木掌楼营造技艺”为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 朱兴友 | 周明跃、唐广会、杨军、钟健康 | 周文静、张妙丽、李玲 |
| 213 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 学术的张力与重塑——论司空图对韦应物的接受 | 本专科组 | B 文明文化 | 熊琳 | | 胡辉、张志文、周顺艳 |
| 214 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 杜牧诗歌用典研究——以《杂曲歌辞·少年行》（其一）为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 杨玲红 | | 胡辉、张志文、周顺艳 |
| 215 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 云南省大学生信用消费现状调查报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 杨巧蓉 | 毛秋悦、吴伟、邱学果、李晓玉、周富银 | 杨晓 |
| 216 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 关于传统古村落凤阳邑村现状及发展调查报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 马红燕 | 陶远洁、张玉君、陈茜 | 熊丽娜 |
| 217 | 三等奖 | 云南工商学院 | 中国学生和外籍教师课外“文化诧异”现象与“文化价值”研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 梁明欣 | 李俊翰、施婉琳、Nabijanov Abdulaziz 、Sadikov Samir | 李歆、王瀛、魏瑾 |
| 218 | 三等奖 | 云南工商学院 | 非遗传承之雪花银对旅游经济的影响分析-以丽江市为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 林洁 | 梁顺珍、杨欣蕊 、贺婷、谢博文、阮羽晗、李羿锦、王逸文、陈光辉 | 李歆、魏瑾、李亚平 |
| 219 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 现代化视角下傈僳族语言文字使用变化寻踪——以云南省维西县同乐村为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 张硕 | 陈淑君、彭青睿、邓乐敏、彭楚婷 | 杨姣、缪昞霞 |
| 220 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 观光打卡和文化浸润：基于网红打卡行为特征的昆明老街文化感知调查 | 本专科组 | B 文明文化 | 李建华 | 王一、王皓、罗臣 | 罗婧、容丽晖 |
| 221 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | “老地标”成为“新网红”：昆明历史街区网红文化与历史文化的融入和影响研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 井玉淇 | | 罗婧、王慧琳、巫新洁 |
| 222 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 相生交融，百年弥新:线性文化遗产自助式保护模式的构建研究——基于滇越铁路沿线 2 市 2 县 2 镇 3 村的 | 本专科组 | B 文明文化 | 刘赛赛 | 陈燕婷、李文一、杨丽梅、周璐瑶、孙梦笛、徐芷瑄、胡桂川、叶佳鑫 | 徐东明、赵杨骁潇 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|----------------------------------|------|--------|------|--|-------------|
| | | | 实证调查 | | | | | |
| 223 | 三等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 云南民族文化对云南文化自信的价值要义 | 本专科组 | B 文明文化 | 朱梦萍 | 岳舒娴 | 代云飞 |
| 224 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 庆百年华诞，承建党精神——关于北河村基层党员工作精神的调研 | 本专科组 | B 文明文化 | 梁蓉 | 张同、沐雨 | 王凌黎、邱佳 |
| 225 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 屋脊上的守望者——非物质文化遗产“瓦猫”的传承与发展现状研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 蔡嘉懿 | 罗聪、王颖超、满刻娇、吉晓欧、李雅馨、秦霄 | 张玉帅 |
| 226 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 传承非遗文化——“中国葫芦丝之乡”梁河县葫芦丝文化发展调查报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 景骁 | 缪良帅 | 张龄润、高菱、陈雪皎 |
| 227 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 《雕文塑化--用新型旋转城市雕塑在民族聚集地继承和弘扬纳西文化》 | 本专科组 | B 文明文化 | 赵康远 | 熊茵、冯鑫超、申郁荅、李冰婷 | 杨春晓、马楠、蔡薇 |
| 228 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | “云支教”基础教育发展新思考 | 本专科组 | B 文明文化 | 廖依若 | 赵晓谦、刘士瑞、李佳泰、陈冲、蒋子俊 | 王俊、李西贝 |
| 229 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 试析纳西传统民居的发展对策--以玉湖村的“前世今生”为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 李霁恺 | | 卢黎刚 |
| 230 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | “面对面”文创产品的开发 | 本专科组 | B 文明文化 | 王晨丽 | 王丁勇 | 黄欢 |
| 231 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 叹为观“纸”——纳西族东巴造纸技艺调研 | 本专科组 | B 文明文化 | 贤良团队 | 卢杨、曹晓颖、何红阳 | 黄欢 |
| 232 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | “拈达则”-丽江普米族封山仪式的文化性探究 | 本专科组 | B 文明文化 | 英汇团队 | 黄孙龙晴、代琪琪、杜亚洁、甘小叶 | 黄欢 |
| 233 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 世界自然遗产“三江并流”地区云南藏族医药文献整发掘与药物资源整理 | 本专科组 | B 文明文化 | 张铃声 | 钟雪铎、袁娇、腾达、蒲劲彤、李宛霏、段荣会、田永洁、王舒雨、林海明、方霄、孙瑞森 | 陶爱恩、李本富、贾芳芳 |
| 234 | 三等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 大学生碳周记调查报告——以 Y 学校为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 王隼文 | 唐林、李鸿斌、钱富 | 马磊、苏海莎、沈栩竹 |
| 235 | 三等奖 | 云南林业职业技术学院 | 关于曲靖爨文化和红旅文化可相辅性调查报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 尹涛 | 杨婷 | 陶钰 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|---|------|--------|-----|-------------------------------|-------------|
| 236 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 高职院校学生文学素养提升的路径研究社会调查实践报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 黄辞戎 | 叶永罕、张行知 | 张场、吴卉卉、裴茜 |
| 237 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 扶贫先扶智 扶智先通语——大学生三下乡社会实践助力乡村振兴 | 本专科组 | B 文明文化 | 张键炜 | | 张绍周、周祎、施红丽 |
| 238 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 新能源汽车市场营销战略分析——以小鹏汽车企业为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 张想收 | | 董芮希、王红伟、黄荟 |
| 239 | 三等奖 | 云南体育运动职业技术学院 | 论“青年大学习”在少数民族地区开展现状及学习效果提升路径——以云南某高职院校为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 刘孟颖 | 李雪、李妤、李泽、施维伶、文怀周、雷早蓝 | 汤思敏、陈明照、卢曦 |
| 240 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 云南省边疆少数民族非遗文化传播现状、问题及改进调研报告——以梁河县少数民族非遗文化为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 李琦 | 李宁庆、侯天昉、李思思、戴如婷、冷吉梅、吴信、吕财龙 | 廉丽、肖淑华、李开仁 |
| 241 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 数字化赋能非物质文化遗产活化传承——基于云龙县吹吹腔戏和耳子歌调查 | 本专科组 | B 文明文化 | 施戈 | 张新宇、毕巧飞、鲁善杭 | 毕丞姬、宋东翔 |
| 242 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 云南少数民族优秀传统文化保护与传承研究——基于云南五州市的实证调查分析 | 本专科组 | B 文明文化 | 夏梦 | 斯朗曲珍、卢欣、刀国松、邱佳钰、钟信福 | 段聪丽、邓树梅、李丽芳 |
| 243 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 红色文化教育融入云南在昆高职院校第二课堂调研 | 本专科组 | B 文明文化 | 马诗佳 | 邵首状、钟氏沿、秦明俊、龚嘲训、黄颖、周晓燕、王娜、马梦丹 | 保明东、池正锦、张梦 |
| 244 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 非物质文化遗产活态传承工作的思考——基于维西县傈僳族阿尺木刮的调查研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 何林烽 | 张宇豪、周雨娟 | 黄硕、王雪梅、李情 |
| 245 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 非物质文化遗产旅游产品开发的调研报告——以云南蒙自永宁村为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 杨妍 | 龚声凤、胡珍玲、卢成芳 | 邓洁煌、杨娅秋、卓琳琚 |
| 246 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 宣威虎头山战斗遗址保护与开发利用研究调查报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 朱敏娴 | 徐优协、李永春、陈冬慈、沈迪 | 雷芸、王鸣、刘炬吟 |
| 247 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 新时代高校劳动教育的认知理性与行动逻辑 | 本专科组 | B 文明文化 | 李顺娇 | 叶真金、李艾华 | 雷蕾、黄馨蓉、陈美俊 |
| 248 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 大学生彝族文化认知状况调查研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 张明露 | 张婷婷、王世婷、彭李斌、罗红香、王珍艳、杨林、陶从轩 | 刘静、张怡、陈引彩 |
| 249 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 我国汉字演变发展源缘历程探析 | 本专科组 | B 文明文化 | 张继楠 | | 何宏晔 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|--|------|--------|-----|-------------------------|-------------|
| 250 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 传统服饰文化与高校思政教育工作的融合研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 王伊雯 | 邓家伶 | 白姣、李云 |
| 251 | 三等奖 | 德宏职业学院 | 大力发展藤球文化，助推民族团结进步示范区与沿边开放示范区建设 | 本专科组 | B 文明文化 | 段晓虹 | 熊树霞、陈玉蕊、李婧瑶 | 杨富斌、袁淑志、李春华 |
| 252 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 打造高校党建育人阵地新模式的探究——以 XX 学院 XX 学院“云岭先锋党建驿站”为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 田潇枫 | 管鑫、唐加仙、苏江艳、李娜、李晓冬 | 杨丰毓、杨雅麟、高俊珏 |
| 253 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 校园垃圾分类与回收的研究——以“废加宝”项目为例 | 本专科组 | B 文明文化 | 岳世仙 | 李晓文、杜相、瞿玲 | 陈啸禹、杨雅麟、聂娟 |
| 254 | 三等奖 | 云南水利水电职业学院 | 云南省水利水电类高校校外实习学生思想政治教育现状调查报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 孟健东 | 土书镔、殷睿康、王文凤、普玉灿、王立富、李洪军 | 解云蓓、石琦琪 |
