建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 项目负责 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 柳有好(2015141473129), 佘海峰 建筑与环 3d打印颞下颌关节模型的动态试 201514147 (2017141471015), 康丙阳 罗皓天 5 201810610112 305 刘展 国家级 创新训练 境学院 验及对有限元分析 5029 (2017141471001), 周佳盛 (2015141475056) 罗依玲(2015151477011), 高群 建筑与环 城市风道绿地规划与雾霾相关性 201415147 高雅韵 201810610113 305 杨洁 国家级 创新训练 4 (2014151477005), 邓娴 境学院 研究——以四川省成都市为例 7006 (2014151477003) 张艳婷(2016141473056),付香云 建筑与环 磁性纳米金属氧化物的光催化研 201614147 (2016141473192), 刘茜 5 305 聂童 创新训练 201810610114 张静 国家级 境学院 究 3218 (2016141473199), 张诗瑾 (2016141473207) 建筑与环 201314150 孙启明 201810610115 305 甘孜藏族民居构造对比研究 雷悦(2014151472008) 李强 国家级 创新训练 培学院 3026 建筑与环 高温条件下航空合金焊接接头超 杨光(2016141473078),赵璨璨 201614147 罗天依 3 国家级 创新训练 201810610116 305 刘永杰 境学院 声加速疲劳实验技术及其应用 3251 (2016141475044) 胡航军(2015151476003),郑晟阳 建筑与环 更好,不是更密——成都市轨道 201515147 (2015151476028), 李汶函 王耀彬 201810610117 305 1 吴潇, 干晓宇 国家级 创新训练 交通站点用地优化策略研究 境学院 6018 (2015151472010), 张艺凡 (2015151477028) 李昊哲(2016141474045),付钰涵 建筑与环 利用树皮研究成都九江垃圾焚烧 201614147 201810610118 305 路怡晨 唐亚,谢嘉穗 国家级 创新训练 4 (2016141471023), 谢不凋 厂周边大气污染的空间变异 境学院 1024 (2016141471019) 魏镇欢(2015141471022), 张琬卿 建筑与环 培养方式和填料种类对SBBR生 201514147 (2017141472087), 张雨薇 305 吴绍琳 3 陈滢 创新训练 201810610119 国家级 境学院 物膜微生物群落结构的影响 1023 (2017141472079), 刘文文 (2015141471018) 黄东升(2016141473027), 王墨馨 建筑与环 201614147 吴新汶 201810610120 305 太阳能窗户对建筑能耗的影响 4 张炜 国家级 创新训练 (2016141473102), 张文硕 境学院 3239 (2016141473077) 陈予珂(2016141474018),严浩丁 建筑与环 新型竹基活性炭的制备及其沼气 201614147 (2016141474057), 陈嘉豪 5 杨镇文 201810610121 305 江霞 国家级 创新训练 境学院 脱碳的研究 4051 (2016141474025), 唐蝶 (2016141474042) 建筑与环 页岩剪切裂缝扩展的层理依赖性 201614147 汪天袆(2016141475034), 殷振威 305 范子栋 3 任利 创新训练 201810610122 国家级 境学院 研究 5022 (2016141475037) 以新型多孔填料为载体的MBBR反 建筑与环 201514147 张仕富(2015141474052). 秦伟豪 305 邱瑞 赖波 国家级 创新训练 201810610123 应器在处理DDNP实际废水中的应 境学院 4033 (2015141474032)田 邓永娟(2016141471007), 李嘉美 建筑与环 201614147 (2016141085019), 张宏润 201810610289 305 户外植物标本采集工具套件 杨铮 高辉 国家级 创业训练 境学院 1009 (2016141082011), 陈琪 (2016141471020) 王谦(2016141475035),王子昊 建筑与环 爆炸载荷下砂岩动态断裂韧度测 201614147 305 孙庭晖 朱哲明 201810610415 省级 创新训练 境学院 试新方法研究 (2016141473093)

第1页,其11页

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 项目负责 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 李玥莹(2015151477008), 杨馥黛 参数化康复景观设计的方法实践 建筑与环 201515147 (2014141091035), 聂梦雪 -以四川大学华西医院医院景观 杨冰慧 5 陈一 201810610416 305 省级 创新训练 境学院 7021 (2014141091017), 万紫千 提升为例 (2015151477016) 单线态氧在0-3D碳基纳米材料瞬 建筑与环 201614147 刘雨航(2015141473127),张天厚 金义淞 3 201810610417 305 张永丽 省级 创新训练 态活化过硫酸盐 中的浓度生成 境学院 3225 (2016141473233) 控制与表面效能关系构建 李磊(2016141471015),严浩丁 建筑与环 改性活性炭负载钴酸铜活化过-201614147 殷浩翔 201810610418 305 3 赖波 省级 创新训练 (2016141474057),郭茹月 境学院 硫酸盐处理双酚A的研究 