

## 发表论文目录

序号	论文题目	作者	期刊名称	发表卷期	刊物级别
1	浅谈反思性教学与教师教学能力的提高	张淑凤	卫生职业教育	2010, 28(7)	
2	基于工作过程的分析化学课程改革与实践	邢荣秀	医学教育探索	2010, 9(7)	科技核心
3	高职高专药学专业《天然药物鉴定技术》基于工作过程的教学改革	于永军	中医药导报	2011, 17(5)	科技核心
4	结合职业岗位实际,实施高职高专《药物化学》教学	刘清新	中国医药导报	2011, 8(7)	科技核心
5	基于工作过程的《药物分析与检验技术》教学改革初探	刘清新	中医药导报	2011, 17(7)	科技核心
6	高职药学专业药物制剂技术精品课程建设与思考	祁秀玲	中国医药导报	2011, 8(23)	科技核心
7	教学与科研有机融合是促进药学专业建设和发展的重要途径	陈俊荣	中国实验方剂学杂志	2011, 17(17)	中文核心
8	高职药学专业课程设置与职业岗位适应情况调查与分析	陈俊荣	中国医药导报	2011, 8(35)	科技核心
9	多种教学方法与手段在药物制剂技术中的应用	祁秀玲	中国医药导报	2012, 9(12)	科技核心
10	案例教学法在药事管理与法规中的应用	祁秀玲	中国医药导报	2012, 9(9)	科技核心
11	基于工作过程导向的高职药学专业药事管理与法规精品课程建设	祁秀玲	中国医药导报	2013, 10(32)	科技核心
12	高职药学专业分析化学任务驱动教学改革与实践	邢荣秀	中国医药导报	2013, 10(20)	科技核心
13	基础课程分析化学任务驱动教学模式的实践研究	邢荣秀	中国医药指南	2013, 11(16)	
14	高职药学专业人才需求现状及毕业生就业前景调查与分析	王磊	清远职业技术学院学报	2013-12	
15	高职药学专业药学综合知识与技能课程开发与实践	于永军	卫生职业教育	2014, 1	
16	药学专业针对药学服务岗位的课程设置与教学设计	于永军	清远职业技术学院学报	2014, 7(6)	
17	高职药学专业《天然药物鉴定技术》实践教学改革	于娜	中医药导报	2015, 21(2)	科技核心
18	药物制剂技术实践教学改革的探究	张媛媛	职业技术	2015, 14(9)	
19	探讨药剂学教学过程中合理使用案例教学的效果及策略	张媛媛	职业技术	2015, 14(6)	
20	高职院校药学专业学生社会主义核心价值观的凝练与思考	祁秀玲	中国医院药学杂志	2015	
21	高职药学专业“双主体”育人模式的探究与实践	于永军	中国医药导报	2016, 14(1)	科技核心
22	探究新形势下高校辅导员与学生沟通方式的创新	史海洁	学术论坛	2016, 1	
23	化学技能竞赛对高职化学实验教学效果的改善	和亚楠	赢未来教育研究	2017, 15	
24	中药鉴定技术课程建设与教学改革实践研究	于永军	卫生职业教育	2017, 35(11)	
25	浅析药学学科中的信息化教育策略	焦艳	中国卫生产业	2018, 15(1)	
26	云课堂在分析化学课堂教学中的应用探索	和亚楠	课程教育研究	2018, 18	

27	高职药学专业药物分析课程混合教学模式的应用探究—以“对乙酰氨基酚片的质量分析”实训教学为例	刘清新	中国保健营养	2019, 6	
28	浅谈分析化学实验教学中的思想政治教育	李晓堂	赢未来	2019, 9	
29	高职药学专业教学资源库建设实践研究	刘清新	特别健康	2019, 29	
30	现代学体制人才培养模式下高职药学专业学生培养	于娜	课程教育研究	2020, 16	
31	校企双主体合作育人机制的探讨与实践	于永军	卫生职业教育	2020, 38(5)	
32	“课程思政”理念下的高职药学专业分析化学课程改革初探	和亚楠	速读	2020.10	
33	以高职高专院校药学专业有机化学实验为例浅谈课程思政教育	李晓堂	速读	2020.10	