| 255 | 三等奖 | 云南工贸职业技术学院 | 云南省高职院校官方微信公众号传播力现状调查与分析 | 本专科组 | B 文明文化 | 王星 | 杨馥霖、唐国鸿 | 唐立、尹富江、李玉 |
| 256 | 三等奖 | 云南轻纺职业学院 | 以文化人，筑牢文化自信，让校园优秀传统文化“活起来”——基于昆明市示范小学实践传统文化教育的调查报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 张文银 | 周静、夏芳忠 | 车思漫、雷英、张彦龔 |
| 257 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 乡村振兴视域下农村精神文明建设现状及改进路径研究——基于嵩明县东村社区的实证调研 | 本专科组 | B 文明文化 | 宋坤旭 | 李栈、范贤敏、陈春先、潘嵩林、赵旭阳 | 徐敏、张佳胜 |
| 258 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 当代大学生如何传承少数民族传统节日习俗 | 本专科组 | B 文明文化 | 孔维辞 | 王江瑞、彭丽梅、罗宣、杨秋文、和家辉、向世泥 | 段莎莎、何李丽 |
| 259 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 云南非物质文化遗产传承保护创新路径研究 | 本专科组 | B 文明文化 | 何必东 | 李慧、斯南扎史、施鸿雁、袁慧琳 | 孔燕灵、胡浚娴 |
| 260 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 高职高专背景下动画专业的设立研究及实践应用 | 本专科组 | B 文明文化 | 关满欣 | 阮鹏、孙饶 | 陈美琳、毕晓凤 |
| 261 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 云南的民族团结及融合 | 本专科组 | B 文明文化 | 胡欣怡 | 黄琬玄、段柄妃 | 李红飞、韩征谨 |
| 262 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 中华国族伟大复兴的历史使命研究报告 | 本专科组 | B 文明文化 | 陶小童 | | 王艳君 |
| 263 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 高觉新“作揖哲学”有何文化意义 | 本专科组 | B 文明文化 | 聂琴 | 陶小童、黄立敏 | 王艳君、李荣姣 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|--------|--------|------|-------------------------|-------------|
| 264 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 白嘉轩形象的文化意义 | 本专科组 | B 文明文化 | 张万松 | 陶小童、黄立敏 | 许馨文、商瑞 |
| 265 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 鲁迅改造国民性思想在今天的意义 | 本专科组 | B 文明文化 | 陈乾 | 陶小童 | 王艳君、高凤 |
| 266 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 读汪曾祺《人间至味》对现代青年的意义 | 本专科组 | B 文明文化 | 石丽云 | 陶小童、李银美 | 商瑞、高凤、李荣姣 |
| 267 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 曹七巧形象对于人性的启示 | 本专科组 | B 文明文化 | 褚洛莹 | 陶小童、黄立敏 | 王艳君、高凤 |
| 268 | 三等奖 | 云南现代职业技术学院 | 追寻楚雄红色足迹传承红色文化 赓续红色血脉——红军过楚雄 | 本专科组 | B 文明文化 | 龙秀英 | 方锐、陆萍、董英旺、张蓉 | 梁子波、何鹏燕 |
| 269 | 三等奖 | 云南现代职业技术学院 | 弘扬民族精神，践行红色革命 | 本专科组 | B 文明文化 | 徐斌 | 冯绕磊、陈思思、马金华、赵有青、袁雨涵、彭蕊萌 | |
| 270 | 三等奖 | 保山学院 | 游南乡子——乡村多维度沉浸式旅游服务 | 本专科组 | B 文明文化 | 周红菲 | 龚晨、李晨、宋丹 | 赵珍 |
| 271 | 三等奖 | 丽江师范高等专科学校 | 无接触场景中智能空中餐饮配送系 | 本专科组 | B 文明文化 | 王丹 | 余登丹、王德雄、贺孝广 | 白海霞 |
| 272 | 三等奖 | 云南农业大学 | 澄江市湿地公园观赏草种类和应用现状调查 | 硕士研究生组 | B 文明文化 | 张国雪 | 施丽、王胜怀 | 肖洪磊 |
| 273 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 云南边疆少数民族地区如何做好在校大学生“三下乡”社会实践活动的调查报告——以云南省高校为例 | 硕士研究生组 | B 文明文化 | 姚金玲 | 高天蕙、金玲、刘茜 | 李国栋、黄婷婷、李柯颖 |
| 274 | 三等奖 | 云南艺术学院 | 当代云南少数民族音乐文化海外传播研究 | 硕士研究生组 | B 文明文化 | 尚佳 | 叶子、郝承宇、蔚茜 | 罗宇佳、路晓明、彭凯鹏 |
| 275 | 三等奖 | 大理大学 | 大理石画文化艺术与苍山生态旅游融合研究 | 硕士研究生组 | B 文明文化 | 阮肖肖 | | 李明 |
| 276 | 三等奖 | 云南师范大学 | 从“在场”到“出席”：云南少数民族乡村生态文明建设的 女性参与 | 本专科组 | C 美丽中国 | 张金玉钦 | 陈雅鹏、饶荣先、刘双文、郭星梦、张晶 | 王静宜、曹逸凡、崔恒良 |
| 277 | 三等奖 | 云南财经大学 | 双碳政策下企业碳排放对公司价值的影响及对策研究 ——基于 A 股上市公司的实证检验 | 本专科组 | C 美丽中国 | 刘思菡 | 余凯、陈长平、李奕含、施丁瑞 | 赵越、杨淑香、祝子丽 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|--|------|--------|-----|------------------------------------|-------------|
| 278 | 三等奖 | 云南艺术学院 | 可持续发展视域下城市农贸市场品牌提升调研报告——以昆明市为例 | 本专科组 | C 美丽中国 | 张永平 | 洪丽、唐江英、李欣怡、范龙芸、张卓然、杨胜升、刘紫洋、张家铭、黄锐敏 | 李顺年、李菽敏、甘昕 |
| 279 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | 以沧源佤族自治县翁丁村为例探索云南少数民族文化生活方式感染幽门螺杆菌风险的分析及相关用药方案 | 本专科组 | C 美丽中国 | 于世杨 | 许剑、王松欣、杨婷、陈光禧 | 赵紫伟、何睿 |
| 280 | 三等奖 | 云南国防工业职业技术学院 | 乡村振兴背景下云南乡村教育发展现状浅析 | 本专科组 | C 美丽中国 | 哈涵睿 | 卢昌毅、李莹 | 李峰、胡炜龙、金弥兰 |
| 281 | 三等奖 | 昆明学院 | 乡村振兴视域下云南高校非遗传播创新路径——以某校“青年瞭望号”工作室为例 | 本专科组 | C 美丽中国 | 高祎祎 | | 孙雪莹 |
| 282 | 三等奖 | 昆明学院 | 宽而有谐协，有为法自然——基于昆明“长腰山事件”辐射社区的滇池健康公众满意度评价研究 | 本专科组 | C 美丽中国 | 朱子霖 | 张睿敏、施绍丹、陈伊婷 | 阮明阳 |
| 283 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 昆明动物博物馆全景漫游及 AR 交互设计研究 | 本专科组 | C 美丽中国 | 王晓龄 | 依金渝、罗琦、成美娇、周元梦 | 龚萍、郑华 |
| 284 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 峨山县彝族刺绣发展与传承调查研究 | 本专科组 | C 美丽中国 | 李庆 | 李亚东、段佩函、杨娜、拔红艳 | 程浩然、罗辉、赵洋 |
| 285 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 新平戛洒花腰傣传统手工艺传承与创新发展调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 杨素芝 | 符倩、徐娜、杨艺 | 杨加堂、马艳琼、李峰宇 |
| 286 | 三等奖 | 曲靖师范学院 | “依”智慧，兴小镇——鲁布革布依风情小镇智慧旅游高质量发展研究 | 本专科组 | C 美丽中国 | 李娜 | 陈会平、赵丽祺、段金林、姚朝臣 | 司杨 |
| 287 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 关于大理市农村医疗服务供需现状的调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 施祥 | 郭雨盈、字太菲、龙定游、杨佳乐 | 杨晓 |
| 288 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 大理市再生资源回收现状调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 朱雪琴 | 王雪瑞、朱宇航、韦丽颖、毛杰、龚琰涵、王廷栋、赵知微、陈绮淇、官兴宇 | 杨晓 |
| 289 | 三等奖 | 云南工商学院 | 乡村振兴背景下云南省大学生返乡创业的影响因素调查——以云南省杨林大学城内高校大学生为例 | 本专科组 | C 美丽中国 | 张孝龙 | 陈小青、宁鑫皓、王富彦 | 汪金锋、杨雅楠、李亚平 |
| 290 | 三等奖 | 云南工商学院 | 现代食品在年轻消费者中的受欢迎程度调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 熊煜 | 陆建、潘春园、林德虎 | 陈念、陈尧、杨华清 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|--|------|--------|-----|--------------------------|-------------|
| 291 | 三等奖 | 云南工商学院 | 后疫情时代餐饮消费形式变化及未来发展趋势调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 沐守进 | 刘宏宇、杨定琴、吴媛、董婷婷 | 陈念、陈尧、杨华清 |
| 292 | 三等奖 | 云南工商学院 | 颠覆燃油，守护冰川，为地球降温！——关于云南省消费者购买比亚迪新能源汽车意愿市场调查分析 | 本专科组 | C 美丽中国 | 李玉水 | 李源、詹蕊、代成城、唐世东、李金翠 | 徐丽风、毛瑞、李亚平 |
| 293 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 少数民族地区农村电信诈骗防范与治理的现状及对策研究——以云南省 Z 县为例 | 本专科组 | C 美丽中国 | 李杰 | 孙方玉、樊一杰 | 杨林韬、许张思怡、孟华 |
| 294 | 三等奖 | 昆明城市学院 | 为何分类难？西部城市城中村的垃圾分类问题调查——基于昆明市矣纳村的考察 | 本专科组 | C 美丽中国 | 唐瑶银 | 李新蓉、吴馨洁 | 高翔、李亚琼 |
| 295 | 三等奖 | 昆明城市学院 | 光鲜与危机并存——斗南花市的管理困境调查 | 本专科组 | C 美丽中国 | 张金超 | 杨淇媛、廖峻莹、谢苗、金杨、罗茂榕 | 杨瑞雯、杨艳余、荀关玉 |
| 296 | 三等奖 | 昆明城市学院 | 垃圾抵边：边疆民族地区的生活垃圾处理问题调查——基于普洱市宁洱县的考察 | 本专科组 | C 美丽中国 | 何文婷 | 魏启荣、何佳佳、徐雯菲、王义珏、李思泉、储开平 | 黄翻、龙思圻 |
| 297 | 三等奖 | 云南林业职业技术学院 | 高职大学生对习近平生态文明思想认识状况的调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 段智明 | | 韩敏、王菊、肖菲 |
| 298 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | “宠物洗浴”-集装箱隔离室、核酸亭的再利用 | 本专科组 | C 美丽中国 | 周利琴 | 杨泉、李进、李成健、马可欣 | 张蒂佐龙 |
| 299 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | 与龟“疗一疗”——乌龟观赏医疗之家 | 本专科组 | C 美丽中国 | 周子明 | | 马燕茹 |
| 300 | 三等奖 | 云南体育运动职业技术学院 | 关于西南地区生态环境与城乡发展可持续发展问题研究 | 本专科组 | C 美丽中国 | 王建平 | | 李娜、盛冀萍、杨兰 |
| 301 | 三等奖 | 云南体育运动职业技术学院 | 青少年（16-24 岁）参与云南省生态文明建设意识的分析研究——基于云南省生态文明建设的调研 | 本专科组 | C 美丽中国 | 罗德红 | 李超、李琼、李贤、何长素、罗德红、唐文雯、王淑凡 | 幸达、韩亚培 |
| 302 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 高校大学生生态文明意识培育路径研究——基于德宏州高校的调研分析 | 本专科组 | C 美丽中国 | 杨春燕 | 马秋菊、李庆芬、钟永丽 | 桂芳玲、李平、孟昭丽 |
| 303 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 丽江拉市海生态旅游市场调查与分析报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 李熹 | 代金华、黄青、冯超、杨艳、金国庆、角易婷、尹金秋 | 杨亚娜、苑文华、袁浩镛 |
| 304 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 云南昆明滇池沿岸乡村旅游发展现状调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 陈思媛 | 朱安平、王鑫馨 | 侯柳嘉、苑文华、陈怡 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|------|--------|-----|----------------------|-------------|
| 305 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | “半城半乡”到“伴城伴乡”——乡村振兴背景下云南青年返乡创业现状及对策研究 | 本专科组 | C 美丽中国 | 周欣 | 王桂英、崔同珍、张兰美、张云羽、王自强 | 雷蕾、董艾、张磊 |
| 306 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | “践行绿色低碳，争做绿色使者”——玉溪市在校大学生、社区居民绿色低碳生活意识与行为调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 李成彩 | | 胡朝飞、李姣 |
