

序号	论文名称	作者	刊物级别	发表/出版时间
1	“工程伦理”课程改革初探	耿直 王闯 刘楚汉 杨霞	其他	2022-12-01
2	环境类专业物理化学实验教学模式探讨	宋代玉	其他	2022-12-01
3	项目化混合式教学模式在环境监测实验教学中的实践	关久念 鲁楠 秦伟超 边红枫 李烨虹 张刚	其他	2022-08-01
4	环境工程专业水力学课程模块化引导式教学研究	范伟 崔靖宇 林山杉 霍明昕	其他	2022-05-30
5	新形势下环境科学专业校外实习的教学改革与探索	张亚南 张刚 李超 曲蛟	D级	2022-04-25
6	项目化混合式(PBBL)教学模式的构建与实践——“环境监测实验”课程教改案例	关久念	其他	2022-03-01
7	基于慕课的混合式教学翻转课堂教学设计与实践——通识课程“环境污染与人类”的教改案例	徐建玲	其他	2022-03-01
8	物理性污染控制工程教学设计与实践——率先以“创造的教育”融合串联打造混合式教学模式	王宪泽	其他	2022-03-01
9	环境科学与工程专业外语课程“模块化”的创新设计与实践	李超	其他	2022-03-01
10	新工科背景下环境工程专业课程教学改革探讨——以画法几何及工程制图课程教学为例	耿直 王闯	其他	2022-01-05
11	课程思政视野下的《分析化学》教学研究	朱晓琳 袁星 张冬梅 曲蛟	其他	2022-01-01
12	基于雨课堂的生物化学实验线上线下混合式教学探究	肖艳红 秦伟超 张蕾蕾 边红枫 孙克萍	其他	2021-12-01
13	生态文明思想融入高校环境类通识课教学研究	朱晓琳	其他	2021-09-01
14	非英语专业研究生英语课程的改革与实践：以环境科学与工程专业为例	李超 张亚南 张刚 曲蛟 苏丽敏	其他	2021-08-15
15	环境监测实验课程思政探索与实践	关久念 鲁楠 秦伟超 边红枫 李烨虹 张刚	其他	2021-07-01
16	思政教育融入高校环境教育通识课程教学的探索	朱晓琳	其他	2021-05-01
17	环境工程专业“线上+线下”生产实习课程建设	付亮 崔晓春 周丹丹 范伟 边红枫	其他	2021-04-27
18	环境类物理化学课程教学改革初探	杨霞 梁晓霞 耿直 宋代玉	E级	2021-03-15
19	“物理性污染控制工程”课程教学改革新思路	王宪泽	B级	2021-02-10
20	水力学课程专创融合教学思考	范伟 林山杉 霍明昕	其他	2021-01-14
21	《大气污染控制工程》教学内容问题与对策分析	路莹 张蕾蕾 赵雅辉	E级	2021-01-01
22	寒区特色环境工程专业实践教学体系改革	崔晓春 付亮 朱遂一 周丹丹 霍明昕	其他	2020-12-20
23	基于虚拟仿真实验室建设在水质工程学实验改革中的思考	张蕾蕾 佟雪 秦伟超	E级	2020-10-19
24	基于学生科研能力培养的高校实验课新模式探究——以《环境工程微生物实验》为例	张蕾蕾 佟雪 肖艳红 杨霞	E级	2020-09-01
25	环境工程专业实践型创新人才培养模式探讨	杨霞 耿直 张蕾蕾 佟雪	E级	2020-09-01
26	将“雨课堂”融入环境监测实验教学	鲁楠 关久念 秦伟超 边红枫 曹勇宏	D类	2020-04-01
27	构建“全过程、重协同”学业预警机制初探	李烨虹 张刚 边红枫 鲁楠 关久念	其他	2020-01-01
28	基于科研能力培养的动物学教学改革与实践	江廷磊 宋传涛 吴慧 王咏 冯江	科技核心	2019-12-01
29	《进化生物学》教学中大学生科学素养培养探析	唐占辉 宋传涛 王秋玲	其他	2019-11-01
30	浅谈水中化学需氧量测定实验教学改革	鲁楠 关久念 秦伟超 边红枫 曹勇宏	D类	2019-11-01
31	生态学本科专业综合实习教学模式探讨	唐占辉 李振新 宋传涛 姜海波 边红枫	其他	2019-02-01
32	基于本科生科研能力培养的教学方法初探	于洪斌	其他	2018-11-01
33	环境监测实验示范课堂构建思考与探索——基于“创造的教育”理念	关久念 鲁楠 秦伟超 边红枫	其他	2018-09-28
34	结合新标准设计环境专业化学需氧量综合性实验教学	鲁楠 关久念 李烨虹	D类	2018-05-01
35	环保新形势下环境专业化学教学模式的探索与实践——以土壤部分为例	关久念 鲁楠 孟祥锋 曲蛟	D类	2018-03-12
36	《环境化学》教学模式探究与实践	关久念 鲁楠 曲蛟	D类	2017-12-01
37	开设实验预习课堂提高实验教学质量——以环境监测实验课程为例	鲁楠 关久念 秦伟超	D类	2017-12-01

38	重视实验预习 加强基础技能训练和实验素质培养—以环境监测实验课程为例	鲁楠 关久念 孟祥锋	D类	2017-03-01
39	高等师范院校环境类通识教育选修课立体教学方法研究	苏丽敏 李超 曲蛟 赵元慧	其它	2016-11-01
40	基于Blackboard平台交互式实践教学研究——以环境检测实验课程为例	关久念 鲁楠 孟祥锋	D类	2016-09-01
41	“重视基础训练 强化能力培养”—环境监测实验课程改革	鲁楠 关久念 孟祥锋	D类	2016-08-01
42	师范院校环境类课程教学模式与教材建设的思考——以“环境污染与人类”课程为例	徐建玲 付希金 刘学军 张冬梅 吕晶	E级	2016-05-01
43	The practice and the reflection of network-assistance teaching based on the platform of blackboard	徐建玲 刘学军 王汉席 张继权 刘元园 张田	E级	2014-05-01
44	以统计分析实验技能竞赛为载体的创新型人才培养模式的探索与实践	丁雪梅 李玉梅 唐占辉 赵云 成军 沈景林 周虚 吕妍 白春艳 谭智敏 邢沈阳	其他	2013-08-01
45	本科生实践类课程教学评价改进研究	张刚 盛连喜 崔丹 王宁 徐建玲	其他	2013-01-01
46	环境类通识课教学中融入实践教学研究	张刚 盛连喜 王宁 徐建玲	省级	2011-10-01
47	分子生态学课程建设与实践	孙克萍 江廷磊 林爱青 刘颖 冯江	其他	2011-04-01
48	基于校园网的“环境学”课程教学实践	徐建玲	其他	2010-09-01
49	“环境学”课程网络化教学环境构建及应用绩效研究	徐建玲 刘学军	省级	2010-01-01