**2022年秋季学期大学生创新创业训练计划结题评优名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 负责人学号 | 负责人姓名 | 项目状态 | 推荐校优等级 |
| 1 | 基于溴化锂结晶蓄能的太阳能热泵机组研发 | 1190500203 | 刘伊 | 结题通过 |  |
| 2 | 基于半导体电制冷的矿井工位制冷空调装置研发 | 1190501616 | 米文森 | 结题通过 | 二等奖 |
| 3 | 基于touch designer的音乐可视化设计研究 | 1190501422 | 王欣怡 | 结题通过 |  |
| 4 | 可画影视广告创意与制作 | 1190502206 | 谭宇航 | 结题通过 |  |
| 5 | 云南白药牙膏视频类广告 | 1191610104 | 卢晓晨 | 结题通过 |  |
| 6 | 娃哈哈非常可乐微电影广告制作 | 120L051222 | 李芷妍 | 结题通过 | 二等奖 |
| 7 | 爱华仕箱包影视广告创意与制作 | 1203000205 | 左伊芮 | 结题通过 |  |
| 8 | 行为引导下的校园空间环境优化设计策略—以哈尔滨工业大学建筑学院为例 | 1193000212 | 李光裕 | 结题通过 | 二等奖 |
| 9 | 基于声光环境和交通组织的桥下灰空间研究及改善 | 120L051617 | 陈怡霖 | 结题通过 |  |
| 10 | 雪景疗愈导向下严寒地区城市人行道环境设计-基于VR实验的研究 | 120L051703 | 黄昕悦 | 结题通过 |  |
| 11 | 基于可穿戴传感器的寒地校园实时环境压力情感识别研究 | 120L050221 | 欧阳利佳 | 结题通过 |  |
| 12 | 基于3D扫描与打印的服装更新系统设计 | 1180801016 | 徐鑫泽 | 结题通过 |  |
| 13 | 行为干预引导校园建筑能效模式的创新研究 | 1183410203 | 孙海懿 | 结题通过 |  |
| 14 | 颐养智筑——健康适老建筑环境调控系统 | 1190501325 | 白肇涵 | 结题通过 | 一等奖 |
| 15 | 社区公共空间中社交支持环境的代际感知差异研究 | 1190500220 | 杨子熠 | 结题通过 | 一等奖 |
| 16 | 社区公共空间功能异用情况的调查研究 | 1190500906 | 姜逸榕 | 结题通过 |  |
| 17 | 基于严寒地区营房节能保温的风力致热装置研究 | 120L050914 | 李忠明 | 结题通过 |  |
| 18 | 基于无人机红外遥感技术的建筑物室温测量方法研究 | 120L050611 | 徐嘉宇 | 结题通过 |  |
| 19 | 基于虚拟现实和动作捕捉技术的沉浸式舞台 | 1190500214 | 丁百灵 | 结题通过 |  |
| 20 | 创意诗词游戏《风雅》 | 1190501617 | 于振海 | 结题通过 |  |
| 21 | 寒地城镇老旧小区建筑适老性改造与模块化设计 | 1190500115 | 马琳 | 结题通过 |  |
| 22 | 冒险解谜游戏《她的日记本（Her Diary)》的设计与实现 | 1193000210 | 高雨森 | 结题通过 |  |
| 23 | 哈工大校园声景观装置设计研究 | 1193000110 | 孙泓楠 | 结题通过 |  |
| 24 | 基于面部表情分析的声环境评估方法 | 1190502217 | 邓泽昀 | 结题通过 | 二等奖 |
| 25 | 基于视觉吸引的传统村落风貌特色要素提取与保护传承 | 120L052211 | 袁兆坤 | 结题通过 |  |
| 26 | 社会-经济耦合视角下严寒地区乡村韧性评价及规划策略研究—以黑龙江省为例 | 1190500619 | 王怡晨 | 结题通过 |  |
| 27 | 微憩小栈——公共空间适老化社交娱乐集成模块设计 | 1183200404 | 郭臻 | 结题通过 |  |
| 28 | “暖心守卫”—后疫情时代养老设施入口模块设计与建造 | 1190502323 | 张献泽 | 结题通过 | 二等奖 |
| 29 | 悦龄小筑——乡村老年人装配式交往空间设计 | 120L050211 | 陈昱 | 结题通过 | 一等奖 |
| 30 | 自动紫外线消毒建筑接触部件设计 | 1193000219 | 杨佳艺 | 结题通过 |  |
| 31 | 基于虚拟现实和眼动追踪的室内导向系统优化设计 | 1190501914 | 冷衍杭 | 结题通过 | 二等奖 |
| 32 | 基于视觉识别（VI）导引系统优化的哈尔滨红博广场地 下公共空间特色改造 | 1190500306 | 叶柯 | 结题通过 |  |
| 33 | 室内空气参数对细菌扩散的影响研究 | 120L050516 | 朱桔 | 结题通过 |  |
| 34 | 全时域光导-LED灯复合照明系统光热性能研究 | 120L050811 | 可梦莲 | 结题通过 | 二等奖 |
| 35 | 微信平台表情包设计 | 120L051813 | 龙丽颖 | 结题通过 |  |
| 36 | 小程序开发 | 1203000118 | 杜宛桐 | 结题通过 |  |
| 37 | 印象·哈工大”系列短视频创意设计 | 1193000105 | 成香莹 | 结题通过 |  |
| 38 | 大学生图书馆阅览学习空间复愈性环境营建策略研究 | 120L050706 | 周硕 | 结题通过 |  |
| 39 | 基于农旅融合的寒地乡村振兴规划研究--- 以牡丹江市南拉古村为例 | 120L052212 | 张秋红 | 结题通过 |  |
| 40 | 收缩城市低效工业用地识别及再利用模式研究 | 120L050102 | 张力月 | 结题通过 | 一等奖 |
| 41 | 大学校园外部空间环境复愈性感知研究 | 1190501225 | 王欢 | 结题通过 |  |
| 42 | “植物工坊”——哈工大科学园健康促进景观营造计划 | 1190500122 | 肖锦鹏 | 结题通过 |  |
| 43 | 基于大学生焦虑缓解的建筑空间色彩研究 | 1193000108 | 陶唯伊 | 结题通过 | 二等奖 |
| 44 | 后疫情时代下应对突发公共卫生事件的公共建筑应对措施及预测模型研究 | 1190501705 | 兰一帆 | 结题通过 |  |
| 45 | 基于江西省乡村民居改造的红色旅游建筑设计 | 1190500420 | 孙灵 | 结题通过 |  |
| 46 | 后疫情时代背景下哈尔滨市地下商业空间行为调查及活力重塑 | 1190500509 | 冯时瑶 | 结题通过 | 二等奖 |
| 47 | 煤改电背景下乡村生活空间的演进研究与更新策略 | 1190501004 | 黄睿 | 结题通过 | 一等奖 |