4033 (2016141474012) 建筑与环 高温环境下多种纤维再生混凝土 201614147 赵传豪(2016141473126), 杨小迪 305 孙睿 3 阎慧群 省级 创新训练 201810610419 堷学院 损伤机理研究 3209 (2016151472018) 基于SD法与AHP层次分析法探究 吴海韵(2015151477018), 杨馥黛 建筑与环 201515147 城市户外儿童游戏空间设计特性 (2014141091035), 李玥莹 5 201810610420 305 陈甜甜 王霞 省级 创新训练 境学院 及设计方法一以北、上、广、成 7003 (2015151477008), 艾锦辉 (2015151477001) 金属非金属复合改性炭基脱硫催 傅鹏宇(2015141474012),郭馨蔚 建筑与环 201514147 201810610421 305 范爱东 4 郭家秀 省级 创新训练 化剂的制备及脱除焦化烟气的 (2015141474013), 韩雨沁 境学院 4008 S02的研究 (2015141474014) 民族文化因子影响下的云南茶马 王榛榛(2015151476019), 郑晟阳 建筑与环 201515147 305 唐敏 干晓字 省级 创新训练 201810610422 4 古道沿线历史文化名村聚落空间 (2015151476028), 张紫葳 境学院 7015 (2015151476027) 对比研究 张钰珏(2015141474054),梁子涵 硝酸盐对厌氧发酵产氢系统的影 建筑与环 201514147 (2017141472003), 袁昌杰 3 305 王靖宇 刘敏 省级 创新训练 201810610423 境学院 响 4039 (2017141472073), 何金雨 (2015141474016) 杨涵(2015151472026),任赟睿 跃动的城市缝隙——基于数学建 建筑与环 201515147 (2014141241106), 朱依岩 模针对城市街道消极空间改造成 201810610424 305 蹇怀瑾 5 魏柯 省级 创新训练 境学院 7004 (2015151477030), 李璐 功因子的量化分析 (2015151477006) 陈怡然(2016141021113),何定泽 (2016141013172), 王大双 (2016141482069), 欧意 (2016141623072), 黄东升 建筑与环 "U魔创"智能订制益智教育服 201614147 刘昊 201810610587 305 10 谭茹文 省级 创业训练 (2016141473027), 杨海鑫 境学院 务平台 3122 (2016141442076), 庞睿宸 (2016141013091), 庞睿宸 (2016141013091), 张子宸 (2016141462159) 蒋珊(2015141471012), 李海燕 建筑与环 201614147 305 新型教学用植物树脂标本 邱铃珂 2 高辉 省级 创业训练 201810610588 (2016141471021), 陈宣樾 境学院 1025 (2015141471005)

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 项目负责 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 "共享经济+创新创业+可持续节 何欣悦(2014141413006), 曾翀 建筑与环 能"理念下,对满足绿色共享多 201415147 (2014141412065), 王萌意 陈健 丑国珍 201810611488 305 1 校级 创新训练 境学院 功能复合办公学习空间的设计探 2003 (2014141501085), 向彭靖妮 (2014141051098) "退二进三"政策下城市工业遗 陈健(2014151472003), 王诗琪 建筑与环 201314106 产点的保护性再开发及适应型转 201810611489 305 谭晶 陈岚,张鲲 校级 创新训练 4 (2014151472018), 赵祥宇 境学院 1020 刑与空间改造利用的关系 (2013141231054) 建筑与环 Bi2W06/SnS异质结光催化剂的制 201514147 李柔(2015141474024), 马权芝 罗学儒 201810611490 305 3 郭家秀 校级 创新训练 境学院 备工艺及降解RhB和Cr6+的研究 4029 (2015141474030) 建筑与环 B型主动脉夹层形态学和血流动 201614147 马骏(2015141475033), 原野 305 李辰昊 3 郑庭辉 校级 创新训练 201810611491 境学院 力学分析 5030 (2015141475049) 陈港奥(2016141411162),张轩 建筑与环 CNG地下储气井裂纹失效的数值 201514147 (2016141411295), 徐瑞廷 2 201810611492 305 计喆 陈华燕 校级 创新训练 境学院 分析 3073 (2017141475037). 胡艳辉 (2015141473067) 董玉淋(2016141503004), 张宇 建筑与环 EPC工程总承包模式下政府投资 201614147 (2016141473120), 刘昱圻 李欣瑞 5 201810611493 305 邹琢晶 校级 创新训练 境学院 控制研究 3019 (2016141473020), 起新林 (2016141473230) 庞瑜(2016151642136), 吴德 建筑与环 EPC模式下在建工程施工文件的 201614147 (2016141473246), 任敏昳 邱丹珏 5 董娜 校级 创新训练 201810611494 305 境学院 智库建设 3063 (2016141473202), 西朵旺杰 (2016141473181) MnOX/CeO2-ZrO2整体式SCR催化 建筑与环 201614147 305 孙言秋 郭家秀 创新训练 201810611495 冯高(2016141474030) 校级 