



科技科普

科研项目

科研成果

科研获奖

专著编著

发明专利

发表论文

科普知识

发明专利

2019年土壤环境与污染修复重点实验室发明专利一览表

分享

序号	类别	成果名称	编号	完成人（固定人员）	完成情况	授权日期
1	发明专利	过氧化硫酸钠的应用	ZL 201610154907.2	宋昕	第一完成人(非独立完成)	2019-03
2	发明专利	一种镉污染修复剂及其与植物联合修复农田土壤中的应用	ZL 201610227531.3	滕应;任文杰	独立完成	2019-05
3	发明专利	一种噬菌体组合物及其在灭活抗生素抗性致病细菌中的应用	ZL 201810959955.8	叶茂;蒋新	第一完成人(非独立完成)	2019-07
4	发明专利	一种钝化剂及其在修复重金属中轻度污染菜地土壤中的应用	ZL 201510746187.4	郝秀珍;周东美	第一完成人(非独立完成)	2019-01
5	发明专利	一种防治连作花生土传真菌病害的菌株及应用	ZL 201610475283.4	王兴祥;丁昌峰	第一完成人(非独立完成)	2019-08

6	发明专利	用于阳离子化生物炭的固体吸附剂及吸附剂	ZL 201610473777.2	王六件;丁自峰	独立完成)	2019-08
7	发明专利	一种土壤孔隙水中痕量中低溴代联苯醚的检测方法	ZL 201710138778.2	卞永荣;宋洋;王芳;谷成刚;杨兴伦;叶茂;蒋新	独立完成	2019-05
8	发明专利	一株噬菌体及其在土壤修复中的应用	ZL 201810959953.9	叶茂;卞永荣;蒋新	第一完成人(非独立完成)	2019-07
9	发明专利	一种处理土壤洗脱液中多氯联苯的组合物及其应用	ZL 201610299013.2	方国东;周东美	独立完成	2019-03
10	发明专利	一种跳虫回避试验装置及其应用	ZL 201611078513.X	吴龙华;李柱	第一完成人(非独立完成)	2019-08
11	发明专利	一种基于油菜秸秆炭的固相微萃取探针及其制备方法和应用	ZL 201710908435.X	宋洋;卞永荣;王芳;蒋新	独立完成	2019-09
12	发明专利	一种蔬菜中多溴联苯醚残留检测的前处理技术	ZL 201710043091.0	王芳;相雷雷;卞永荣;蒋新;谷成刚;杨兴伦;宋洋;叶茂	独立完成	2019-04
13	发明专利	一种修复镉铜污染酸性土壤的钝化材料及其制备方法和应用	ZL 201610116901.6	周静	第一完成人(非独立完成)	2019-06
14	发明专利	一种污染物迁移转化的三维可视模拟装置的取样方法	ZL 201610802188.0	宋昕;魏昌龙;王晴	独立完成	2019-05