| 307 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 乡村振兴战略背景下民族地区民俗旅游开发探究——以大理市喜洲镇为例 | 本专科组 | C 美丽中国 | 潘瑶 | 施天丽、赵茂林、蒲秋钰、刘艳潇、周文君 | 李康银、汤济泽、徐艳飞 |
| 308 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 农村环境污染问题及治理研究——以峨山县为例 | 本专科组 | C 美丽中国 | 向科敏 | 赵祖江 | 白姣、马娅、史芸 |
| 309 | 三等奖 | 德宏职业学院 | 推广胡蜂蜜蜂混合养殖技术确保生物多样性与乡村振兴双赢 | 本专科组 | C 美丽中国 | 李景麒 | | 党菱婧、李谨民、陈启榕 |
| 310 | 三等奖 | 德宏职业学院 | 一杯酸茶让德昂文化走出大山——关于德昂酸茶传承与创新的探讨 | 本专科组 | C 美丽中国 | 冯斌 | 李嘉庆、夏乙双 | 卢谦、陆勇、杨宗燕 |
| 311 | 三等奖 | 德宏职业学院 | “疫”不容辞 | 本专科组 | C 美丽中国 | 李银萍 | | 杨永翠 |
| 312 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 大理文旅该如何参“卷”-大理旅游市场调查浅析 | 本专科组 | C 美丽中国 | 何亚琼 | 何志远、赵玲芳、马国庆 | 沈雅琪、李丹、张迪 |
| 313 | 三等奖 | 云南交通运输职业学院 | 隧道美颜大师——白族扎染技艺助推云南美丽公路建设 | 本专科组 | C 美丽中国 | 鲁安庚 | 潘杰、张涛、张雅慧 | 杨洁、程翔、范东雨 |
| 314 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 关于构建“美丽家园·美好生活”的调查研究-以嵩明县五镇为例 | 本专科组 | C 美丽中国 | 罗钰 | 邓林烽、周良钰、李桂姬 | 姚常红、何新东 |
| 315 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 关于绿色低碳建材在生态城市建设中的应用案例研究的调查报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 魏杰 | 孙益、宗海平、杨佳君 | 郑新雅、杨晟 |
| 316 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 水生态环境污染治理现状调研——以小清河、盘龙江、滇池为例 | 本专科组 | C 美丽中国 | 黄静 | 刘洋、刘春、尹冉、姜杨金、谢卓衡、张富星 | 施雪艳 |
| 317 | 三等奖 | 丽江师范高等专科学校 | 云南纳西庭院植物文化与生态保护意识传承调研报告 | 本专科组 | C 美丽中国 | 胡田 | 杨科、苏宇蓉、李龙普 | 莫新春 |
| 318 | 三等奖 | 云南师范大学 | 云南边境缅籍人员的跨境就业及其溢出效应——兼论新冠疫情对跨境就业的影响 | 本专科组 | D 民生福祉 | 欧雯雯 | 李汶璐、李沂珂 | 熊理然、刘保强 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------------|---|------|--------|-----|-----------------------------|--------------------|
| 319 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 乡村振兴背景下芦荟产业发展现状及路径研究： 基于元江县的调查 | 本专科组 | D 民生福祉 | 何姝伶 | 陈晓洁、晋嘉怡 | 骆瑞玲、韩欣欣 |
| 320 | 三等奖 | 云南艺术学院 | 留余地——老龄社群的康养创新 | 本专科组 | D 民生福祉 | 孙自恒 | 孟金金、郑至瑞、李杜、谢雨彤、 杨柔君 | 陆晓辉、李维、甘 昕 |
| 321 | 三等奖 | 云南警官学院 | 集资诈骗犯罪的大数据侦查研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨仁俏 | 杨永香 | 刘爱娇 |
| 322 | 三等奖 | 云南国防工业职业 技术学院 | 云南边疆少数民族自治县义务教育发展调查 ——以沧源佤族自治县为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 毕学娇 | 朱雅婷、杨兴顺 | 吴丹、李睿、李方 云 |
| 323 | 三等奖 | 大理大学 | 山区乡村医疗的求与需——基于弥渡县苴力镇栗子园 村的调查 | 本专科组 | D 民生福祉 | 罗晓玲 | 陈启梦、邹嫣、李玉叶、李文伟 | 杨富茂 |
| 324 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 地方高师院校师范生乡村教育情怀现状调查和提升路 径研究——以玉溪市 S 学院为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李富秧 | 赖庆娇、何梅、叶丹、蔡可柠 | 周银燕、王代芬、 赵树芬 |
| 325 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 辟鲜花导购，启云上花田：基于斗南花卉市场购花满 意度调研及对策研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 梁诗程 | 王晓露、杨艺博、普钰婷、李蕊、 胡爱琴 | 杨景雅、沈丽萍、 殷素梅 |
| 326 | 三等奖 | 红河学院 | 融合课堂促学前教育专业学生技能提升实践研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 譙臻扬 | 譙臻扬、肖金薇、房欧梅、狄欣桐、 郭菲菲、鲁俊萍 | 吕进锋、李娟 |
| 327 | 三等奖 | 红河学院 | 民族边疆地区中小学生牙齿健康知识普及实证研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 黄建超 | 王璐、车剑英、袁胜印 | 王家阳、李琼、张 叔娘、郝董景 |
| 328 | 三等奖 | 红河学院 | 数字技术赋能社区心理健康教育实证研究报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨继睿 | 杨继睿、王梦婷、付梅 | 王家阳、李琼、张 叔娘、董树英 |
| 329 | 三等奖 | 保山学院 | 农村小学《道德与法治》教学困境及对策研 究----以保 山市昌宁县柯街镇中心完小为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王太乾 | 张艺曦、周崇熠、王彬、孙杰瑞 | 张吟梅、王琪、赵 汪敏、彭靖宁 |
| 330 | 三等奖 | 保山学院 | 社会工作介入边疆地区困境儿童发展的研究 ——以 B 市福利院为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 代金珊 | 吴玉秋、赵淑妍、王悦、杜良娟 | 马东东 |
| 331 | 三等奖 | 昭通学院 | 守护最后一公里，让生命温暖谢幕——安宁疗护实践模 式探析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 江舟 | 陈琳、赵琴微、董觅、罗雨纯、肖 洋 | 蔡丹 |
| 332 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 与梅为约腾冲中营梅花村以梅产业发展助力乡村振兴 的可行性研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 唐巧琳 | 卯升悦 | 董娇、周莹、格桑 拉追 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|----------|---|------|--------|-----|---------------------------|-------------------|
| 333 | 三等奖 | 云南工商学院 | 地方高校学生消费行为研究——以云南工商学院为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 徐浩 | | 张琳、岳明 |
| 334 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 乡村振兴背景下梯田酒酿工艺传承 与企业发展困境研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李威 | 盛娜娜、陈蓉、姚依卿、徐亚梅、 李本舜、蒋棋 | 姚欣燕、毛景冉、 柳渊 |
| 335 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 协同治理背景下昆明市官渡区社会组织在教育治理中的 作用调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 张莹 | 周顺月、邓雪倩、李婷妤、王溯源、 苏彬 | 段晓竣、潘国刚 |
| 336 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 智能化时代城市少数民族社区老年人出行第一公里困 境调查与对策研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 刘睦岩 | | 罗婧、李舒婧、孙 倩 |
| 337 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 保花护航：云南省鲜切花供应链调查——基于晋宁花 卉种植基地的实地调研 | 本专科组 | D 民生福祉 | 彭梓豪 | 刘成伟、张海涛、刘忠梁、和昊、 陈昌盛 | 谷丹、邓爽、张权 |
| 338 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 志愿者赴红河县浪堤镇推广普通话实纪 | 本专科组 | D 民生福祉 | 罗纯思 | 张漫 王沥赛 | 杨俊文、董向诗 杰、司徒凤珠 |
| 339 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 乡村振兴背景下市脱贫后可持续发展调查研究——以云 南普洱为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李昊旻 | 李建斌、张孟雷、袁如康、张爱玲、 王思博 | 张进伟、段顺忠、 陈莹 |
| 340 | 三等奖 | 昆明城市学院 | 民族地区民办二本高校大学生生育意愿调查——以昆 明市民办二本高校为考察对象 | 本专科组 | D 民生福祉 | 韩喆媛 | 冀培瑶、王教宇、朱东梅 | 张煜、周翠云 |
| 341 | 三等奖 | 昆明城市学院 | 边疆民族地区民办高校大学生的利他学习动机与学业 浮力问题调查：以云南民办 K 校为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 周鹭 | 任箬樨、秦臻、袁梦钰、宋乐怡、 赵臻毅 | 奎亚波、周翠云 |
| 342 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 马克思主义生态理论视域下苗木产业对农村生态环境 影响的调查研究--以楚雄彝族自治州三家村为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 刘钰婷 | 尹晓璐、文海丽、马顺娇、聂云凤 | 吴敏娜、杨爽、杨 贵红 |
| 343 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 创新驱动下的大学生创业团队胜任力研究——以云南 省民办高校为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 刘薇 | 刘小雪、边舒蓉、高发伟、龚瑶 | 王婷、吴敏娜、杨 爽 |
| 344 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 基于雨课堂的 BOPPS 教学模式在本科英语阅读教学 中的设计与实践 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨玉虹 | | 高斯雯、马海燕 |
| 345 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 云南高校英语专业本科学生中国文化失语现象实证研 究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨海莎 | | 马海燕 |
| 346 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 人口老龄化背景下农村老人养老服务模式调研与创新 ——以昆明市寻甸县北河村为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 罗晓勇 | 熊朝兵、贾灿、姚小婉、余镇秀 | 邱佳、王凌黎 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|------|--------|-----|-------------------------------------|--------------|
| 347 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 关注校园心理健康,增进教育民生福祉——“双减”背景下中学生心理健康调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 陆菲菲 | 丁莉株、李德煜、徐图康、李欣源、李云龙 | 孟凡莹 |
| 348 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 关于乡村振兴背景下农村人口生育意愿影响因素的调查研究——针对云南省昆明市富民县款庄镇的问卷调查与访谈 | 本专科组 | D 民生福祉 | 赵佳杰 | 汪佳莹、刘忠飞、滕倩、王承丽、和向阳 | 郑敏、鲁琳颖、左红英 |
| 349 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 构造友好人际交往,促进和谐社会关系——西南民族地区有留守经历青少年的人际交往调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 庄君仪 | 徐洋、李蕊、杨凤书 | 孟凡莹 |
| 350 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 老有所养,守护最美夕阳红——关于昆明市西山区养老机构医养结合调研 | 本专科组 | D 民生福祉 | 孙逸馨 | 柴青、杨国桂 | 郑敏、刘盼盼、陈芷含 |
| 351 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 新时代大学生口腔保健知识及保健行为调查报告--基于昆明医科大学海源学院非口腔医学专业 300 名学生的研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 陈治然 | 陈治然、张亦为、黄雪娟、陈君柯 | 田德邦、桂雪娟、赵利芬 |
