

第十二届SRTP立项名单及结题成绩

序号	部门	编号	名称	小组成员	指导教师	批准经费	结题成绩
1	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020276	底栖动物对不同黑臭程度内源污染的释放规律研究	陈珏竹(20185168)	姚婧梅(Y0402),韩乐(T0141)	2000	优秀
				尹冰如(20185116)			
				王晨凯(20185155)			
2	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020277	典型镉“双超”污染农田重金属源解析研究	叶靖(20185089)	刘斌(31149)	2000	中等
				罗浩源(20185097)			
				向钊宏(20185098)			
3	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020278	电-高锰酸钾-过硫酸盐联合体系对于去除水中卡马西平的效果探究	卫薇(20195048)	赵纯(31976)	2000	良好
				谢玲怡(20195164)			
				谭婧懿(20195111)			
4	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020279	非均相芬顿体系中固定化催化剂制备研究	张燕燕(20185109)	李蕾(Y0404)	2000	良好
				付曼琴(20185108)			
				刘红亮(20165388)			
5	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020280	改性竹炭改进低浓度全氟辛酸水样的固相萃取	胡源浩(20185291)	曾晓岚(10966)	2000	良好
				薛玺(20185297)			
				黄心瑜(20185312)			
6	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020281	好氧颗粒污泥在处理页岩气返排水中的稳定性研究	熊浚祺(20185738)	卢培利(30945)	2000	中等
				熊可盈(20182731)			
				郑子为(20185356)			
7	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020282	基于被动采样法识别的页岩气主采区大气VOC优势种类研究	王浩哲(20185120)	王锋文(32268)	2000	合格
				刘雪燕(20185145)			
				吴晓文(20185161)			
8	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020283	基于电渗析对源分离尿液中磷的选择性富集	董洪森(20185341)	韩乐(T0141)	2000	合格
				梁海(20185381)			
				赵猛强(20185372)			
9	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020284	卤代基团对过硫酸盐高级氧化处理抗生素效能及产物毒性影响	付方林(20195192)	丁文川(10874)	2000	良好
				黄馨黎(20195195)			
				刘什(20195174)			

10	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020285	尼罗红荧光染色法对活性污泥中微塑料检测性能探究	周谢文(20185209)	赵彬(31620)	2000	良好
				李梅(20183117)			
				黎洋(20185456)			
11	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020286	水处理虚拟仿真系统计算模型的研究	吴逸飞(20195070)	李莉(31813),马岚茜(32297)	2000	良好
				陈聪(20195066)			
				张傲身(20195061)			
12	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020287	微塑料和塑料溶出物对真菌及胞外酶活影响研究	谢雨薇(20185162)	方俊华(10906)	2000	良好
				曾艺(20185171)			
				张子航(20185148)			
13	环境与生态学院	CQU-SRTP-2020288	重庆市火锅行业食物浪费调查及其环境影响	尹清龙(20185702)	庞明月(Y0540),赵亮(31804)	2000	良好
				钟逍遥(20185121)			
				谭秋君(20185144)			