墙学院 剂的性能研究 4041 陈简素璇(2016141493001), 郑婷露 PM10及人体全血、尿液中重金属 建筑与环 201614147 柳祥雲 创新训练 201810611496 305 干志伟 校级 4 (2016141503010), 李佩璇 境学院 含量及铅同位素比分析 4054 (2016141094106) 建筑与环 PVDF静电纺丝建模及同轴静电纺 201614147 蒋鸿(2016141473160), 童永飞 张辉宇 3 201810611497 305 梁英,田晓宝 校级 创新训练 丝生物膜的制备 3062 (2016141473073) 马墨轩(2015141475034), 孙雨竹 建筑与环 T应力对受压闭合裂纹断裂行为 201514147 (2017141475017), 丁可 305 徐治志 5 朱哲明 校级 创新训练 201810611498 境学院 的研究 5047 (2015141475007), 许雪 (2015141475048) 周超(2014141475069), 陈月珂 巴西圆盘试件压剪加载条件下的 建筑与环 201614147 潘宇晴 201810611499 305 4 (2016141475039), 梁晖明 董世明 校级 创新训练 境学院 数值模拟分析 5011 (2016141475008) 建筑与环 爆炸与冲击作用下钢筋混凝土动 韩芷宸(2016141473059). 闵诚 201614147 张媛媛 201810611500 305 3 曾祥国 校级 创新训练 墙学院 杰损毁模型及结构优化设计 (2016141473002) 3119 不同Ce-Co比的CeOx/CoOy Ti催 王宇鹏(2015141474044),邓懿格 建筑与环 201514147 贺智恺 校级 创新训练 201810611501 305 化剂对选择性催化还原法脱硝的 4 (2015141474006), 郝梦婷 李建军 境学院 4017 影响的研究 (2015141474015)

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 | 项目负责 | 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人学号 人姓名 人数 丁宽杰(2016141475017), 游昀艳 建筑与环 不同动态加载率对裂纹起裂时间 201614147 赵璨璨 201810611502 305 4 (2016141475006), 蔡伊凡 朱哲明 校级 创新训练 境学院 及起裂韧度的影响 5044 (2016141475020) 不同人群呼吸带飘尘重金属的健 建筑与环 201514147 陈宣樾(2015141471005), 张卓然 代丹青 201810611504 305 张东 校级 创新训练 堷学院 康影响评价 (2016141471010) 1007 肖峻峰(2016141475049). 赵宁 超声频率双轴长寿命疲劳实验平 建筑与环 201714147 (2017141475004), 邓海鳞 黄鑫 5 201810611505 305 王宠 校级 创新训练 境学院 台研制 5021 (2017141475028), 赵朝权 (2017141475015) 路怡晨(2016141471024), 殷浩翔 建筑与环 成都近地表臭氧浓度变化及其对 201614147 (2016141474033), 蔡涵颖 305 付钰涵 唐亚,谢嘉穗 校级 创新训练 201810611506 4 境学院 植物的伤害 1023 (2016141474036), 李昊哲 (2016141474045) 徐阳(2016141473087),徐媛媛 成都市不同功能的建筑类型室内 建筑与环 201514105 (2016141051126), 王墨馨 305 赵雨晗 龙恩深 校级 创新训练 201810611507 境学院 空气品质测试与分析 1143 (2016141473102), 张文硕 (2016141473077) 成都市典型旅游景点空气微生物 建筑与环 201614147 李婷婷(2016141474059), 刘颖 305 张金 3 汤岳琴 校级 创新训练 201810611508 培学院 群落结构特征及其影响因素 4010 (2016141474040) 城市边缘区农地入市的开发建设 卢鋆镆(2015151476012), 刘婷 建筑与环 201515147 305 吴潇 校级 创新训练 201810611510 模式和规划策略研究--以成都市 邱元 1 (2015151476010), 江舒媛 境学院 6016 (2015151476004) **卵**都 区 为 例 城市传统街区空间与行为组织模 刘天岳(2014151472011),张成 建筑与环 201415147 覃圣杰 201810611511 305 式的传承与更新——以"宽窄旅 4 (2014151472024), 易烨林 陈岚,张鲲 校级 创新训练 境学院 2017 游圈"核心区为例 (2014151472022) 城市工业遗产保护与利用下的功 建筑与环 201414147 朱昱吉(2014151472031), 陈斯文 3 201810611512 305 马润民 张鲲 校级 创新训练 能组群布局-以成华区二仙桥片 境学院 (2014151472004) 5033 区为例 城市工业遗产保护与再利用下的 陈晨(2013141502107),王邑心 建筑与环 201415147 305 曾鹏 创新训练 201810611513 景观设计——以成都市成华区二 陈岚,张鲲 校级 4 (2014151472019), 宋仕林 境学院 2023 仙桥片区为例 (2014151472015) 建筑与环 冲击载荷作用下巷道内裂纹扩展 201514147 李自琨(2015141475020),程光辉 刘人广 201810611514 305 朱哲明 校级 创新训练 堷学院 特性研究 5024 (2015141475006) 朱孝珺(2014151472030), 谭明英 建筑与环 川西林盘的保护修复策略研究-201314150 (2013141063168), 王娱 305 胡畔 陈岚 校级 创新训练 1 201810611515 境学院 以郫都区林盘聚落为例 1084 (2013141231241), 陈若阳 (2014151476003) 张胡杨(2016141061053), 王昊梓轲 从成都市PM2.5中水溶性离子污 建筑与环 201614101 (2017141412009), 冯瑶悦 染特征来探究治理雾霾的切实道 201810611516 305 李萌 2 江霞 校级 创新训练 境学院 1038 (2016141501033), 李耀仟 路 (2016141464008) 道路雨水径流颗粒污染物监测及 李乾松(2015141473092), 骆自强 建筑与环 201514147 305 程丰 3 王庆国 校级 创新训练 201810611518 境学院 过滤设施研究 (2015141473137) 3027

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 | 项目负责 | 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 地震载荷作用下钢筋混凝土结构 彭康(2016141473003), 赵思涵 建筑与环 201614147 房屋坍塌过程模拟分析及结构优 (2016141495070),郭家源 201810611519 305 姚磊 4 曾祥国 校级 创新训练 境学院 3098 (2016141473058) 能捷明(2016141473094), 陈小辉 典型地区大空间建筑空气污染特 建筑与环 201614147 (2016141473038), 陈俊霖 201810611520 305 能岩 5 王军 校级 创新训练 境学院 征与通风控制的有效性 3143 (2016141473121). 刘冬彬 (2016141473166) 李颖(2016141473227),邓涛 建筑与环 对粉煤灰地聚物混凝土生命周期 201614147 (2016141473091), 李明伟 305 武星芮 201810611521 4 石宵爽 校级 创新训练 境学院 评价的研究 3125 (2016141473114), 吴信龙 (2016141473050) 建筑与环 飞机结冰孔隙率的形成及其影响 201614147 201810611523 305 丁宽杰 梁成雄(2016141475032) 周志宏 校级 创新训练 境学院 规律研究 5017 江彦(2016141473088), 张本银 建筑与环 非金属掺杂改性纳米碳材料催化 201614147 帅又文 201810611524 305 4 (2016141473253), 项璐 张静 校级 创新训练 境学院 氧化性能的研究 3204 (2016141473075) 杨舸(2015141473210),张丹一 沸石吸附光催化一体化降解氨氮 建筑与环 201514147 何钰莹 201810611525 305 4 陈尧 校级 创新训练 (2015141473230). 吴宜霖 境学院 废水的研究 3058 (2015141473193) 罗璇(2016141223039), 周雨薇 辐射污染实时检测及APP在线表 建筑与环 201614150 305 郭雨欣 校级 创新训练 201810611526 4 余江 (2016141501099), 王乙羽 境学院 征微系统集成研发实验研究 3033 (2016141501104) 张玉洁(2016141431040), 杨嘉敏 建筑与环 201614147 201810611527 305 复合法处理复糟酿酒废水 杨春 4 (2016141471003), 张怡 刘本洪 校级 创新训练 境学院 1002 (2015141471029) 腹主动脉瘤形态学研究及破裂指 丁可(2015141475007), 曹皓瑶 建筑与环 201514147 305 尉驰俊 3 郑庭辉 校级 创新训练 201810611528 (2015141475003) 针寻找 5043 改性酒糟活性炭激活过硫酸盐对 谢艺(2015141473197), 陶生 建筑与环 201614147 201810611529 305 冯嘉俊 谢汝桢 校级 创新训练 境学院 难降解有机物的去除研究 (2016141473231) 3021 高熵合金塑性变形机制的分子动 建筑与环 201614147 黄富靖(2016141475048) 201810611530 305 郭威 茄海冬 校级 创新训练 力学模拟 5027 建筑与环 高效多能互补建筑供能系统设计 韦思旭(2015141502073), 汤华杰 201514147 董道泽 201810611531 305 王军 校级 创新训练 堷学院 研究 3034 (2015141473165) 武鑫(2016141473247), 杨胜杰 建筑与环 高效光伏光热太阳能集热器的研 201614147 (2016141473132), 赵欧凡 赵禹卓 5 校级 创新训练 305 敬成君 201810611532 境学院 究 3212 (2016141473053),郭旺 (20161<u>41473001)</u> 建筑与环 冠状动脉瘘血栓问题的血流动力 201514147 冯钰凯(2015141502018), 尉驰俊 305 曹皓瑶 3 郑庭辉 校级 创新训练 201810611533 境学院 学研究 5003 (2015141475043) 建筑与环 光散射法下对泡沫硬化剂稳定性 201514147 刘继彻(2015141475022),秦嘉辰 刘雨秋 3 201810611535 305 蒋文涛 校级 创新训练 能的预测评估的相关研究 (2017141475012) 境学院 5027 赵欧凡(2016141473053), 欧庭标 建筑与环 广西柳来地区建筑环境现状调查 201614147 305 黄东升 创新训练 201810611536 龙恩深 校级 1 (2016141473031). 田轮 境学院 与改善策略研究 3027 (2016141473072)

