

序号	项目名称	指导教师	负责人	项目成员	项目类别	等级
1	基于寒地特色的城市中公交站台设计	王春青	隋峻楠	隋峻楠 司坤 宋睿杭 谢仁慧 姜奕含	创新训练项目	国家级
2	托管式农作物智能监测管理系统	徐东英	钟玮琦	钟玮琦 王家基 姜传达 胡一夫 于亚宁	创新训练项目	国家级
3	微气泡臭氧混凝耦合强化技术及其在污水深度处理中的应用研究	陆海	任彤	任彤 韩东慧 李鑫东 李俊超	创新训练项目	国家级
4	典型河流水体中微塑料的污染水平及环境风险研究	吴敬慧	丁琬琦	丁琬琦 王昕仪 王海博 柳杨 杨晨光	创新训练项目	国家级
5	对净水器的优化改进研究	刘仲谋	赵轩宇	赵轩宇 陆龄麒 乔博文 陈星同 钱金明	创新训练项目	国家级
6	基于 revit 平台的建筑能耗分析插件二次开发研究	李明柱	孔繁荣	孔繁荣 李彬 钮鑫鑫 何蒙汗 赵文焯	创新训练项目	国家级
7	植物繁殖特性对降水格局变化的响应	王颖	律宪潇	律宪潇 朱峻锋 俞陈劲 宋明 陈嘉伟	创新训练项目	国家级
8	松花湖鱼体中重金属暴露水平及健康风险评价	沈梦楠	张明	张明 侯宇琪 李金钊 管清雪 陈家松	创新训练项目	国家级
9	工程菌剂-功能材料协同处理城市污水中重金属和抗生素的研究	刘桐	司笑天	司笑天 李怡 陈瑞 杨鲲鹏 李嘉宁	创新训练项目	国家级
10	石墨烯负载纳米零价铁的制备及表征	李金春子	唐莉	唐莉 孙昊楠 孙煜焱 杨哲 李易峰	创新训练项目	省级
11	改性生物炭对土壤环境重金属归趋的作用机理及应用研究	陆海	侯振来	侯振来 王泽川 李峰森 吴双	创新训练项目	省级
12	基于稳定同位素技术的盐碱土区水稻根系-土壤-微生物系统中碳素的分配与周转	梁爽	云馨瑶	云馨瑶 何琦 吴瑶 侯乃嘉 杜佳伟	创新训练项目	省级
13	吸能栅栏式防爆墙数值研究	金佩剑	祁兵	祁兵 田代财 唐彩萍 蒋海峰 隋鹏飞	创新训练项目	省级
14	基于高功率密度整机柜散热设备的研究	杨金钢	于恬淼	于恬淼 董良好 孙赫阳 陈潇文 孙学璞	创新训练项目	省级
15	北方寒地下沉式绿地对 COD 去除效能研究	吕奇	姜宇鑫	姜宇鑫 张京 刘思雯 郭英超	创新训练项目	省级
16	厌氧-好氧-催化氧化处理技术	蒋宝军	苑芯茹	苑芯茹 潘燕燕 张美琳 张苏云 蒋旭彤	创新训练项目	省级
17	高效去除猪舍氨气的装置研发	吕晨	耿菲	耿菲 李欣婕 潘泽 余沛蔚 余俊洁	创新训练项目	省级
18	伊通河流域非点源污染分布特征解析与防控策略	赵子傑	韩飞	韩飞 张晨 张严予 胡进会	创新训练项目	省级
19	寒地农村被动式住宅多能热利用系统集成技术开发体系	杨金钢	魏思楠	魏思楠 王泽川 王新鹏 刘晖皓 李祯高	创新训练项目	省级
20	吉林建筑大学雨洪控制低影响开发模拟研究	李科	唐照鹏	唐照鹏 刘从放 谭熙泓 吴荣栌 郑添一	创新训练项目	省级
21	重金属污染土壤的生态修复及景观营建技术的研究	徐莹莹	于明远	于明远 曹荣彪 丁奎元 杨晨光 张语哲	创新训练项目	省级
22	城市埋地燃气管线爆炸事故风险评估指标体系研究	付会龙	赵良卿	赵良卿 曾宪意 王明鑫 朱文鑫 聂天聪	创新训练项目	省级
23	中药洗润废水生化处理工艺参数优化设计研究	赵子傑	董建	董建 张美琳 张苏云 吴松洋	创新训练项目	省级
24	严寒地区太阳能与大温差地源热泵耦合运行系统的研究	齐俊峰	刘祥皓	刘祥皓 韩占稳 张小阳 刘晖皓	创新训练项目	省级
25	光源内置型菌藻微生物膜污水处理反应器的研究设计	李明	张佳慧	张佳慧 谢鑫 唐雨捷 刘振东 刘卓奇	创新训练项目	省级

26	基于新型相变蓄热技术的 采暖装置	杨金钢	田一迪	田一迪 刘禹宏 许永超 邓兰西 韩鹏	创新训练项目	省级
27	民宿代运营—小黄鸭创意公寓	潘冬慧	赵同利	赵同利 赵育启 王雅萍 张久新 徐晋一	创业实践项目	国家级
28	新型智能碳纤维束电加热器设计研发	齐子姝	寻孟珂	寻孟珂 郑鑫华 余中帅 李明鑫 蒋楠	创业训练项目	省级
29	启梦文创工作室 2.0	王殿文	倪正阳	倪正阳 张红伟 杨晨曦 郑涵中	创业训练项目	省级