| 352 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 宝妈电商直播助力乡村经济发展—嵩明县宝妈电商发展现状及研究分析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 韩薰怡 | 何鑫美、黄晓娇、陈秉祥、颜海锋 | 鲁琳颖、陈凯、刘凯 |
| 353 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 幸福花开--万寿菊边疆特色农业的引领者 | 本专科组 | D 民生福祉 | 牛振华 | 杨梦娇、苏留春、柴端阳、张远明、郭凌昊、杜佳荫 | 角升俊、王俊、孙迪、李劲 |
| 354 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 扶助养老,稳保就业,保障民生 | 本专科组 | D 民生福祉 | 龚佳慧 | | 李西贝、杨德娥 |
| 355 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 红色文化推动乡村振兴,把蓝图变为现实——基于云南省保山市实践与调查 | 本专科组 | D 民生福祉 | 智童 | 李杨、李海燕 | 马悦 |
| 356 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | “藏彝走廊”佤族医药学文献挖掘及药物编目研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 方霄 | 张玲声、段娜梅、吴明晶、刘浩欢、吕紫垚、赵振金、田永洁、钟雪桦、孙瑞森 | 陶爱恩、和士琼、石宜金 |
| 357 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 高职院校毕业生就业现状及对策分析--以 xx 学院为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 殷江 | 田启蓬 | 王淑华、周蕾、曾琴 |
| 358 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 高职院校大学生自主学习现状调查研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 陆志娟 | 周先河 | 王媛、陈晓萍、刘璐璐 |
| 359 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 人口老龄化背景下中国老年人力资源开发研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李锟 | | 向敏、钟怀滴 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|--|------|--------|-----|-------------------------|-----------------|
| 360 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 疫情前后社会、经济、心理影响分析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 兰振涛 | 徐爽 | 钟怀滴 冯宇星、 刘文慧 |
| 361 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | 返乡“新农人”，田园青春梦——乡村振兴战略背景下大学生返乡就业意愿调查 | 本专科组 | D 民生福祉 | 骆弟福 | 段雄、陈大宽、金倩 | 朱波、陈立、李月婷 |
| 362 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | “双高计划”背景下的学校氛围对高职学生学习投入的影响关系研究——以云南某“省级双高”高职院校为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王俊勇 | 孙万明、谢志滢、张荣 | 高翔、娄自婷、李忠岷 |
| 363 | 三等奖 | 云南林业职业技术学院 | 幼儿园（托育机构）环境创设调研报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 施自丹 | 陈发、王贵蕊 | 王菊、韩敏、肖菲 |
| 364 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | 大学生睡眠问题的因素分析及对策 | 本专科组 | D 民生福祉 | 古弘 | | 张孟娟、李晟 |
| 365 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | 浅析大学生就业意向与就业市场需求的社会调查研究报告——以云南省职业院校在校大学生为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 党富书 | | 方芳 |
| 366 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | 提升金融素养守住钱袋子 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨红琴 | 顾子益、鲁琳 | 官成金 |
| 367 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | “双减”后中高段小学生的心理调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 施燕庆 | 侯定诺、陈源、王健宇 | 吴燕、李宏伟 |
| 368 | 三等奖 | 云南农业职业技术学院 | 云南餐饮行业人才现状调研与对策建议 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李森木 | 徐绍婷、罗乙绮、杨圆圆、杨艳兴、 陈瑞丹 | 徐红卫、陈嫣然 |
| 369 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 关于易地搬迁后群众生产生活面临的问题——昭通市扶贫搬迁安置区实证研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 谢成兴 | 肖阳 | 李懿霖、王卫红 |
| 370 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 浅论当代高职高专学生社会就业：现实、困境与策略方法 | 本专科组 | D 民生福祉 | 陈驰 | 赵锋婷、李道婷、王情琳 | 宋健 |
| 371 | 三等奖 | 云南体育运动职业技术学院 | 客观认识自己，大学生如何积极面对就业压力 | 本专科组 | D 民生福祉 | 罗如旭 | 白珂芯月 | 高晨、张立国、张倩 |
| 372 | 三等奖 | 云南体育运动职业技术学院 | 在校中学生体质健康教育体系调查报告——以中央民族大学附属中学昆明五华实验学校为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王婧娆 | | 王汉锋、陈明照、 常娜 |
| 373 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 浅析“糟粕”式家庭教育对于孩子成长的影响 | 本专科组 | D 民生福祉 | 钱敏 | 李燕 | 杨朝晖、张吉 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|--|------|--------|-----|-------------------------|-------------|
| 374 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 乡村振兴背景下生态产品价值实现路径——以宁洱县德化镇为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 白敬松 | 陈一娟、肖尧 | 毕丞姬、宋东翔 |
| 375 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 昆明市市区地摊经济调研报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 沈源圆 | 李彦臻、保张进 | 李星光、符尧月、许艳 |
| 376 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 乡村振兴下的乡村旅游业发展情况调查报告——以云南省昆明市安宁市光嵩大村为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 先永筱 | 吴平、杨字惠、阮雄燕、苏叶、程鸿蛟、潘鑫梅 | 代丽娟、池正锦 |
| 377 | 三等奖 | 云南旅游职业学院 | 乡村振兴背景下多元民族村寨产业经济调查分析报告——以普洱市宁洱县黎明乡汪街村为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 咎涛 | 张蓉蓉、金雨馨、王国钰、李红丽、白玉洁 | 赵云栋、刘嘉璐、施慧 |
| 378 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | “互联网+”背景下高职医学生创业意愿及影响因素的调查研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨进 | 胡力恒、杨建生、罗玮、字杏伟、张维 | 丁璐萍、官庆妮、武星君 |
| 379 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 浅谈基于医养结合模式下提升老年慢性病患者社会支持成效的措施 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李芝 | 吴蕾、罗思潇、海波、宁凌峰、陈晓霞 | 冯明菊、刘炬吟、陈蕾 |
| 380 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 医学大学生帮扶基层留守儿童的现状及路径调查 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李镜云 | 罗崇仕、王丽娜、莽晓周、魏成露、殷佳慧 | 代春燕、方蕾、董艾 |
| 381 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 基于省域副中心城市建设视角构建职业教育实践育人共同体研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王丽娜 | 黄格芬、向晨、郭子涵、张仕杰 | 雷蕾、张磊、王莉萍 |
| 382 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 新时代乡村振兴背景下云南民族地区农业发展新形态路径研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 张秀蓉 | 田友灿、杨荣丽、张婧涵、范开婷、陈晓霞 | 雷蕾、黄馨蓉、刘秀敏 |
| 383 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 三年制临床医学生乡村医疗机构就业调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 黄国芳 | 陈淑文、金浩翔、朱家卿、何家奇、刘一博 | 王伟、王鸣、杨本寿 |
| 384 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 楚雄市民对肺结节管理认知情况调查 | 本专科组 | D 民生福祉 | 熊秋艳 | 薛路扬、唐佳 | 郭蓉、尤燕、陈珊珊 |
| 385 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 未成年保护法普及率调研报告——以云南文山、曲靖为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 张路瑶 | 刘媛青、鲁丽娟 | 李晓翠、李文婷 |
| 386 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 健康中国背景下高职医学生对健康管理的认知状况调查研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 赵琼梅 | 阳瑞婷、谢国文、罗云凤、陈桂玲、钊晓瑞、孔梦婷 | 刘静、段腾龙、胡毅 |
| 387 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 楚雄州大学生饮食作息与亚健康关系调查分析研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王艺洁 | 纪伶宏 | 郭蓉、陈珊珊 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|----------------|---|------|--------|-----|-----------------------------------|-----------------|
| 388 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 农村医疗卫生服务体系建设中存在的问题及对策探究 --以曲靖市沾益区大坡乡为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨艺佳 | 杨平芬、普同欢、杨丽芳、谢恩娜、 刘蓉佳、段思雨 | 刘沁鹭、陈兴伦 |
| 389 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 解决“小哥”后顾之忧--关于网约配送员社会保障问题 研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 玉罕喃 | 杨琪、陆永泓、刘德平、王思凯、 朱星锐、汪莉钦、陈欢、朱茂青 | 符中乐、来文博、 李青春 |
| 390 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 虚拟旅游体验感满意度研究——以“一部手机游云 南”APP 为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 宁显跃 | 张慧萍、赵梅、杨维双、李连孔、 马礼升、杨智荣 | 唐正、李丽琴 |
| 391 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 玉溪市“三孩政策”背景下 0-3 岁婴幼儿托育现状调查 研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 陈建霖 | | 王远丽、陶跃宏、 涂星 |
| 392 | 三等奖 | 德宏职业学院 | 传承红色基因 走好时代新征程 | 本专科组 | D 民生福祉 | 梅佳珠 | | 杨集兰、陈亚男 |
| 393 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 探究以社团为主体打造高校创新创业新模式——以 xx 学院 xx 中医社为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 刘正训 | 钟英朋、龙腾雅、张菊、卢剑康、 杨海嫣 | 杨丰毓、马佩宏、 邹春菊 |
