

序号	项目类别	项目名称	项目负责人	期数时间
1	教材	环境评价教程	郑有飞	一期(2004)
2	自编教材	有机合成试验	陈敏东	三期(2006)
3	自编教材	有机合成化学	高桂枝	三期(2006)
4	精品教材(重点)	生态规划导论	王让会	五期(2008)
5	精品教材(重点)	大气环境监测	刘刚	五期(2008)
6	精品教材(重点)	环境科学概论	郑有飞、周宏仓	五期(2008)
7	精品教材(重点)	大气化学教程	郭照冰	五期(2008)
8	精品教材	生态工程学	宋玉芝、王让会	六期(2009)
9	精品教材	环境工程学实验	周宏仓、张慧	六期(2009)
10	精品教材(立项)	大气污染控制工程实验	陆建刚	七期(2010)
11	局校共建精品教材	生态气象学	王连喜	2009
12	局校共建精品教材	大气化学教程	陈敏东、郭照冰	2009
13	局校共建精品教材	城市环境气象学	郑有飞	2013
14	局校共建精品教材	环境综合实验	赵晓莉、徐建强	2014
15	教材基金项目	新编大学化学实验(下册)	高桂枝	2010
16	教材基金项目	大气污染控制工程实验	陆建刚	2010
17	教材基金项目	水污染控制与水处理技术实验	方华	2011
18	教材基金项目	环境生物学实验指导	李久海	2012
19	教材基金项目	环境综合实验	赵晓莉 徐建强	2012
20	教材基金项目	大气污染控制工程课程设计教程	张慧	2012
21	教材基金项目	Introduction to Atmospheric Chemistry	陈敏东、郭照冰、马嫣	2012
22	教材基金项目	环境信息系统	李凤英 王云龙	2013
23	教材基金项目	大学化学	李俊	2013
24	省重点教材	大气污染控制工程实验	陆建刚	2014
25	省重点教材	新编大学化学实验(上、下册)	高桂枝、陈敏东	2015
26	教材基金项目	新编大学化学实验(上、下册)	高桂枝、陈敏东	2015
27	教材基金项目	大气污染控制工程实验(修订版)	陆建刚	2015
28	教材基金项目	大气环境监测实验	陆建刚	2016
29	教材基金项目	定量分析实验与技术	徐建强	2016
30	教材基金项目	环境影响评价实训指导教程	赵晓莉	2017
31	教材基金项目	Atmospheric Environmental Monitoring Experiments	陆建刚	2018
32	省重点教材	有机合成化学及实验	高桂枝、陈敏东	2018
33	教材基金项目	大气环境监测	刘刚	2019
34	省重点教材	Monitoring of Single Component Pollutants in Atmospheric Environment(大气环境单组分污染物监测教程)	陆建刚	2019
35	教材基金项目	仪器分析实验	徐建强	2020
36	教材基金项目	环境气象学	黄琳	2020
37	教材基金项目	大气化学	廖宏	2021
38	教材基金项目	水处理实验技术与综合实训	黄潇	2021