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 | 项目负责 | 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 建筑与环 核桃壳活性炭激活过硫酸盐的活 201614147 陈剑涛(2016141473090), 刘乃铭 姜炎斌 3 201810611537 305 谢汝桢 校级 创新训练 堷学院 化效能与机理研究 3008 (2016141473169) 谢瑶(2015141471024), 吴绍琳 基于DMSP/OLS影像数据的南亚城 建筑与环 201514147 (2015141471023), 张静 305 杨念梅 5 第宝锋 校级 创新训练 201810611538 境学院 市发展研究 1027 (2015141471028), 曾永钰 (2015141471001) 基于GIS+BIM技术的中国历史文 吴海韵(2015151477018), 罗宁 建筑与环 201515147 刘凌志 305 (2015151477010), 艾锦辉 干晓宇, 胡昂 校级 创新训练 201810611539 化名村数据可视化平台构建-4 境学院 7009 以青海省四大名村为例 (2015151477001) 马家清(2015151472015), 周星宇 建筑与环 基于GIS的羌族传统村落发展与 201515147 (2015151472031), 乐桂诚 龙泓昊 305 傅红 校级 创新训练 201810611540 1 境学院 演变分析 2013 (2015151472009), 张霞 (2015151472029) 李泽圣(2015151476007),相宜 基于RS和GIS的城市水系水域演 建筑与环 201414149 (2014151476019), 张超娅 化与内涝防治研究——以成都市 305 魏新娜 张继刚 校级 创新训练 201810611541 境学院 2145 (2015151477025), 唐艺源 为例 (2015151476017) 刘权锋(2015141474025),秦伟豪 建筑与环 基于等离子体诱变的耐高温耐高 201514147 (2015141474032), 王子亨 305 周于杰 汤岳琴 校级 创新训练 201810611542 1 境学院 渗酿酒酵母的育种 4059 (2015141471021), 陈丹 (2015141474002) 基于共享理念,探索新世代与老 建筑与环 201515147 赵梓岚(2014141231248), 唐涛 旧社区有机共生的新社区模式-马丹艺 3 201810611544 305 魏柯,胡昂 校级 创新训练 境学院 2014 (2015151472020) 一以成都红瓦寺鸳鸯楼为例 黄宛莹(2016141473035),游甜甜 建筑与环 基于互联网+信息融合背景下的 201614147 (2016141473206), 刘昊 闻秀娟 5 谭茹文 校级 创新训练 201810611545 305 境学院 装配式建筑商业推广模式研究 3219 (2016141473122), 陈思聿 (2016141473146) 廖智涵(2016141473110). 张艳 基于价值工程的装配式建筑应用 建筑与环 201614150 (2016141473055), 刘菲飞 绩效分析--以成都二环高架桥为 陈诗懿 5 305 邢会歌 校级 创新训练 201810611547 境学院 1071 (2016141501076), 吴倍宁 (2016141473081) 孔金霞(2016151662019), 易海杨 建筑与环 基于水泥基材料介电特性监测混 201614147 余林锦 201810611548 305 4 (2016141443035), 韩一博 李碧雄 校级 创新训练 境学院 凝土结构损伤的可行性试验研究 3051 (2016141462300) 罗名祺(2016141474046),谢不凋 基于污染预防的校园垃圾处理利 建筑与环 201614147 机紫琳 201810611549 305 姚建 校级 创新训练 4 (2016141471019), 黄湘云 境学院 用研究 1001 (2016141471027) 蔡敬德(2016141473070), 唐斌 建筑与环 基于相变蓄能的空气源热泵供暖 201614147 (2016141473083), 梁永强 强芷豪 201810611550 305 吕思强 校级 创新训练 境学院 系统研究 3014 (2016141473163), 张铮芝 (2016141473099)

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 项目负责 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 张宇琛(2016141473133), 左文豪 建筑与环 碱激发矿渣混凝土制备、力学性 201614147 (2016141473249), 刘向鑫 杜海 5 创新训练 201810611551 305 葛琪 校级 能及 短柱轴压力学性能研究 3237 境学院 (2016141473243), 单好林 (2016141473214) 韦帮乔(2016141473033), 李江波 建筑与环 结构动力响应测量非同步问题研 201614147 (2016141473012), 梁雪彬 胡洧铭 3 201810611552 305 施袁锋 校级 创新训练 境学院 究 3040 (2016141473065), 黄勤勇 (2016141473007) 马墨轩(2015141475034), 孙雨竹 掘进面产尘环境数值模拟仿真及 建筑与环 201514147 305 许雪 陈宇 校级 创新训练 201810611553 4 (2017141475017), 徐治志 境学院 优化 5048 (2015141475047) 赵星凯 (2016141473017), 蒋雨润 矿渣混凝土力学性能与梁抗弯性 建筑与环 201614147 (2016141473238), 陈照沛 梁宇琦 5 305 葛琪 校级 创新训练 201810611554 境学院 能研究 3130 (2016141473147), 李兆京 (2016141473129) 建筑与环 利用HEC-RAS建模研究管道泥沙 张哲(2016141473134), 陈一凡 201614147 荷海丰 201810611556 305 王庆国 校级 创新训练 境学院 淤积分布 3152 (2016141473138) 黄富靖(2016141475048), 杨旭 建筑与环 龙马溪页岩直接剪切破坏行为研 201614147 (2016141461029), 彭罗楠 3 305 凌伟强 任利 校级 创新训练 201810611557 境学院 究 5045 (2016141475033). 