| 394 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 数据时代高校“一站式”学生社区现状调查与建设途径 探析——以 XX 学校为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 陈卓 | 段冉冉、赵光来、曾选文 | 王红亮、苏玉龙 |
| 395 | 三等奖 | 红河卫生职业学院 | 浅析人文关怀在边疆地区护患关系中的重要性——以 某少数民族自治州某县人民医院为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李寅霆 | 彭仙雨、孔维谦 | 万宇羽 |
| 396 | 三等奖 | 云南水利水电职业 学院 | 乡村振兴背景下农村老年人生活现状调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 刘子涵 | 饶进辉、王翔、王俊婷、 李文青、 罗红腾 | 张雅静 |
| 397 | 三等奖 | 云南水利水电职业 学院 | 高职大学生学习倦怠现状及对策研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 张丽 | 明远、罗靖然、王译慧、首金辉、 艾德坤 | 张雅静 |
| 398 | 三等奖 | 云南水利水电职业 学院 | 大学生手机依赖的现状调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 邓维 | 徐文洪、付杨、王鹏志、赵祖强、 王伟名 | 张雅静 |
| 399 | 三等奖 | 云南水利水电职业 学院 | 乡村振兴战略助推农村现代化发展 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李清 | 朱然、丁熠玮、杨国伟 | 张雅静 |
| 400 | 三等奖 | 云南水利水电职业 学院 | 云南省部分农村地区“禁毒防艾”教育调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 周淑敏 | 马娴叶、谭欣然、陈洋、李晓云、 赵泽瑞 | 李爱冰、唐艺澜、 周映伶 |
| 401 | 三等奖 | 云南水利水电职业 学院 | 论“中国式”智慧养老 | 本专科组 | D 民生福祉 | 吴羽 | 赵俐文、冯玉科 | 郑雪 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|-----------------------------------|------|--------|-----|--------------------|-------------|
| 402 | 三等奖 | 云南水利水电职业学院 | 中国未来的养老发展 | 本专科组 | D 民生福祉 | 郑雪 | 马鸥燃、卢广顺 | 郑雪 |
| 403 | 三等奖 | 昭通卫生职业学院 | 当代大学生心理健康和精神卫生现状分析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王玉虹 | | 成娇、刘绪敏 |
| 404 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 探究乡村振兴年轻劳动力流失之困，解锁农村学生心理问题及校园霸凌之难 | 本专科组 | D 民生福祉 | 管一行 | 白鑫伟、朱李玉墨、潘玥含、张倍齐 | 石龙富、马向尧、李怀宇 |
| 405 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 以老为媒-与夕阳红相约 人口老龄化养老服务综合调查浅析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨金凤 | 高蓉、闫怡梅、陈蓉、杨庆梅 | 李好文、李波、杨晶露 |
| 406 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 进入学园，探究“视”界——中小学生近视防控调研 | 本专科组 | D 民生福祉 | 刘婷 | 李文辉、李晓娟 | 沈雅琪、李丹、杜天一 |
| 407 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 未雨绸缪，曲突徙“薪”——大学生薪资期望问题及其对策研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 贺桔 | 曹琪、赵诺娅、秦嫔梅、张兴梦、何艳萍 | 张磊、杨艳、张晓红 |
| 408 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 当好村民的“健康管家”——基于互联网+乡村医疗的策略探究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 曹丹竹 | 钱飞强、曾艳红、早溢 | 张磊、钱雪娟、夏双琼 |
| 409 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 宠物“首席观察员”-宠物新兴行业市场调研分析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李哈恩 | 何亚琼、王丽星、李书颖、汤绍甫 | 赵润霞、杨文东、段益顺 |
| 410 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 洪水猛兽？——浅谈“第九艺术” | 本专科组 | D 民生福祉 | 徐萌颖 | 王禹潇、杨荣涛、阳有坤、陈富、刘云坤 | 马向尧、马芸、李怀宇 |
| 411 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 从“心”出发，向阳而生—大学生心理健康调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李世一 | 郭玉娇、字谦智、黄银思 | 张泽云、张晓红、张建英 |
| 412 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 把脉趋势:大学生就业“难”视态下护理行业洞察报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王燕 | 熊绍敏、柯亚琴 | 陈雪梅、童玲彦、马雪琴 |
| 413 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 大学生“游”心而行—旅游意向调研分析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 白燕 | 万宇欣、石华翠、张学琳、邵彬琰 | 张磊、姚艳云、童玲彦 |
| 414 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | “银龄”跨越数字鸿沟——“享益”互联网社区养老计划 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李得莘 | 施琪 | 黄庆坤、刘映祥、杨文东 |
| 415 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 大学生变“夜猫子”有何危害—大学生熬夜调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 苏晓菁 | 杨德花、杨钰菲、张玉欢 | 王树青、段萍、钱雪娟 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------------|-------------------------------------|------|--------|-----|--------------------------------|-----------------|
| 416 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | “寻美之路”——大学生美妆消费调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 马洪艳 | 杨传文、孙筱澄 | 字利鹏、杨文东、 茶国萍 |
| 417 | 三等奖 | 大理护理职业学院 | 敬天下老人，弘中华之美 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨海秋 | 戴烟、朱龙娇、张佳蓉、字陈波、 管国均 | 张磊、张尔虎、张 晓红 |
| 418 | 三等奖 | 云南工贸职业技术学院 | 用人单位对高职应届毕业生就业素质需求现状调查 | 本专科组 | D 民生福祉 | 曾大美 | 陈蓝雁 | 张晟南、王秋玲、 吴绍灵 |
| 419 | 三等奖 | 云南轻纺职业学院 | 高职学生返乡创业行为结构化进程调查与分析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王莅 | 徐娇、陈艳梅 | 鲁华 |
| 420 | 三等奖 | 昆明幼儿师范高等专科学校 | 基于共享经济背景下共享打印机在高校的应用调研报告——以某高职院校为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 王李兵 | 杨小华 | 梁维、张莹婷、丁 琳 |
| 421 | 三等奖 | 昆明幼儿师范高等专科学校 | 告别零食盲区 走进健康生活 | 本专科组 | D 民生福祉 | 孔思婷 | 韩明玉、姚菲 | 高飞燕、普继兰、 吕思彦 |
| 422 | 三等奖 | 昆明幼儿师范高等专科学校 | 高职院校在读生婚恋观调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 杨恩蕊 | | 牟洋 |
| 423 | 三等奖 | 昆明幼儿师范高等专科学校 | “时间银行”互助养老新模式参与意愿及影响因素研究——基于滇中新区的调查 | 本专科组 | D 民生福祉 | 张艳富 | 阳琪、晏秋萍、袁蕊、崔庆田、舒 琳、施颖 | 周玉玲、周煜慧、 沈长银 |
| 424 | 三等奖 | 昆明幼儿师范高等专科学校 | 普惠城乡，深耕幼教——关于推进腾冲市学前教育发展的调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 张云雅 | 杨亚枝 杨秀芹 | 周琰、张梦璇、曾 荣江 |
| 425 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 关于易地搬迁政策对当地小学教育影响的报告——以云南怒江州兰坪县为例 | 本专科组 | D 民生福祉 | 蔺世伟 | 赵紫云、卢亮、施浩然、徐丕宇 | 李佳敏、王耀贤 |
| 426 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 青年主观性视角下影响留守儿童发展的主要因素分析 | 本专科组 | D 民生福祉 | 魏辰豪 | 单蕊、玉李妞、杨媛 | 李晶 |
| 427 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 婴幼儿托育专业现状与问题研究 | 本专科组 | D 民生福祉 | 代丽霞 | 毕琼、赵锦、徐灵慧、马里芳、李 成玲、郑超 | 宋丹 |
| 428 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 关于市域社会治理现代化的分析与建议 | 本专科组 | D 民生福祉 | 李光辉 | 姚紫琪、罗仙、代思羞、丁忠荣、 陆昌吉、浦舒媛、周建敏 | 来文博 |
| 429 | 三等奖 | 丽江师范高等专科学校 | 乡村振兴背景下冷链助力农业升级 | 本专科组 | D 民生福祉 | 罗梦冉 | 范紫雯、李文彩、李绍奇 | 张寿香、李云 王 蓉红 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|--------|--------|-----|-------------------------------------|------------|
| 430 | 三等奖 | 丽江师范高等专科学校 | 云南省农村地区网购调查报告 | 本专科组 | D 民生福祉 | 鲁海燕 | 余春桃、黄芳、黄秋林 | 李云、李继红 |
| 431 | 三等奖 | 昆明医科大学 | 健康“零”距离，“渴望”变可及-乡村振兴重点帮扶县农户脱贫前后卫生服务与卫生设施可及性调查报告 | 硕士研究生组 | D 民生福祉 | 陈杰 | 王辛平、杜兴梅、闻萱、李小菊、张亚访、吴楷雯 | 邓睿、黄源 |
| 432 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 健康中国背景下中医非药物疗法推广路径探析——基于跨理论模型 | 硕士研究生组 | D 民生福祉 | 靳霖溪 | 罗琚钰、臧雪 | 邱勇、陈晓凤、苗丽 |
| 433 | 三等奖 | 云南艺术学院 | 内生动力驱动下高校就业困难学生就业核心竞争力提升调查研究 | 硕士研究生组 | D 民生福祉 | 陈馨月 | 郭郑龙、李晓波、王林锋、刘晓彤、谭跃程、杨晓芳、王胤章、栗文龙、李彦君 | 李顺年、万凡、杨凌辉 |
| 434 | 三等奖 | 大理大学 | 滇西地区家园协同促进幼儿劳动意识培养的实践研究 | 硕士研究生组 | D 民生福祉 | 应子晨 | 李婷、李林娟、孟凡芹、祖钰梅 | 何志魁 |
| 435 | 三等奖 | 大理大学 | 发展适宜性实践视角下“儿童之家”的发展问题与建议——以 A 市 D 社区“儿童之家”为例 | 硕士研究生组 | D 民生福祉 | 杨倩迪 | | 孙亚娟 |
| 436 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 兴边富民 20 年云南沿边地区人力资本发展态势及其问题研究 | 本专科组 | E 中国之治 | 李梓萌 | 肖楠、黄建珊、王洪银 | 杨啸、杨鹤清 |
| 437 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 边境未成年人保护调查研究——以德宏州为例 | 本专科组 | E 中国之治 | 雷叶涛 | 赵逸云、张子萱、常远、李一凡 | 李英吉、章涤凡、刘波 |
| 438 | 三等奖 | 云南中医药大学 | 边疆民族地区多元主体协同参与乡村社会治理的实践调查研究——以永德县大山乡为例 | 本专科组 | E 中国之治 | 武申悦 | 赵欣荣、曾秋毅、解裕瑾、李明富 | 常浩娟、邹波、仝鑫 |
| 439 | 三等奖 | 云南民族大学 | “问需于民，答案在民间”——基于数据挖掘技术的少数民族地区智慧政务发展调研 | 本专科组 | E 中国之治 | 邢羽琪 | 毛佳、肖金胜、徐育彦、李映婷、赵子涵、赵春晓、冷民燕 | 韩素芳、王欢、谭学文 |
| 440 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 乡村振兴背景下云南省“无人村”调查研究报告——以通海县石头村为例 | 本专科组 | E 中国之治 | 李婉瑜 | 周蕤、刘瑞 | 李铁、李清薇、余家赛 |
| 441 | 三等奖 | 红河学院 | 云南边疆多民族农垦社区治理调查报告-以 gh 村为例 | 本专科组 | E 中国之治 | 李芬 | | 俄多 |
