

培训中心（电气学院）科研成果统计—论文_2017年

序号	论文题目	期刊名称与刊号	发表情况 年（卷）期	作者及排序
1	《校园文化：高职学生人格健康发展的催化剂》	《安徽电气工程职业技术学院学报》ISSN 1672-9706	2017年2月	叶楠
2	《也论恩格斯哲学基本问题的理论和实践意义》	《理论建设》ISSN 1007-4767	2017年1月	李婷
3	浅谈高职院校数学的分层次学习-以安徽电气工程职业技术学院为例	安徽电气工程职业技术学院学报 ISSN 1672-9706 CN34-1279/Z	2017年第1期	高文新 夏福芳
4	知识迁移在高职数学教学中的应用	淮南职业技术学院学报 ISSN :1671-4733 CN:34-1241/Z	(2017.4) 第17卷第四期	高文新
5	高职院校数学分层次教学探索与实践	新课程研究(中旬刊), ISSN: 1671-0568 CN:42-1778/G4	2017年1期	盛茂林、高继文
6	高职英语分层次教学模式的研究与实践	新课程研究(中旬刊), ISSN: 1671-0568 CN:42-1778/G4	2017年1期	彭慧、龚婷、姚方方

7	浅谈职业院校体育教育中的拓展训练与优化	魅力中国 ISSN: 1673-0992 CN: 41-1390/C	2017 年第 41 期	戴筱煊
8	基于 PID 脉冲自动控制的梭式窑燃烧系统设计	工业控制计算机 (复合影响因子: 0.298 综合影响因子: 0.155)	2017 年 6 月	陶为明、赵玲、张东阳
9	PLC 对机械手位置控制的研究	现代制造技术与装备	2017 年 3 月	赵玲、陶为明、张海云
10	针对火电厂的 DCS 课程思考	安徽电气工程职业技术学院学报 CN34-1279/Z ISSN1672-9706	2017 年第 3 期	周斌,陈晶,薛东,张雅雯,杨圣春,李淼
11	虚拟过程控制实验实训平台的开发	黑龙江工业学院学报(综合版) CN23-1599/Z ISSN2096-3874	2017 年第 4 期	周斌,陈晶,张雅雯,薛东.
12	等刚度高灵敏探头弹性机构设计	齐鲁工业大学学报(自然科学版) CN37-1498/N ISSN1004-4280	2017 年第 1 期	周斌,王鹏宇,陈晶,张雅雯,李瑞君.
13	某 600MW 燃煤机组干除灰系统程序优化改造	山东工业技术 CN37-1222/T ISSN1006-7523	2017 年第 6 期	周斌,陈晶.

14	电力电子技术在电气工程中的应用	电子世界 CN11-2086/TN ISSN 1003-0522	2017年第7下	王芳
15	PLC对机械手位置控制的研究	现代制造技术与装备 (CN37-1442/TH)	2017年第3期	赵玲,陶为明, 张海云
16	“互联网+”时代大学生教育教学改革的思考	东方教育 CN32-0034 ISSN2079-3111	2017年4月上	吴莹
17	安徽省生物质发电产业存在问题与对策	国网技术学院学报 CN37-1496/TK ISSN2095-6614	2017第二期	杨圣春,邵兵, 李淼
18	我国太阳能热发电产业现状与展望	国外能源 ISSN1673-579X CN11-5438/TK	2017年第六期	杨圣春,项棵 林,杨帆
19	浅析安徽省生物质电站现状分析与对策	节能与环保 CN11-4454/TK ISSN1009-539X	2017.年第2期	杨圣春,邵兵, 李淼
20	我国城镇生活垃圾焚烧发电产业综述	邢台职业技术学院学报 ISSN1008-6129 CN13-1268/G4	2017年第一期	杨圣春,吴跃 明,李建华
21	电力高职院校图书馆馆员队伍建设与馆员素质提升探讨	安徽电气工程职业技术学院学报 CN/ 34-1279 ISSN 1672-9706	2017年第2期	朱靖、汪邦 银、张晓敏

