

附件：

“2017 年度全国高校环境类专业本科生优秀毕业设计（论文）评选”拟授优秀称号  
毕业设计（论文）名单

作品类型	编号	作品名称	申报单位	作者
毕业设计	YP(S)2017-001	山东省北部地区 F 市排水工程设计	哈尔滨工业大学	李宸
	YP(S)2017-002	催化铁内电解体系及预磁化对其强化作用研究	四川大学	任逸
	YP(S)2017-003	吴江某镇污水处理厂工程设计-基于 CDI 技术的脱盐研究与工程设计	同济大学	杨帆
	YP(S)2017-004	污水处理厂尾水处理和休闲景观一体化工程	重庆大学	杨旭琳
	YP(S)2017-005	某建筑小区海绵城市改造方案设计及其模拟	北京建筑大学	王宣凯
	YP(S)2017-006	上海市某垃圾填埋场渗滤液处理工艺设计	中国矿业大学	陈悦
	YP(S)2017-007	3 万吨/天化工园区综合废（污）水处理工程的初步设计	北京化工大学	卢昕悦
	YP(S)2017-008	城市生活污水处理工程工艺设计	长安大学	武文培
	YP(S)2017-009	咸阳上林苑污水处理厂工艺设计	西安建筑科技大学	田乐乐
	YP(S)2017-010	ZZ 县新建燃煤电厂 1×350MW 机组除尘脱硫工艺设计	太原理工大学	于思尧
	YP(S)2017-011	杭州市公交车油改电项目碳排放效益核算	浙江大学	应紫敏
	YP(S)2017-012	分散式农村生活污水一体化处理设备设计	沈阳工业大学	祝浩

毕业论文	YP(L)2017-001	在线水质检测系统的设计与构建	昆明理工大学	潘科衡
	YP(L)2017-002	京津冀城市群大气污染生态控制理论及新技术研究	天津大学	李一希
	YP(L)2017-003	临汾市多环芳烃排放清单与多介质归趋模拟	南京师范大学	刘伟
	YP(L)2017-004	表面活性剂强化固定化微生物修复石油污染土壤中菲	中国石油大学（华东）	张冬蕊
	YP(L)2017-005	洋山港生物体内多环芳烃含量水平及食用风险评价	上海海洋大学	陈晨
	YP(L)2017-006	一种绿色阻垢缓蚀剂“改性 PESA” 的研制及工艺研究	武汉理工大学	尚舒
	YP(L)2017-007	茶渣激活功能菌群高效降解活性艳蓝 19 及其机理探究	东华大学	俞承志
	YP(L)2017-008	核壳结构 ZVI@PANI 复合材料的研制及其去除 Cr(VI)的性能研究	北京林业大学	张天革
	YP(L)2017-009	个体对大气污染与气候变化的情绪反应研究	南京大学	杨建勋
	YP(L)2017-010	防晒霜和纳米二氧化钛材料对珊瑚的生态毒理研究	中央民族大学	黄静颖
	YP(L)2017-011	放牧对不同类型草地土壤团聚体组成及稳定性的影响	东北师范大学	龙颂元
	YP(L)2017-012	石墨烯材料的水生生物毒性研究	北京航空航天大学	韩雯丽
	YP(L)2017-013	青岛大气气溶胶中乙二酸的分布特征及其对铁溶解度的影响	中国海洋大学	张怡雪
	YP(L)2017-014	木糖对优势能源微藻生长和产油的影响	齐鲁工业大学	仲云
	YP(L)2017-015	苏州市农业面污染源强时空异质性及预测	苏州科技大学	姜滢
	YP(L)2017-016	基于高积累镉植物龙葵制备纳米 CdS 的研究论文	吉林化工学院	武双双

YP(L)2017-017	植物根系作用下隐孢子虫卵囊替代物土-水介质迁移规律与传播机制	中国矿业大学	孔亚东
YP(L)2017-018	红麻植物稳定修复体系根相关微生物群落结构研究	中山大学	黄淇
YP(L)2017-019	Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> @MIL-100(Fe)材料的合成、表征及作为吸附剂萃取水中的非甾体抗炎药物	沈阳药科大学	辜帆
YP(L)2017-020	微生物絮凝处理禽畜养殖废水的机理和效果分析	厦门理工学院	徐美容
YP(L)2017-021	基于耦合反硝化高效脱氮及分步除氟工艺处理光伏清洗废水	苏州科技大学	马航
YP(L)2017-022	南京仙林地区春季大气 PM <sub>2.5</sub> 中 PAHs 污染特征及人群呼吸暴露研究	南京师范大学	陈翀
YP(L)2017-023	碳氮比 (C/N) 对活性污泥胞外聚合物 (EPS) 的影响试验研究	兰州交通大学	何利斌
YP(L)2017-024	模拟氧化沟不同分区供氧模式的脱氮效果对比分析	西安建筑科技大学	胡世义