| 442 | 三等奖 | 保山学院 | 疫情防控背景下边境地区强边固防工作调查报告——以云南省保山市腾冲市明光镇为例 | 本专科组 | E 中国之治 | 施梦萍 | 赵垮燕 | 彭靖宁 |
| 443 | 三等奖 | 昭通学院 | 乡村振兴背景下，乡村 CEO 胜任力培养模型探究 | 本专科组 | E 中国之治 | 董坤 | 陈星星、朱晓林、李慧茜、黄蓉、陈志宇、付宇 | 潘兴蔚、陈宗富 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---|--------|--------|------|-----------------------------------|--------------|
| 444 | 三等奖 | 云南工商学院 | 数字赋能城市群动态发展下的社群洗车治理模型研究 | 本专科组 | E 中国之治 | 龙治帆 | 马柔、乔瑞娜、杨炜、马奇喻 | 魏瑾、李歆、李亚平 |
| 445 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 易地搬迁多民族社区新型治理模式研究——以兰坪白族普米族自治县永安社区为例 | 本专科组 | E 中国之治 | 赵程 | 方萍、张密、解成龙、周紫欣、崔珩、徐秋芬、罗盛、朱晓玲、杨臻 | 凌珠、刘珏、马芹 |
| 446 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 农业中小企业员工职业生涯管理的现状与对策研究 | 本专科组 | E 中国之治 | 王解婷 | 郑茜、李信 | 许张思怡、杨林韬、武彦平 |
| 447 | 三等奖 | 云南大学滇池学院 | 和美乡村建设的共建共治共享社会治理模式路径探究——基于云南省楚雄彝族自治州牟定县的调查 | 本专科组 | E 中国之治 | 王彦杰 | 李思盈、李雨隆 | 王怀磊、李晶晶 |
| 448 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 农村社会治理法治化的调查报告 ——以邯郸市中的农村为例 | 本专科组 | E 中国之治 | 谢苗缘 | | 杨德娥、李林芳 |
| 449 | 三等奖 | 云南交通职业技术学院 | “一带一路”交通先行——校企携手为缅甸路桥建设分享“中国标准” | 本专科组 | E 中国之治 | 尹仁蕊 | | 赵林平、庞新虹、王翔宇 |
| 450 | 三等奖 | 云南林业职业技术学院 | 新形势下甘肃省农村财务管理调研报告-基于甘肃省68家村组财务的实证分析 | 本专科组 | E 中国之治 | 胡逸飞 | 刘威延、吴晓霞、母绍华、方群 | 孙琳慧、李文志、张婉尧 |
| 451 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 社会法治环境下网络暴力问题探讨与实证分析 | 本专科组 | E 中国之治 | 李宛燕 | 马燕英、张欣蕊 | 孙昊、邓祖波 |
| 452 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 论婚姻中忠诚协议的效力 | 本专科组 | E 中国之治 | 杨琪 | 玉罕喃、陆永泓、姚紫琪、浦舒媛、王思凯 | 符中乐、来文博、岳梦雯 |
| 453 | 三等奖 | 德宏职业学院 | 讲好核故事 传播核文化 | 本专科组 | E 中国之治 | 谭凤春 | | 李宗阳、高承鑫 |
| 454 | 三等奖 | 云南交通运输职业学院 | 中非合作视域下云南巧家小碗红糖市场推广分析 | 本专科组 | E 中国之治 | 李国辉 | 董晋瑞、李哲逸、李俊贤、李模伟、向洪庆 | 范东雨 |
| 455 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 教育强国，人才强国——看教育改革下的云南 | 本专科组 | E 中国之治 | 令狐丹丹 | 唐自汝、李乾佩、冷光省、王万芬、苏鑫梅、张安琼、王伟婷、丁荧、袁艳 | 李馨、杨煜涵 |
| 456 | 三等奖 | 云南师范大学 | 中国签署国际河流条约的空间格局及影响机制研究 | 硕士研究生组 | E 中国之治 | 潘莹 | 董晓芳、王帆、黄雨、李松祥、周绍聪、谭嘉为、钱镜帆 | 李灿松、侯树华 |
| 457 | 三等奖 | 云南民族大学 | 习近平外交思想下推动构建中泰命运共同云南实践调查研究 | 硕士研究生组 | E 中国之治 | 蒋博睿 | 杨超超、牛梅芳、廖金萍 | 陆生、刘建琼 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------|---------------------------------------|--------|--------|-----|---------------|-----------|
| 458 | 三等奖 | 云南民族大学 | 中缅边境居民对新型毒品和艾滋病的认知调查研究 ——以云南省德宏州为例 | 硕士研究生组 | E 中国之治 | 田静琳 | | 刘炜、陈柳、米晶晶 |
| 459 | 三等奖 | 大理大学 | “双减”背景下小学课后服务教师满意度模型实证分析 | 硕士研究生组 | E 中国之治 | 刘婧 | 任源、宋佳 | 尹绍清 |
| 460 | 三等奖 | 云南财经大学 | 基于熵值法的地方政府偿债能力评价——以滇中城市经济群为例 | 本专科学组 | E 中国之治 | 李明吉 | 江林奚、张琪、梁天韦、张婷 | 刘淑滢 |

科技发明制作

| 序号 | 获奖 | 学校 | 作品名称 | 组别 | 作品分类或所属领域 | 申报者姓名 | 项目成员 | 指导教师 |
|----|-----|------------|-------------------------------|-------|-----------|-------|--|-------------|
| 1 | 特等奖 | 云南大学 | 心芯相连——基于 AI 的先心病辅助诊断系统 | 硕士研究生 | A 机械与控制 | 彭鸿坤 | 杨炫锴、成焱雄、马鹏翎、王彦麟、汪琴、田英杰、夏军、沈城标、车林希、高宇阳、王晟懿、李澳、李帅忠 | 池宗琳、王威廉、孙静 |
| 2 | 特等奖 | 云南机电职业技术学院 | 双通管式太阳能智控烘干设备 | 本专科学组 | A 机械与控制 | 熊剑宇 | 陈鹏翔、李俊峰、李建萍、顾非、周应旺、和国军、黄远川 | 李泽东、杨艳、李江恒 |
| 3 | 特等奖 | 云南财经大学 | 新时代网格化综合服务平台建设----基于智能化多功能收纳柜 | 硕士研究生 | B 信息技术 | 吴毅成 | 李朝孔、苦打哈、唐青伟、赵浩宏、李佩豪、张颜垠、赵泉、李昊颖、隋悦、焦舒垚 | 李姗姗、李浩、杨艳 |
| 4 | 特等奖 | 云南中医药大学 | 倍鼻通——一挤香珠“爆”鼻炎 | 本专科学组 | D 生命科学 | 吴抒倍 | 杨尹娜、段玥辰 | 吴凯、解宇环、高维 |
| 5 | 特等奖 | 昆明理工大学 | 一种果胶基功能性食品品质改良剂的制备及应用 | 硕士研究生 | D.生命科学 | 李检 | 田俊、云雨柔、周享乐、张慧云、别深可、邹文惠、李姿、岳祺圣、彭亦瑾 | 周林燕、易俊洁、马宝 |
| 6 | 特等奖 | 昆明理工大学 | 光氧化剂微波高效制备及其含汞冶金烟气净化应用 | 硕士研究生 | E.能源化工 | 谢诚 | 刘燕芝、李航 | 许磊 |
| 7 | 一等奖 | 昆明理工大学 | 北斗之星-面向工程应用的北斗智能高精测量系统 | 硕士研究生 | A.机械与控制 | 李乐 | 吕涛、尹学友、陈炯淑、陈思宇、李官策、杨亚婷、张聪恺 | 那靖、高贯斌、魏同涛 |
| 8 | 一等奖 | 云南财经大学 | 区块链跨境贸易单证数据共享与交换设备 | 硕士研究生 | A 机械与控制 | 任志鑫 | 闫恩华、龚成巧、赵进一 | 陈韬伟、余益民、宋智明 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|--|--------|---------|-----|--|-------------|
| 9 | 一等奖 | 云南工贸职业技术学院 | 基于 NI-myRIO 的智能魔方机器人 | 本专科组 | A 机械与控制 | 雷洪林 | 周泓烨 | 杨志凯、夏令、白凌 |
| 10 | 一等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 基于无人机道路选线三维建模 | 本专科组 | A 机械与控制 | 自志 | 李宗栩、木天瑞、李斌、刘燃、常畅文、陶思敏 | 李东升、郭静姝、谭慧 |
| 11 | 一等奖 | 滇西科技师范学院 | 一种基于悬架匹配的全地形电动越野卡丁车设计制作 | 本专科组 | A 机械与控制 | 尹江涛 | 林燕波、郑田浩 | 杨闯、杨宇凡、吴鸣 |
| 12 | 一等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 巴哈赛车四驱减速箱设计 | 本专科组 | A 机械与控制 | 陈昕 | 顾佳坤、年金宝、周帅、肖紫欣、陈梦瑜、刘天艺、徐万聪 | 李耀平、李晓琴、田丽 |
| 13 | 一等奖 | 昆明理工大学 | 基于数字孪生的高压隔膜泵关键部件健康管理技术与应用 | 硕士研究生 | B.信息技术 | 王潇 | 邹梦婷、陈靖宇、李蓉、秦娅、苏紫娜、王凡、陈虹潮、郑永思、胡楷 | 马军、邓超、熊新 |
| 14 | 一等奖 | 云南大学 | “绳”采飞扬，驱动未来——国内首创基于新型绳驱并联机器人的高通量智能表型测量系统 | 本专科组 | B 信息技术 | 施文博 | 邹星宇、陈少钦、朱政宇、王毅豪、吴洪波、田辉、李元显、张农海、赵亚倩、何璇、高凌志、徐婧柯 | 刘金卓、汤开磊、李娅佳 |
| 15 | 一等奖 | 昆明理工大学 | 鹰翼——开创机器人协同工作新纪元 | 本专科组 | B.信息技术 | 赵飞宇 | 王正旭、梁世豪、舒凡珂、张国强、王镜潮、陈飞龙、吴丽勤、张学茗 | 李大焱、朱海龙 |
| 16 | 一等奖 | 云南民族大学 | 路口智能警察的引领者——基于边缘计算和 5G Iot 技术的新型道路监测系统设备 | 本专科组 | B.信息技术 | 王盛涵 | 陈帅、徐沐晗、马英童、刘正颖、陈浪、朱禹泽 | 潘文林、蒋作、韩素芳 |
| 17 | 一等奖 | 云南大学 | 超时空碰撞——融合时空分辨技术的多场调控磁光系统的研发 | 硕士研究生组 | C 数理 | 张闰华 | 车俊叶、刘淼、耿柏琳、杨瑞琴、吴迪、孟祺婧、肖娟、成立雯 | 任杨、孟伟东 |
| 18 | 一等奖 | 云南大学 | “稀”望之光：以光之刃斩前路之荆 | 本专科组 | C 数理 | 马杰 | 向显凤、曾清、王骁楠、涂正义、杨琳、李悦、胡倩、焦婧恺、梁芯、曹铭睿、丁予晴、李全、牛英帆、栗茵 | 朱静、孟伟东 |
| 19 | 一等奖 | 云南师范大学 | 远程交互式模块化手术机器人训练系统 | 硕士研究生组 | D 生命科学 | 蔡晓誉 | 李世杰、王梓俊、陈琪、詹桂林、肖泽楠、梅欢、薛丹丹 | 邱永航、黄小乔、李成立 |
| 20 | 一等奖 | 云南中医药大学 | “肺络清”哮喘膏-带给哮喘患者的福音 | 本专科组 | D 生命科学 | 李维嘉 | 王丫、董国安、贺钰峰 | 段利生、潘立文 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|---------------------------------------|--------|---------|-----|--|-------------|
| 21 | 一等奖 | 云南农业大学 | 一种海藻酸钠-乳铁蛋白复合益生菌微胶囊的制备及应用 | 硕士研究生组 | D 生命科学 | 王道滇 | 刘振浩、郑文涛 | 黄艾祥、施娅楠 |
| 22 | 一等奖 | 云南农业大学 | 粉墨登场——智能蜂箱引领授粉产业信息化 | 硕士研究生组 | D 生命科学 | 葛俊衡 | 刘品、袁红、王浣、杨一卿、高颜军、罗玲、宋吉瑞、刘巧燕、姜武韬、李巧 | 王锐刚 |
| 23 | 一等奖 | 云南大学 | “废”有 Ni-Fe“氢”自华——废弃物高效蒸汽重整制氢领跑者 | 硕士研究生组 | E 能源化工 | 邓晋 | 鲁秋香、赵焱炜、刘金昌、冯有能、李春、周玉洁、李娜、何润莹、孟令帅 | 袁申富 |
| 24 | 一等奖 | 西南林业大学 | 生物质绿色高效水体净化功能纳米纤维膜 | 硕士研究生组 | E.能源化工 | 熊进辉 | 张开兴、贾志文、郑璋智、王娅欣、闫锦松 | 徐开蒙、解林坤、张莲鹏 |
| 25 | 一等奖 | 云南能源职业技术学院 | 爨创赋能——云南民族文创赋能未来 | 本专科组 | E 能源化工 | 李梦珍 | 龙嘉庆、许镇韬、易一、熊必峰、朱庆国、李章飞、孙曾兵、任梦娜、刘昌雄、黎建辉、罗晓宇、杨红梅、刘娜、张燕 | 杨云、关云波、张鑫 |
| 26 | 二等奖 | 云南工商学院 | 基于人机协作的智能化烈性传染病检测工作站 | 本专科组 | A 机械与控制 | 王颖竣 | 段磊、李铸辉、王丽、陈石权、陈穆才 | 崔帅、何博、杨習 |
| 27 | 二等奖 | 昆明理工大学 | 助力双碳—数据赋能的高效智能自适应电机节电器 | 本专科组 | A.机械与控制 | 罗瑞洪 | 林祺楠、景柯齐、徐梓城、代玉俊、刘苏佳玥、赵武 | 沈赋、单节杉、张金波 |
| 28 | 二等奖 | 昆明学院 | 智能变频水培植物污水处理装置 | 本专科组 | A 机械与控制 | 杨聪琴 | 罗建军、王卓 | 凌祯 |
| 29 | 二等奖 | 云南农业大学 | 基于北斗和飞行器结合的农田巡检机器人导航系统 | 硕士研究生组 | A 机械与控制 | 徐蕾 | 刘文荣、潘坤、陈澳、石鹏、王昕昊 | 李文峰 |
| 30 | 二等奖 | 云南财经大学 | 挽起 Safeness——基于 5G-WiFi 的医疗服务平台 | 硕士研究生组 | A 机械与控制 | 宋岚玥 | 孟醒、吴思源 | 孙晓强、付惠、阮萍 |
| 31 | 二等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 基于 PLC 的智能鱼菜共生系统 | 本专科组 | A 机械与控制 | 叶金飞 | 魏勋莲、王岑香、李玉灵、毕玲、施少靖、杨定宝、杨润忠、戴恩跃 | 金光哲、马娅、汤济泽 |
| 32 | 二等奖 | 云南国土资源职业学院 | 基于无线射频识别技术下具备 NFC 移动支付的超市自主理货及商品付款机器人 | 本专科组 | A 机械与控制 | 何大一 | 李海涛、毕鑫、花伟涵、辜雪娟、李巧莲、樊帆、侯进 | 崔庆权、曹瑜、李月婷 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|----------------------------------|--------|---------|-----|--------------------------------|-------------|
| 33 | 二等奖 | 西南林业大学 | 智慧“脱衣”——新型自动化核桃脱青皮机 | 硕士研究生组 | A 机械与控制 | 赵德永 | 刘承洲、王英东、吴科阳、王正、王兴滔 | 王远、王应彪 |
| 34 | 二等奖 | 云南艺术学院 | 基于大空间增强现实的数字化旅游交互系统 | 硕士研究生组 | B 信息技术 | 张书烨 | 高雅雯、林子昕、苏义敏、刘雨鑫、康庞鹏宇 | 夏飞、梁芳、陈林鼎 |
| 35 | 二等奖 | 云南艺术学院 | 基于心流理论的面部审美识别与首饰虚拟体验系统设计 | 硕士研究生组 | B 信息技术 | 张 桂 | 丁蕊、李玉贤、徐凤仙 | 张琳翊、万凡、谭人殊 |
| 36 | 二等奖 | 文山学院 | 传承民族地区红色基因——文山印迹全球购小程序开发 | 本专科组 | B 信息技术 | 梁金凤 | 林巧、陈诗炜 | 汪继林、马迪 |