陈柯宇 (2016141211051) 王萧(2016151477020), 马欣然 泸洁湖地区多民族文化生态旅游 建筑与环 201615147 201810611558 305 黄红元 1 陈一 校级 创新训练 (2016141474052), 张韦艳 境学院 产品的开发研究 7026 (2016151477023) 刘毅杰(2016141473140),任硕朔 建筑与环 面向雨水径流除磷的掺铁滤料过 201614147 苏俊杰 305 干庆国 校级 创新训练 201810611559 4 (2016141473015), 靳字辰 境学院 滤装置研究 3176 (2016141473117) 林峻纬(2016141473022), 王译锋 建筑与环 平面内荷载下半隐框玻璃幕墙面 201614147 (2016141473178), 刘曦 袁琪 201810611560 305 王志宇 校级 创新训练 境学院 板的受力性能评价与分析 3185 (2016141473118), 占斯宁 (2016141473009) 刘瑞迪(2015141502046),张楷杰 建筑与环 气液固三相微型反应器高效处理 201514105 干国桥 陈尧 创新训练 201810611561 305 4 (2015141473235), 张伟才 校级 境学院 废水的流态化实验研究 2014 (2015141473241) 吴静(2015141474046),李金 建筑与环 人工湿地植物根系微生物群落结 201514147 章佳文 创新训练 201810611562 305 4 (2015141474023), 谢玉冰 汤岳琴 校级 境学院 构和植物种类相关性研究 4055 (2015141474047) 吴佳祥(2016151477002), 李辰昊 建筑与环 201614147 融冰过程中的力学性能 崔少晗 创新训练 201810611563 305 周志宏 校级 4 (2016141475030), 杜奕函 境学院 5021 (2016141475024) 建筑与环 上肢残疾病人脑电和肌电与手臂 201614147 王谦(2016141475035), 吴丹 创新训练 201810611564 305 周寅 李晋川 校级 墙学院 动作关系的特征提取研究 (2016141475009) 5038 建筑与环 李斌(2015141411094), 董智超 201514147 2. 曾涛 创新训练 201810611565 305 生物材料基因组机器学习 田晓宝 校级 境学院 5004 (2015141475008)

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 | 项目负责 | 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 王昶凌(2015141474038),付建博 建筑与环 生物炭在厌氧消化过程中的解抑 201514147 201810611566 305 王劭鑫 4 (2015141474011), 韦尧 孙照勇 校级 创新训练 境学院 增效效果及机理研究 4041 (2015141474045) 建筑与环 201614147 荀海丰(2016141473152), 韩佳定 201810611568 305 声发射技术探测管道堵塞 陈一凡 干庆国 校级 创新训练 堷学院 (2015141473052) 3138 石灰石对雨水径流中磷的控制效 建筑与环 201514147 李乾松(2015141473092). 程丰 邱伟伟 3 201810611569 305 干庆国 校级 创新训练 境学院 果研究 (2015141473027) 3155 黄宇佳(2015141471011), 赵映映 石墨烯改性蚕丝的规模化生产工 建筑与环 201514147 柴佳棺 201810611570 305 4 (2015141471030), 张静 高辉 校级 创新训练 境学院 艺优化 1003 (2015141471028) 毕琳颖(2016141473054), 张梦菡 建筑与环 受拉开孔铝板的疲劳寿命延长方 201614147 201810611571 305 黄婉秋 4 王志宇 校级 创新训练 (2016141473025),潘奕多 境学院 法研究 3036 (2016141624141) 韩钰泽(2014151472005), 吴怡茵 四川传统商业街区改造与规划研 建筑与环 201314147 (2013141221112), 伍莲玥 305 相晓屹 张鲲 校级 创新训练 201810611572 4 境学院 究 4006 (2013141081021), 朱楷周 (2014151472029) 建筑与环 201614147 马欣然 305 四川大学江安校区常见植物app 高辉 校级 创新训练 201810611573 尹丹(2015141094154) **谙学院** 4052 李佳(2016141473136), 刘羽 四川大学江安校区建筑的可持续 建筑与环 201614147 305 袁彩芬 彭盈 校级 创新训练 201810611574 4 (2016141473172), 金欢 境学院 性研究 3137 (2016141473195) 严一泰(2016141473108),苗晨浩 四川大学江安校区学生宿舍顶层 建筑与环 201614147 张登龙 201810611575 305 4 (2016141473141),付铮 欧阳金龙 校级 创新训练 境学院 房间热舒适研究 3248 (2016141473193) 张昱晨(2016141474027), 陆雨昂 建筑与环 四川省高海拔地区的污水处理现 201614147 (2016141474050), 杨心纯 周博秋 2 杨平 校级 创新训练 201810611576 305 境学院 状以及对策研究 4035 (2016141624050),郭琥 (201<u>6141474044)</u> 建筑与环 酸腐环境下纤维再生混凝土损伤 201614147 邹鸿运(2016141473079), 陈尉唯 曹家建 3 201810611577 305 阎慧群 校级 创新训练 境学院 机理研究 (2016141473104) 3037 太阳能驱动曝气+重力驱动膜生 建筑与环 田轮(2016141473072), 张家奇 201614147 纪轩宇 3 刘百仓 创新训练 201810611578 305 物反应器 (SDA-GDMBR) 处理页 校级 境学院 3158 (2016141473004) 岩气开采废水 胡敏莉(2015141473066), 何帅 建筑与环 探究UV/Cu2+/络合剂体系激活氧 201514147 曾得福 创新训练 201810611579 305 4 (2016141473154). 冯婧 张静 校级 境学院 化剂对目标物的降解效果 3007 (2015141473041) 碳酸氢钠同时脱硫脱硝新工艺实 建筑与环 201614147 聂宇(2016141474002), 姚家瑞 周恬漪 3 李建军 校级 创新训练 201810611580 305 境学院 验研究 4020 (2016141491022) 刘涛(2016141222056), 黄婉秋 碳纤维复合材料补强改善铝结构 建筑与环 201614147 沈梦芹 创新训练 201810611581 305 王志宇 校级 4 (2016141473036), 王赟 境学院 疲劳性能研究 3203 (2016141481051)

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 | 项目负责 | 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 龙晴(2015141473130), 刘珏 建筑与环 铁掺杂光催化材料制备及在重金 201514147 (2016141473217), 王超 刘思洁 5 201810611582 305 梁娟 校级 创新训练 境学院 属废水处理中的应用 3117 (2016141473048), 高智睿 (2015141501025) 尤悦(2016141471026),姚博航 建筑与环 土壤重金属在药用植物中的积累 201614147 舒茜 201810611583 305 孙辉 校级 创新训练 4 (2016141473211), 李涛 境学院 与再分布特征 1028 (2017141472054) 建筑与环 微塑料在紫外线、金属离子等作 王震(2016141473116), 刘金波 201614147 包广畅 3 201810611584 305 张静 校级 创新训练 堷学院 田下吸附性质的变化 3221 (2016141473030) 龙兴华(2015151476011), 杨兴源 文化因素影响下的空间格局特征 建筑与环 201515147 (2015151476022), 张恩华 305 研究——以西藏历史文化名镇名 胡航军 干晓字 校级 创新训练 201810611585 1 境学院 6003 (2015151476025), 张艺凡 村为例 (2015151477028) 雾霾危机下城市空间结构优化新 周子骏(2015141413027), 萧镪镪 建筑与环 201515147 江舒媛 201810611586 305 路径探究——以成都市主城区为 1 (2015141094134). 刘婷 谭敏 校级 创新训练 境学院 6004 例 (2015151476010) 庞淑睿(2016141475013),郭滔 建筑与环 201614147 蔡伊凡. 201810611587 305 膝关节气囊支且 4 陈宇 校级 创新训练 (2016141475026), 吴丹 境学院 5020 (2016141475009) 乡村振兴背景下关于构建农村-建筑与环 201515147 全雨霏(2014151476014), 唐路嘉 二三产业融合发展体系的探索-卢鋆镆 创新训练 201810611588 305 1 陈岚,陈春华 校级 境学院 6012 (2014151476015) 一以成都市郫都区安龙村为例 乡村振兴理念下的生态旅游产品 201314150 建筑与环 沈鉴(2013141453087), 刘佳音 王珺菁 创新训练 201810611589 305 体系构建研究一以四川省德昌县 1 沈一 校级 境学院 1026 (2014151477016) 为例 朱依岩(2015151477030), 杨斯佳 建筑与环 乡村振兴战略背景下川南传统村 201515147 (2014141444039), 米柯洁 201810611590 305 李璐 5 傅红 校级 创新训练 境学院 落保护和发展研究 7006 (2014141475035), 万紫千 (2015151477016) 乡村振兴战略下生态官居建设模 建筑与环 201515147 全雨霏(2014151476014), 唐路嘉 201810611591 305 李泽圣 陈岚,陈春华 校级 创新训练 式研究 ——以什邡市元石镇为 1 境学院 6007 (2014151476015) 砌 陈简素璇(2016141493001), 王思雨 建筑与环 校园外卖消费调查及食物残渣资 201614147 (2016141474028), 刘颖 305 蒋露林 5 汤岳琴 校级 创新训练 201810611592 境学院 源化利用方案建议 4031 (2016141474040), 柳祥雲 (2016141474054) 新时代大学生创新创业基地规划 建筑与环 201615147 陈威霖(2016151472025), 樊漫丽 李楚鸿 3 201810611593 305 设计的研究——以四川大学"创 周波 校级 创新训练 境学院 6001 (2016151477005) 业街"为例 崔蕾(2016141473135),李昌键 建筑与环 新型铋系可见光催化剂制备及在 201614147 干佳荣 梁娟 校级 创新训练 201810611594 305 1 (2016141473162), 陈嘉瑾 境学院 重金属废水污染中的应用 3145 (2015141501006)