22	“安全用电”课程教学改革探索	安徽电气工程职业技术学院学报、CN 34-1279/Z、ISSN 1672-9706	2016 年第 4 期	王铎桐、王晓波
23	区域重点耗能企业电力系统云计算平台的设计	中国新技术新产品、ISSN 1673-9957、CN 11-5601/T	2017 年 04（下）	王铎桐、王晓波、黄健
24	区域重点耗能企业的变压器最优退出时间研究	安徽电气工程职业技术学院学报、CN 34-1279/Z、ISSN 1672-9706	2017 年第 1 期	王晓波、王铎桐、黄健
25	人的可靠性对高压开关柜检修成功率的影响	江西电力职业技术学院学报、ISSN: 1673-0097、CN: 36-1258/Z	2017 年第 1 期	王晓波、王铎桐
26	多功能型继电保护实验装置	安徽电气工程职业技术学院学报、CN 34-1279/Z、ISSN 1672-9706	2017 年第 3 期	王铎桐、王晓波、刘军
27	基于云计算的电动车充电管理系统	科技资讯、ISSN1672-3791、CN11-5042/N	2017 年 30 期	王晓波、王铎桐、池坤鹏
28	天花坝水电站电气一次改造设计与分析	安徽电气工程职业技术学院学报 CN34-1279/Z ISSN1672-9706	2017 年第 1 期	陈晶,周斌,张雅雯,杨春玲.
29	浅谈高职学校虚实结合的电工实验室建设	职业技术 CN23-1509/TU ISSN1672-0601	2017 年第 4 期	陈晶,周斌

30	高职电类专业电工技术课程教学改革初探	职业 CN11-4601/D ISSN1009-9573	2017年第19期	陈晶,周斌,杨春玲
30	电力系统中电力电子装置的应用探究	科技展望 CN:64-1054/N	2016年35期	张艳
32	分析电工新技术发展的必要性及前景展望	科学与财富 CN 51-1627/N	2016年12期	张艳
33	影响配电系统用户供电可靠性重要因素分析	电力工程技术 32-1866/TM	2017年11期	周锐,郑安豫,张艳
34	创新型电子实验室的建设与探索	安徽电气工程职业技术学院学报 ISSN: 1672-9706 CN: 34-1279/Z	2016年第4期	郑安豫
35	电子技术仿真教学与创新思维训练	重庆电力高等专科学校学报 ISSN: 1008-8032 CN: 50-1039/TK	2017年第4期	郑安豫
36	多维模式下高职《电子技术》课程实践教学研究	安徽水利水电职业技术学院学报 ISSN: 1671-6221 CN: 34-1240/Z	2017年第3期	郑安、周锐、杨春玲、陈晶

37	《基于 Unity 多路径交互式汽轮机虚拟装配软件开发》	安徽电气工程职业技术学院学报 ISSN1672-9706; CN34-1297/Z	2017 年第 1 期	马宏, 何鹏, 潘常春
38	3D 打印技术在高职教学中的应用与拓展	安徽电气工程职业技术学院学报 ISSN 1672-9706 CN34-1279/Z	2016 年第 4 期	李铭、金洁、 邵仙忠、黄高远、 尤子峰、 孙庆国
39	汽车隔热罩成形工艺优化及实验	精密成形工程 CN 50-1199/TB ISSN 1674-6457	2017 年 9 月第五期	金洁
40	管壳式换热器沸腾传热工艺设计分析	安徽电气工程职业技术学院学报 CN 34-1279/Z ISSN 1672-9706	2017 年第 1 期	刘聪, 独撰
41	基于多学科仿真平台的任务驱动式教学系统设计	安徽电气工程职业技术学院学报 CN 34-1279/Z ISSN 1672-9706	2017 年第 3 期	刘聪, 陈智敏, 王廷举, 曾国兵 第一作者
42	优化配煤掺烧的应用研究	信息记录材料 CN 13-1295/TQ ISSN 1009-5624	2017 年第 7 期	刘聪, 独撰
43	基于三维物质点法的清洁煤燃烧时锅炉结渣特性模拟研究	东北电力大学学报 CN 22-1373/TM ISSN 1005-2992	2017 年第 1 期	曾国兵, 独撰

44	基于 3Dmax 和 Virtools 的虚拟电站仿真系统开发	安徽电气工程职业技术学院学报 CN 34-1279/Z ISSN 1672-9706	2017 年第 1 期	曾国兵, 独撰
45	Research and Development of Virtual Measurement System of Substation Secondary Simulation Circuit	IEEE 2016 年信息学与计算机国际学术会议 (PIC 2016)	ISBN:978-1-5090-3482-6	吴义纯
46	变电站二次回路仿真实训系统建设与应用	电工技术 CN: 50-1072/TM ISSN: 1002-1388	2017 年第 5 期	吴义纯, 陈银, 马娟, 李淼, 都小利.
47	变电站二次仿真回路虚拟测量系统的实现	自动化技术与应用 CN623-1474/TP ISSN1003-7241	2017 年第 9 期	吴义纯, 黄洁
48	虚拟现实在运维技能实训中的应用研究	中国教育技术装备 CN11-4754/T ISSN 1671-489X	2017 年第 18 期	吴义纯, 曾宪文, 黄洁, 李淼.
49	基于最小均方误差的全光纤电流互感器调制相位扰动补偿方法研究	中国测试 CN 51-1714/TB ISSN 1674-5124	2016 年 (第 42 卷) 第 12 期	程琳, 刘影, 田彦
50	基于 CZT 的光伏发电系统间谐波检测方法研究	中国测试 CN 51-1714/TB ISSN 1674-5124	2017 年 (第 43 卷) 第 4 期	程琳, 田彦, 李奕铭