| 37 | 二等奖 | 云南机电职业技术学院 | 大学生求职招聘服务平台 | 本专科组 | B 信息技术 | 杨晓静 | 刘晓、杨成娜、王彬、高云一 | 李冬、姚汝、王琪 |
| 38 | 二等奖 | 滇西应用技术大学 | 云南省“三张牌”发展定位思路下的基于智慧农业模型的“蔬心”APP | 本专科组 | B 信息技术 | 合爱蕾 | 余海、阮荣磊、廖彤馨、陈萱 | 周靖、刘瑞佳 |
| 39 | 二等奖 | 普洱学院 | 科技创新助力预制菜产业发展--云南特色预制菜产品研发 | 本专科组 | D 生命科学 | 刘书冰 | 宋艺涵、徐静静、王子杰、徐艾、王静、杨桂芝 | 官润华、尹爱军、罗元亨 |
| 40 | 二等奖 | 云南中医药大学 | “不死癌症”患者的福音——可治疗急性痛风的苏氏凝胶贴膏 | 本专科组 | D 生命科学 | 李天蓉 | 温兰惠、卜文雄、张镜、杨乔仙、李海容、贾函臻、番明谣 | 王茂、王艺、董有康 |
| 41 | 二等奖 | 红河学院 | 一种实用新型果酒酿造装置——石榴全果果酒酿造装置的开发及应用 | 本专科组 | D 生命科学 | 李晓 | 王泽慧、王婉婷、常国胜、李春坊、张舒倩、李英、郝宝进、钟佳丽 | 王芸娇、孟金明、徐世娟 |
| 42 | 二等奖 | 普洱学院 | 入侵植物生物炭修复咖啡种植园酸化土壤中的应用 | 本专科组 | D 生命科学 | 向旖垚 | 冯泽华、董玉玲、穆娟兰、刘国余、田世波 | 王睿芳、李委涛、廖志勇 |
| 43 | 二等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 《罩夕相处--三种新型一次性口罩的发明与制作》 | 本专科组 | D 生命科学 | 裴锦鸣 | 缪槟各、黄胤喆、李扬 | 丁同坡、张舒柏、蒋雪妍 |
| 44 | 二等奖 | 楚雄师范学院 | 便携式光伏土壤信息监测系统 | 本专科组 | E 能源化工 | 李必宏 | 徐美迪、罗兴伟、李建伟 | 刘廷森 |
| 45 | 二等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 一种带有侧墙加热系统的高层建筑太阳能热水器 | 本专科组 | E 能源化工 | 陶毛艳 | 韩慧、叶浩然、崔兴皓、滕骏驰、张鑫垚 | 尹锐、刘逊、袁超 |
| 46 | 二等奖 | 滇西科技师范学院 | 基于热流逸效应的太阳能热泵装置 | 本专科组 | E 能源化工 | 栾锦阳 | 杨玉发、高亚凡、李永 | 兰江、李子萍 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|-----------------------------|------|---------|-----|--------------------------------|-----------------|
| 47 | 二等奖 | 昆明城市学院 | “一光二用可光降解的新型杀菌塑料材质的研发” | 本专科组 | E 能源化工 | 王子辉 | 包挺、李睿、张涵博 | 刘丹丹、马雪雪 |
| 48 | 三等奖 | 云南民族大学 | 基于 zigbee 组网的太阳能供电智能可移动晾衣架 | 本专科组 | A 机械与控制 | 柳云凤 | 杨建雄、李静、刘凡诚 | 赵波 |
| 49 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 可移动水质监测船 | 本专科组 | A 机械与控制 | 角妍林 | 陈健、胡晓影、周绍琴、李宏福 | 赵盛萍、赵斌 |
| 50 | 三等奖 | 红河学院 | 一款果树电动刻芽工具 | 本专科组 | A 机械与控制 | 成义 | 吕荣东、朱加国、段林磊、王金 | 李丽、闵洁、郭德伟 |
| 51 | 三等奖 | 保山学院 | 盆栽自动浇水系统 | 本专科组 | A 机械与控制 | 笪启龙 | 张金宝、苏平、唐瑞珠、朱海 | 章正曙、黄健、左琳 |
| 52 | 三等奖 | 昭通学院 | 一种新型水下资源采集器的设计及特性分析 | 本专科组 | A 机械与控制 | 尹稷东 | 陈鑫 | 单长吉 |
| 53 | 三等奖 | 普洱学院 | 基于 TRIZ 理论的科技型雨伞创新设计——“伞精灵” | 本专科组 | A 机械与控制 | 徐忱忱 | 吴亚娟、李新愿 | 后圆圆、普粉丽 |
| 54 | 三等奖 | 普洱学院 | 仿生“向日葵” | 本专科组 | A 机械与控制 | 陈德龙 | 陈艺琳、黄振勇、王广冉、石丙松、 罗宗玉、刘涛、崔佳佳 | 周竹雅、杨倩月、 杨熹微 |
| 55 | 三等奖 | 普洱学院 | 自动化灌溉系统设计 | 本专科组 | A 机械与控制 | 保付义 | 孔维忠、官绍鸿、张达长、欧茜茜、 拔贤、李星 | 周竹雅、杨永强、 白春燕 |
| 56 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 一种水质检测用机械式采水装置 | 本专科组 | A 机械与控制 | 魏佳曦 | | 华杰 |
| 57 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 无烟减排自动烤肉机 | 本专科组 | A 机械与控制 | 杨荣玺 | 黑久议、盛娜娜 | 王川 |
| 58 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 基于“双碳”目标下的智慧节能散热装置的开发与研究 | 本专科组 | A 机械与控制 | 赵江华 | 韩发焰、施永贵、阙开从、邓福斌、 杨兴晨 | 王家陈、李星源、 王为仕 |
| 59 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 一种智能自动化压缩式垃圾桶 | 本专科组 | A 机械与控制 | 易升高 | 赵静、白志亮 | 王川 |
| 60 | 三等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 一种带有波浪能发电装置和护坡砖的装配式挡土墙 | 本专科组 | A 机械与控制 | 洪东瑶 | 张朝旺、黄云卿、任荣娟、贺发寿 | 尹锐、靳娟娟、张瑞 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|-------------------------------|------|---------|-----|--|-------------|
| 61 | 三等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 智能建筑机器人 | 本专科组 | A 机械与控制 | 张敏 | 常伊玲、路昀衡、阮杰、王冠莲、李子蒙、刘建非、万欣昕 | 马尧双、王陆、熊娅茜 |
| 62 | 三等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 应用于脱钻事故的钻头打捞无人机 | 本专科组 | A 机械与控制 | 陈昊骏 | 王东升、李建新、罗振兴、龚旭涛、黄静、范智毅、刘通、王雨琳、董珊、王孝喆、吴垭良 | 李小凡、王琦、张明胜 |
| 63 | 三等奖 | 昆明城市学院 | 新型风冷切粒装置技术系统在废旧塑料再生资源行业的突破与应用 | 本专科组 | A 机械与控制 | 黄倩芸 | 崔历智、李晋圩、张子祥、张晋怡、赵宇、朱鹏臣、熊子瑞 | 邓荣榜、吕坚、向筱 |
| 64 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 新皮影匣子的改良设计与模式开发 | 本专科组 | A 机械与控制 | 郭一卓 | 杨佳怡、连悦如、杨宇濠、朱凤池 | 王莹、魏雅洁、时鲁南 |
| 65 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 梦幻旋转--智能旋转光影窗帘的研究与开发》 | 本专科组 | A 机械与控制 | 杜卓航 | 鲁廷凤、赵凯峰、陈艺铭、杨七仙、王欣源、杜洪稷 | 杨春晓、魏雅洁、刘文娟 |
| 66 | 三等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 一种排升式采摘装置 | 本专科组 | A 机械与控制 | 松政 | 扬凡、晋源 | 史红亮 |
| 67 | 三等奖 | 云南交通职业技术学院 | 智能鲜花采摘机器人——智慧“新农人”，助力美丽经济 | 本专科组 | A 机械与控制 | 李白敏 | 杨秋燕、张熙、祁天添 | 王雪秋、赵伍、李超 |
| 68 | 三等奖 | 云南交通职业技术学院 | 智交人——MIC“无人化”高速收费系统 | 本专科组 | A 机械与控制 | 金兆铭 | 吕奕瑾、刘鑫 | 何芸、王钱静、方春晖 |
| 69 | 三等奖 | 云南交通职业技术学院 | 基于蓝牙的共享智能插板的设计与实现 | 本专科组 | A 机械与控制 | 经纬仑 | 毛浩然、杨思敏、何秋霞、谭旭博、陆秋润、朱璨、梁愿毓 | 唐霖、陈明峰 |
| 70 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 多功能适应型智能应急救援车 | 本专科组 | A 机械与控制 | 矣达 | 李荣民、胡添琛 | 王鹤钦、陈晓萍、赵艳妮 |
| 71 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 便捷式液压摘果神器 | 本专科组 | A 机械与控制 | 李易钢 | 赵万兴、李小戈、周永祥 | 汤田、崔欢欢、陈锦麟 |
| 72 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 半自动式焊缝缺陷超声波扫查装置 | 本专科组 | A 机械与控制 | 张祯庭 | 杨文启、王正望、谢梦超、李骏宇 | 周水芳、黄新然、王慧 |
| 73 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 便携式多功能植株拔除器 | 本专科组 | A 机械与控制 | 杨涛 | 陈守继、杨静松、周谒 | 汤田、张昕、张强 |
| 74 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 全自动可任意移动调节的机床水箱除油装置 | 本专科组 | A 机械与控制 | 罗发宇 | 谢佳玺、陈文媛、罗云、王承林 | 陈锦麟、崔欢欢、赵艳妮 |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------|------------------------|------|---------|-----|---|-------------|
| 75 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 全自动冰瓶包装机 | 本专科组 | A 机械与控制 | 资克祥 | 常发美、李明、丁建勝、任思安 | 李德权、崔欢欢、陈莹 |
| 76 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | “环保智行者”——水陆两栖全地形智能环保小车 | 本专科组 | A 机械与控制 | 邓程湧 | 普紫鵬、汤啟兵、赵双祥、李德治、张国柳、刘波、邓康 | 何雨洁、裴倩倩、陈伟 |
| 77 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | “鱼菜共生”生态循环立体农业智慧系统 | 本专科组 | A 机械与控制 | 候进 | 卞晓芸、黄桂锦、杨德智、徐成簿、王明瑞、花伟涵、辛蕴、何大一 | 裴倩倩、何雨洁、陈伟 |
| 78 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | “智慧家居+物联网”多功能智能晾衣架设计 | 本专科组 | A 机械与控制 | 王明瑞 | 徐成簿、刘波、周兆经、候进、黄桂锦 | 裴倩倩、陈立、何雨洁 |
| 79 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | 基于智能语音助手控制的室内自动开门装置 | 本专科组 | A 机械与控制 | 李坪蓉 | 杨正媛、杨雯玉 | 杨轲、张宁、靳凯 |
| 80 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 机床气动铝屑清洁器 | 本专科组 | A 机械与控制 | 钱禹財 | 刘云富、董文权、吴嘉佳、韦昱涛 | 刘继佼、赵国宏、刘飞 |
| 81 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | “仙”纳百川——仙人掌型多功能收纳模型设计 | 本专科组 | A 机械与控制 | 杨景睿 | 赵淑婷、董年耀 | 孟格卉、朱争光 |
| 82 | 三等奖 | 昆明工业职业技术学院 | 机械臂的控制系统设计 | 本专科组 | A 机械与控制 | 张锦鸿 | 徐登辉 | 李懿霖、赵国宏、唐兴贵 |
| 83 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 得心应手创空间 blender 开拓者 | 本专科组 | A 机械与控制 | 易一 | 李梦珍、龙嘉庆、许镇韬、熊必峰、朱庆国、李章飞、孙曾兵、任梦娜、刘昌雄、黎建辉、罗晓宇、杨红梅、刘娜、张燕 | 杨云、关云波、张鑫 |
| 84 | 三等奖 | 云南交通运输职业学院 | 一种用于恶劣天气路况下的路面传感器 | 本专科组 | A 机械与控制 | 宣昊辰 | 胡健、张路生 | 范东雨、杨澍桔、张键 |
| 85 | 三等奖 | 云南城市建设职业学院 | 简易环形坡度仪 | 本专科组 | A 机械与控制 | 农运秀 | 文兴冬、虎向伟、旦思忆 | 汪蒸珂、钊文凭 |
| 86 | 三等奖 | 云南民族大学 | 基于双网融合的智能仓储管理系统 | 本专科组 | B 信息技术 | 罗丹 | 徐育彦、施汝辉 | 陈君华、黄立冬、段国定 |
| 87 | 三等奖 | 云南警官学院 | 基于分布式算术编码的节能视频传输系统 | 本专科组 | B 信息技术 | 太佳怡 | 李红玉、李楠 | 殷启新、杜锦、黎敏 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|--|------|--------|-----|--|-------------|
| 88 | 三等奖 | 云南警官学院 | 基于像增强器的低照度成像系统 | 本专科组 | B 信息技术 | 陈菲 | 刘雅、何威 | 殷启新、杜锦、黎敏 |
| 89 | 三等奖 | 文山学院 | 益康智能慧老系统 | 本专科组 | B 信息技术 | 季昊 | 李加鹏、曹浩金、李支、杨舒月、秦绍秀 | 马迪 |
| 90 | 三等奖 | 保山学院 | 情绪调控型运动手环 | 本专科组 | B 信息技术 | 李芳芳 | 韩瑞、杨丹、杨琼芳、谢万荣、尹双叶、赵苏姗、邹艳霞 | 桂奇峰、张南 |
| 91 | 三等奖 | 保山学院 | 基于知识图谱中医问答系统 | 本专科组 | B 信息技术 | 何薇 | 杨涛红、艾欣瑜、罗俊楠、杨高远、徐基斌、马伶、王文成、李仙娇、耿霖坚、高思丹、刘泽睿、陈帅、周晴 | 杨天晴 |
| 92 | 三等奖 | 保山学院 | 《红岭直过》--直过民族红色文化助推 APP | 本专科组 | B 信息技术 | 罗慧林 | 朱永旗、李立尧、李庆梦、杨白聪、李品雪、冯杰 | 朱志倩、张宇雁、马小涵 |
| 93 | 三等奖 | 普洱学院 | 基于 ESP8266 的香椿种植系统设计 | 本专科组 | B 信息技术 | 梁娇娇 | 王成超、杨宇、张琼 | 林灵、杨永强 |