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单 项目负责 项目负责 参与学生 项目其他成员信息 项目编号 学院代码 学院名称 项目名称 学校导师姓名 立项级别 立项类别 人姓名 人学号 人数 段宇珊(2016141473097),赵鑫宇 烟气余热回收驱动建筑自然通风 建筑与环 201614147 (2016141473188), 韩维 敬丽君 5 201810611595 305 王子云 校级 创新训练 境学院 研究 3196 (2016141473194), 曲子熠 (2016141473123) 一种新的生成硫酸根自由基的生 建筑与环 201614147 贾天翼 201810611596 305 方永强(2016141473071) 张静 校级 创新训练 境学院 成方法研究 3159 李靖琛(2016141473197), 张明珠 建筑与环 201614147 305 移动型可折叠房屋 游昀艳 余民久 校级 创新训练 201810611597 4 (2016141492061), 李浩明 境学院 5006 (2016141473005) 用于预防与缓解大学生颈椎病痛 蒋鑫(2016141475029), 范子栋 建筑与环 201614147 肖峻峰 201810611598 305 3 蒋文涛 校级 创新训练 境学院 的新型保健枕的研制 (2016141475022) 5049 汤淮子(2014141475042), 王旭东 建筑与环 201614147 有机玻璃拉伸强度实验对比分析 郭滔 董世明 创新训练 201810611599 305 1 (2016141475002), 蒋鑫 校级 境学院 5026 (2016141475029) 任硕朔(2016141473015), 韦林波 建筑与环 201614147 201810611600 305 雨水径流大肠杆菌迁移规律研究 靳宇辰 3 干庆国 校级 创新训练 谙学院 3117 (2015141473183)范诗奇(2015141411046), 聂壮 建筑与环 园林梦境"——基于中日园林比 201414124 (2015141462174), 李培男 任赟睿 5 201810611601 305 毛颖,胡昂 校级 创新训练 较研究的东方园林科普游戏开发 境学院 1106 (2015141462109), 寨怀瑾 (2015151477004) 张仕忠(2017141475040), 周寅 建筑与环 原子尺度多晶铁电材料极化畴的 201614147 201810611602 305 陈玉峻 田晓宝 校级 创新训练 (2016141475038), 梁成雄 4 境学院 分子模拟 5023 (2016141475032) 建筑与环 运用经修正的EPA模型评价中药 201614147 刘璐(2016141471012), 李萌 张卓然 3 305 杨金燕 校级 创新训练 201810611603 (2016141474015) 谙学院 中重全屋对人休健康的影响 1010 苏程(2016151476009), 刘铭红 职业化教育精准扶贫中的实践创 建筑与环 201615147 (2016151476016), 彭军学 新研究 一以凉山州甘洛县甘洛 吕旭光 5 张继刚 校级 创新训练 201810611604 305 境学院 6004 (2016141082026), 汪洋 职业技术中学为例 (2016151476019) 重金属对湿地植物组合净化生活 建筑与环 201514147 范明珠(2015141474009), 刘旭娜 陈丹 201810611605 305 庞丽娜 校级 创新训练 污水的影响研究 (2015141474026) 4002 建筑与环 重金属镉污染土壤原位稳定化修 黄国玺(2014141474012), 莫银鹏 201614147 许紫晨 201810611606 305 余江 校级 创新训练 堷学院 复技术研究 4023 (2016141474032) 钟琪(2016151477024), 王熙 建筑与环 重庆市沿江主要城市绿色基础设 201615147 (2016151477007), 游雅婷 305 能博睿 5 罗言云 校级 创新训练 201810611607 境学院 施的网络结构特征研究 7021 (2016151477022), 李唱 (2016151477017) 温晨(2016141493007), 王鑫 建筑与环 201614147 (2016141082009), 方念渝 201810612889 305 CC智能听力系统的研发与应用 吴涵 余江 校级 创业训练 境学院 4017 (2017141472016), 郭茹月 (2016141474012) 唐镱天(2015141021112), 李书婷 建筑与环 201714147 305 SEVEN MIN绿色单车艺术工作室 陈佳宁 潘园园 校级 创业训练 201810612890 境学院 (2017141081022)

建筑与环境学院2018年度"大学生创新创业训练计划"结题项目名单										
项目编号	学院代码	学院名称	项目名称	项目负责 人姓名	项目负责 人学号	参与学生 人数	项目其他成员信息	学校导师姓名	立项级别	立项类别
201810612891	305	建筑与环境学院	造价高校联盟	黄强	201614147 3156	5	李博文(2016141462003), 游甜甜(2016141473206), 刘宇洪(2016141473171), 雷雨田(2016141473161)	张静	校级	创业训练