51	基于蓝光 DVD 光学读取头的非接触式探头	合肥工业大学学报(自然科学版) CN 34-1083/N ISSN 1003-5060	2017 年(第 40 卷) 第 5 期	程琳, 李丹东, 周斌, 陈晶, 李瑞君
52	浅析高职摄影专业媒介素养培养	《知识文库》, CN 3-1111/Z, ISSN: 1002-2708	2017 年 406 期	唐毅, 排序第一
53	基于启发式算法的路径搜索	《电脑迷》, CN 50-1163/TP, ISSN: 1672-528X	2017 年 15 期	唐毅, 排序第一
54	浅析新媒体环境下企业网络舆情分析师职业培训的课程设计	《南北桥》, CN 22-1221/F, ISSN: 1672-0407	2017 年 344 期	唐毅, 排序第一
55	地方供电企业网络舆情应对措施研究	《魅力中国》 CN: 41-1390/C, ISSN: 1673-0992	2017 年 12 月	唐毅, 排序第一
56	提高电力企业培训师培训能力的探索	经营管理者 CN51-1071	2017 年 8 月	姚方方/1
57	精品课程库建设在党校的分析	长江丛刊 CN42-1853	2017 年 11 月	姚方方/1
58	高职英语分层次教学模式研究与实践	新课程研究 CN42-1778	2017 年第 2 期	姚方方/3

59	基于标准化体系的培训课程开发探讨	教育 CN 50-9238/G ISSN 1671-5861	2016 年第 16 卷	徐鑫, 刘颖瑜, 陈义门, 程琳
60	基于工程技术文件导向的用电技术专业关键能力培养综合改革实施研究	工程技术 CN 50-9203/TB ISSN 1671-5519	2017 年 8 月	徐鑫, 刘颖瑜, 方利宝, 陈义门,
61	电网企业基层党建工作考核评估体系研究	教育科学 CN 50-9221/G ISSN 1671-5691	2017 年 9 月	徐鑫, 方利宝, 唐毅
62	高等学校内部控制体系建设中的问题及对策	安徽电气工程职业技术学院学报 ISSN1672-9706	2017 年第四期	彭云、栾鸾
63	Multivariable Constrained Predictive Control Method based on MHE of Circulating Fluidized Bed Boiler Unit	2017 Chinese Automation Congress (CAC)	2017.10	Peng He, Linhui Lu, Xichui Liu, and Yiguo Li (第一)
64	浅谈绿色清洁能源生产与消费	中科大 EMBA ISSN 1671-6868	2017 年第 1 期	王浩川 (第一)
65	基于软件定义互联网的智能电网控制系统设计与实现	安徽水利水电职业技术学院学报 ISSN: 1671-6221 CN: 34-1240/Z	2017.4	吴红

66	客房管理系统的设计及发展趋势	科技与创新	2017.12	吴红
67	电力节能技术在电力技术中的应用	工程技术	2017.10	吴红
68	变电站设备运行故障成因及处理对策	电力设备 CN11-226/TM	2017 年第 20 期	徐华、房雪雷、 马娟、陈银
69	单电源系统金属性不对称短路时 序电压分布图分析	安徽水利水电职业技术学院学报 ISSN1671-6221 CN34-1240/Z	2017 年第 2 期	都小利 马娟 田彦 赵庆华 秦晓佳
70	继电保护考核中的问题分析及对策	科技展望 ISSN1672-8289	2017 年第 8 期	马娟 房雪雷 徐华 门富媛 贺丹丹
71	母线保护调试中支路电流计算的 简化	安徽电气工程职业技术学院学报 ISSN1672-9706 CN34-1279/Z	2017 年第 3 期	都小利、马娟、 戚矛、贺丹丹、 陈银
72	基于模糊层次分析法的钢铁企业 自备电厂能效评估	电器与能效管理技术 ISSN:2095-8188 CN31-2099/TM	2017 年第 7 期	吴琦、薛新白
73	一种电力系统故障模拟平台研究	合肥工业大学学报（自然科学版）ISSN:1003-5060 CN34-1083/N	2017 年第 3 期	吴琦、马璐瑶