| 94 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 基于 YOLOv5 的课堂质量监测系统设计与实现 | 本专科组 | B 信息技术 | 胡程栋 | 何定波、赵起、李仕伟、袁培仍、赵偲涵、李凯妮 | 侯冬青、杨宇凡、纪开松 |
| 95 | 三等奖 | 云南经济管理学院 | 基于 Hadoop 平台的高校图书馆大数据中心 | 本专科组 | B 信息技术 | 刘方荣 | 童星玉 | 何斌颖 |
| 96 | 三等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 基于三星堆古蜀国文明的神话世界探索体验平台 | 本专科组 | B 信息技术 | 余显飞 | 董珊、严粟康、卢国尧、彭紫欣、陈敏贤 | 胡鹏 |
| 97 | 三等奖 | 昆明文理学院 | 基于微信小程序的班级智能管理小助手的设计与研究 | 本专科组 | B 信息技术 | 邓文媛 | 梁杰、朱冠宇、周泽宇 | 宋月亭、颜玲瑛 |
| 98 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | “新媒新传”新型智能展示交互设备——互联网+时代下智慧城市新兴产业发展助力者 | 本专科组 | B 信息技术 | 赵安莉 | 郭子熠、杨世子、马文杉、刘英杰、王星音、贾卓鑫 | 张迈、陈姝伶、陈颖熙 |
| 99 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 基于主控电路和太阳能实现智能晾衣架系统设计 | 本专科组 | B 信息技术 | 王朋凯 | 张化顺 | 王震江、谭贵生、赵欣 |
| 100 | 三等奖 | 丽江文化旅游学院 | 复合型智慧消防烟雾报警器 | 本专科组 | B 信息技术 | 王贝贝 | 韩宇薇、向彬彬、朱昱宏、郭旭冉、周莉琪、南亚峰、赵思宇、兰方健、孙安智、郑方琪 | 韩德轩、石宜金、张桂莲 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|----------------------------------|------|--------|-----|--|-----------------|
| 101 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 无纸化交互终端 | 本专科组 | B 信息技术 | 李昕焱 | 李圣焰 | 余永纪、王鹤钦、 陈晓萍 |
| 102 | 三等奖 | 云南机电职业技术学院 | 量子暗码——传统防伪溯源技术终结者 | 本专科组 | B 信息技术 | 滕毅 | 董晓艳、陇雪、赵迎邑、赵亚婷、 张文龙、夏欢、周婉琼、张淑影、 常丽美、骆若美、杨大雷、李承骏、 褚小颖、李根 | 曾琴、王淑华、周 蕾 |
| 103 | 三等奖 | 云南能源职业技术学院 | 功能多电子锁 | 本专科组 | B 信息技术 | 杨浩冉 | 张芮铭 | 张桃林、周建明 |
| 104 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 超声波清洗设备的设计与制作 | 本专科组 | B 信息技术 | 矣咏晔 | 秦文艳、王娇、唐瑜辰、蒙文安、 罗进国、高彪昌、马思进、刘瑞 | 李再新、李小丽、 金光哲 |
| 105 | 三等奖 | 玉溪农业职业技术学院 | 基于数据可视化技术的地震活动热力地图系统 | 本专科组 | B 信息技术 | 闫佰平 | 石娟慧、杨爽、张权、曹杰 | 汤济泽、金光哲、 李康银 |
| 106 | 三等奖 | 云南工贸职业技术学院 | AI 健身 App-基于 Mediapipe 的三维人体姿态估计 | 本专科组 | B 信息技术 | 刘雄武 | 王佳宁、晋城、范新宇 | 周志超、白凌、苏 文佳 |
| 107 | 三等奖 | 云南外事外语职业学院 | 无线远程控制温度系统的一种软件设计 | 本专科组 | B 信息技术 | 鲁恒 | 董新杰、段国成 | 余万志 |
| 108 | 三等奖 | 大理大学 | 苯类降解微生物的开发与利用 | 本专科组 | D 生命科学 | 马鹏琼 | 王思涵、熊友传、张瑜、李一 | 尹以瑞、杨力权 |
| 109 | 三等奖 | 大理大学 | 彝药羌葶还阳参镇咳平喘有效成分及作用机理研究 | 本专科组 | D 生命科学 | 邓青青 | 张溪芸、段淳 | 范敏 |
| 110 | 三等奖 | 大理大学 | 偏瘫靠枕 | 本专科组 | D 生命科学 | 杨玄珍 | 王志宇、严淋、向青清、王晓宁 | 刘小虎 |
| 111 | 三等奖 | 楚雄师范学院 | 橘子复合果蔬汁饮料的研制 | 本专科组 | D 生命科学 | 缪博 | 陶娜、李犁丽、朗喊过 | 李洋、束廷廷 |
| 112 | 三等奖 | 滇西科技师范学院 | 应用微生物降解有害物质开发方便旅行酱类产品 | 本专科组 | D 生命科学 | 高楠 | 付艳春、张忠翠、施洁、周跃雨、 陈秋菊、张磊、普菁茗、欧正丝、 杨春贤、李双美 | 周启武、王蕾、董 娇 |
| 113 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 一种基于心理辅助治疗的催眠装置 | 本专科组 | D 生命科学 | 黄华杰 | 郭昌茂、毛泰兴、窦云彤、王云、 王媛 | 李晓芬 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|---------------------------------|------|--------|-----|------------------------------------|-------------|
| 114 | 三等奖 | 滇西应用技术大学 | 医路同行——弹穴足底护士鞋 | 本专科组 | D 生命科学 | 李静 | 罗艳、陈登艳、苏延敏、王世莹 | 孙慧 |
| 115 | 三等奖 | 昆明理工大学津桥学院 | 智能导盲眼镜 | 本专科组 | D 生命科学 | 刘佳美 | 刘泽、李鸣、路昀衡、段宝伦、赵涵涵、张敏 | 于涛、杨哲 |
| 116 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 多功能海姆利克急救背心（EHV） | 本专科组 | D 生命科学 | 单显成 | 代江凡、傅思宇 | 郑敏、韩忠丽 |
| 117 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 过敏性哮喘发生机制模拟装置 | 本专科组 | D 生命科学 | 马妮娜 | 张宇 | 李贞、付书雅 |
| 118 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 罗汉不老莓果汁--除涩新技术赋能黑果腺肋花楸深加工产业发展 | 本专科组 | D 生命科学 | 王杨 | 张嘉桐、王鑫茹、赵升志、柴会通、温玉超、陈凯航、汪虹、张铂坤、郑俊杰 | 索朗江参、马悦、张澄 |
| 119 | 三等奖 | 德宏师范高等专科学校 | 胡蜂皇多肽精华面膜推广与宣传 | 本专科组 | D 生命科学 | 岳传维 | 罗仕珍、秦欢、陆昱霖 | 郭云胶、刘志莲、李兆云 |
| 120 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 多功能陪伴护理床 | 本专科组 | D 生命科学 | 朱梦婷 | 何雪、周硕、陈蓉、谭湘 | 陈蕾、刘炬吟、黄馨蓉 |
| 121 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 一种呼吸内科护理给药多用装置 | 本专科组 | D 生命科学 | 徐郑薰 | 胡伟、郭兴泽 | 李玥昊、陈美俊、陈梓烨 |
| 122 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 一株二裂酵母菌株的形态与分子鉴定 | 本专科组 | D 生命科学 | 马浩南 | 郭兴泽、陈锶宇、张玉霞、罗茂看、王翔 | 杨本寿、李波 |
| 123 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 一株臭豆腐发酵菌的形态与鉴定 | 本专科组 | D 生命科学 | 王圆丹 | 金勇、徐高英、保莉仙、王翔、徐福飘 | 杨本寿、苏丽娜、杨育才 |
| 124 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 高抑菌微生物消毒液 | 本专科组 | D 生命科学 | 张玉霞 | 叶海艳、王圆丹、李霞、李林彤、保莉仙 | 杨本寿、龚蕾、杨育才 |
| 125 | 三等奖 | 曲靖医学高等专科学校 | 几株宣威火腿发酵菌种的形态与分子鉴定 | 本专科组 | D 生命科学 | 倪潇潇 | 王圆丹、徐高英、刘晓丽、刘晋杏 | 杨本寿、龚蕾、杨育才 |
| 126 | 三等奖 | 楚雄医药高等专科学校 | 口腔成型片夹改良 | 本专科组 | D 生命科学 | 张钰 | 张浩淼、王钰、周钰源、周关龙、周小兴、刀鸿彬、冯再升 | 张湘宜、鲁学仙、何晓燕 |
| 127 | 三等奖 | 云南交通运输职业学院 | 南“椴”北辙、药膳同源——云南香椽在华北尘霾影响区域的应用推广 | 本专科组 | D 生命科学 | 何延靖 | 田连平、徐升梦、沙龙、桂敏杰、姜润、赵建张 | 范东雨、杨澍桔、张键 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|------------|-------------------------------|--------|--------|------|-----------------------------------|----------------|
| 128 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 一种 DIY 藜麦冷制手工皂的制作 | 本专科组 | D 生命科学 | 陈润 | 胡迪熠、毕丽芳 | 杨玉贤、和顺琴、黄玲艳 |
| 129 | 三等奖 | 云南医药健康职业学院 | 基于超分辨率重建及计算机视觉的原位杂交荧光显微图像处理方法 | 本专科组 | D 生命科学 | 彭昱榕 | | 王艳君、许馨文 |
| 130 | 三等奖 | 云南农业大学 | 一种家禽养殖场多功能血液采集桌 | 硕士研究生组 | D 生命科学 | 蒋发俊 | 蒋忠桃 | 范新阳 |
| 131 | 三等奖 | 昆明学院 | 爱云咖生态咖啡杯——基于咖啡副产物设计的新型环保咖啡杯 | 本专科组 | E 能源化工 | 杨蝶 | 段红肖、赵青、梅芳俊、黄仕睿 | 李春雪 |
| 132 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | 基于 EPT 耦合 D-A2O 技术构建的工业废水处理工艺 | 本专科组 | E 能源化工 | 夏鸾金玥 | 邓冯丹、杨镒萍、杨壹琚 | 王帅兵、叶长兵、周志明、李嘉 |
| 133 | 三等奖 | 玉溪师范学院 | “皂”梦空间——盒式滤碎离变废为皂一体化装置 | 本专科组 | E 能源化工 | 吴秋婷 | 李海梅、罗宇琴、杨燕、罗洪彩、陈宇 | 李琛、曾艳萍、陈祯 |
| 134 | 三等奖 | 楚雄师范学院 | BIPV 系统在新式农村建筑中的综合应用研究 | 本专科组 | E 能源化工 | 邹荣杰 | 代宏旭、李诗然、段晓燕 | 李美珍 |
| 135 | 三等奖 | 文山学院 | 蒲公英回收驿站——基于 STM32 单片机的智能回收站 | 本专科组 | E 能源化工 | 李思雨 | 严万嵩、张勤怡、潘永顺、李曼榕 | 叶桦杉 |
| 136 | 三等奖 | 昆明医科大学海源学院 | 一种微型量气法测定物质摩尔质量装置的设计与开发 | 本专科组 | E 能源化工 | 杨嘉煜 | 张少恒、马子扬 | 杨婷 |
| 137 | 三等奖 | 云南艺术学院文华学院 | 弘扬民族文化--以五十六个民族服饰与大熊猫卡通形象结合为例 | 本专科组 | E 能源化工 | 朱锴 | 刁治文、赵安琪、白容、戈启业、闪子萱 | 马楠、张曦、费雪梅 |
| 138 | 三等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 一种实验室用便于翻堆的发酵罐 | 本专科组 | E 能源化工 | 郑垠杰 | 高阳 | 谭艳霞、李柏村、彭莉 |
| 139 | 三等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 低品位氧化铜矿堆浸滴淋工艺技术 | 本专科组 | E 能源化工 | 罗坤平 | 张琴、李炜、汪露家、杨骏峰、赵庆年、张正毅、蜂世荣 | 李明晓、李瑛娟、张汉平 |
| 140 | 三等奖 | 昆明冶金高等专科学校 | 砂型铸造工艺虚拟仿真设计与开发 | 本专科组 | E 能源化工 | 王涵 | 陈柯名、孔骏豪、孔梦生、杨初雪、杨瑞成、代开朗、梁昌发、杨帅、张伟 | 宋群玲、可芮、徐征 |
| 141 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | 环保动力通风变色玻璃 | 本专科组 | E 能源化工 | 龚绍俊 | 陈明芬、解智文、王自莉、谢景丽 | 王文甫、张香群 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-------------|--------------------------------|--------|--------|-----|------------------------------------|-------------|
| 142 | 三等奖 | 云南国土资源职业学院 | 城市生活垃圾 AI 治理新体系—助力低碳、循环、无废“新”城 | 本专科组 | E 能源化工 | 纪海鹏 | 宋越涯、王梓舟、田琦、马新博 | 吕玉、杨士堃、李瑾 |
| 143 | 三等奖 | 云南林业职业技术学院 | 木制桌面摆件（云霄） | 本专科组 | E 能源化工 | 徐涵 | | 何海珊、陶钰 |
| 144 | 三等奖 | 昆明市盘龙职业高级中学 | “重生之地”——报废汽车文创体验中心 | 本专科组 | E 能源化工 | 刘朝鹏 | 合海腾、李庭贵、晋志国、王柯、谭萧、马铭阳 | 桂长江、李祥、罗忠银 |
| 145 | 三等奖 | 文山学院 | 壮族坡芽歌书在玩具设计中的应用 | 本专科组 | E 能源化工 | 朱仙政 | | 袁鸿牧、任婵、沈鸿晶 |
| 146 | 三等奖 | 云南大学 | “兵”分三路：生物质“智”取可再生聚合物单体的绿色催化技术 | 硕士研究生组 | E 能源化工 | 张奇钊 | 尚嵘、樊铂韬、张文蒂、张润泽 | 方文浩 |
| 147 | 三等奖 | 昆明理工大学 | 废旧锂离子电池正极片一步脱铝再生技术及应用 | 硕士研究生组 | E 能源化工 | 查云春 | 阚惠莹、赵晓惠、苏永佑 | 董鹏、孟奇、张英杰 |
| 148 | 三等奖 | 昆明理工大学 | 超轻质低热传导阻燃保温材料的制备 | 硕士研究生组 | E 能源化工 | 陈煜晖 | 裴玉杰、夏海明、莫艳萍、张江雨、刘琦、褚俊涵、谢双羽、李雨婵、刘沁灵 | 谢德龙、钟金栋、谢于辉 |
| 149 | 三等奖 | 大理大学 | 氮化碳基复合光催化网 | 硕士研究生组 | E 能源化工 | 于会娟 | 翟瑞琪、权泓、张明亮、朱闻奇、李烨 | 张英杰 |

附件 2

云南省第十二届“挑战杯”大学生课外学术 科技节“优秀组织奖”名单

云南大学
昆明理工大学
云南师范大学
昆明医科大学
云南农业大学
云南中医药大学
云南民族大学
云南财经大学
西南林业大学
曲靖师范学院
昆明城市学院
昆明冶金高等专科学校
云南交通职业技术学院