

安徽省中等职业学校优秀论文优秀教学软件和优质课评选宣城市级评选获奖名单（1）

序号	单位	姓名	作品类别	作品名称	获奖等级
1	宣城市信息工程学校	汪恭礼	优秀论文	“十四五”时期推进中职教育高质量发展路径分析	一
2	宣城市信息工程学校	吴子恒 余玉琳	优秀论文	1+X证书制度与专业建设的融通	一
3	安徽材料工程学校	谢树方	优秀论文	基于课程设计为切入的区域团队建设实践的探索与思考	一
4	安徽材料工程学校	周建平	优秀论文	五措并举培育新农人 赋能乡村振兴的实践研究	一
5	宣城市信息工程学校	姚琢	优秀论文	中等学校职业体能模块教学探究	一
6	安徽材料工程学校	李勇	优秀论文	基于BOPPPS的线上线下混合教学模式在中职计算机课程中的探索研	一
7	安徽材料工程学校	严婷丹	优秀论文	中职院校学生心理状况分析和对策研究	一
8	宣城市信息工程学校	张文婷	优秀论文	中职旅游服务类专业产教融合育人机制的探索与实践——以宣城市信息工程学校旅游服务类专业为例	一
9	宣城市工业学校	杨小打 丁美龙	优秀论文	“政、校、企”三方联动 助力县域经济高质量发展	一
10	宣城市信息工程学校	程卫星	优秀论文	中职汽修专业学生“工匠精神”培养途径探析	一
11	宣城市机械电子工程学校	陈迪	优秀论文	1+X证书视域下育训并举人才培养模式创新与探索	一
12	宣城市机械电子工程学校	郁艳	优秀论文	落实职业教育“六大解放”教学模式	一
13	宣城市机械电子工程学校	李晶	优秀论文	1+X书证融合在混凝土材料检测中的探索与实践	一
14	宣城市机械电子工程学校	师宏伟	优秀论文	课程思政背景下中职数学教学中的德育渗透——以指对函数教学为	一
15	宣城市机械电子工程学校	马燕	优秀论文	新时代中等职业学校落实劳动教育有效策略的实践研究	一
16	宣城市机械电子工程学校	王海安	优秀论文	职业学校“适销对路”中高端人才培养研究	一
17	安徽材料工程学校	华宝新	优秀论文	新课标下中职语文阅读教学的困惑与出路探讨	二
18	宣城市机械电子工程学校	黄国丽	优秀论文	实现深度教学，落实核心素养——以“正弦函数图像和性质”教学	二
19	宣城市工业学校	吴海云	优秀论文	如何优化中职英语阅读课问题设计	二
20	安徽材料工程学校	李丽华	优秀论文	关于中等职业教育招生形势与对策的调研分析	二
21	安徽材料工程学校	张彪	优秀论文	直播行业视阈下中职信息技术类相关专业实训改革刍议	二
22	宣城市工业学校	李仙 刘小慧	优秀论文	基于MOOC平台的中职数学线上线下互动教学模式探究	二
23	宣城市信息工程学校	徐娣娣	优秀论文	思维导图在《学前儿童卫生保健》课程中的应用	二
24	安徽材料工程学校	乔珍	优秀论文	基于“1+X”证书背景下中职机械产品三维模型设计实训基地建设	二
25	宣城市机械电子工程学校	王恺嘉	优秀论文	中职机电专业“岗、课、赛、证”融通电工电子课程教学模式的实	二
26	安徽材料工程学校	金珠梦托	优秀论文	浅谈《职业教育法》实施背景下中职学校校企合作的新际遇	二
27	宣城市机械电子工程学校	吴勇	优秀论文	基于“互联网+”时代下中职会计线上线下互动教学模式的探索	二
28	安徽材料工程学校	汪子昕	优秀论文	中职农学类专业课程思政的思考与实践——以《植物生产与环境》教材为例	二
29	宣城市信息工程学校	关宏宇	优秀论文	中职学校产教融合发展路径探析——以旅游管理与服务专业为例	二

30	安徽材料工程学校	吴继霞 程榴芳	优秀论文	机械基础知识计算题的若干巧解妙法	二
31	宣城市信息工程学校	杨秀文	优秀论文	课程思政在中职英语教学中的探索与实践	二
32	安徽材料工程学校	陈莉莎	优秀论文	中职学校机电专业课程线上线下混合教学模式探究	二
33	皖南医药卫生学校	李艳	优秀论文	Seminar教学法在中职“护理学基础”教学中的实践应用	二
34	宣城市工业学校	朱贤	优秀论文	论中职电工技术高效课堂的构建	二
35	宣城旅游学校	李秋铂	优秀论文	浅析中职美术欣赏课与德育的融合	二
36	宣城市信息工程学校	潘琳	优秀论文	探索校企合作机制 深化产教研融合	二
37	安徽材料工程学校	汪海燕	优秀论文	以有用有效为基点，构建和谐的育人环境——关于职业学校构建平安校园加强三全育人探索的回顾与分析	二
38	宣城市生物工程学校孙埠校	伍开云	优秀论文	“微运动”在中职体育教学中的应用与实践	二
39	宣城市信息工程学校	张兆兵	优秀论文	中职学校足球运动教学现状及有效开展	二
40	宣城市信息工程学校	陈晖	优秀论文	关于中等职业学校幼儿保育专业人才培养的再认识	二
41	安徽材料工程学校	周绍华	优秀论文	非暴力沟通赋能中职生自信心培养的行动研究	二
42	安徽省徽州学校	毛甜甜	优秀论文	结合徽州地域特色的中餐烹饪专业《面点课程》教材改革	二
43	宣城市机械电子工程学校	李圆圆	优秀论文	互联网环境下中职音乐课堂教学体系创新探讨	二
44	宣城市机械电子工程学校	江贤勇	优秀论文	中职学校创新管理模式办人民满意的教育	二
45	宣城市工业学校	阮晓伟	优秀论文	浅谈“1+X”特殊焊接技术对中职电焊教学的影响	二
46	宣城市机械电子工程学校	葛晶晶	优秀论文	新课程标准背景下中职学校音乐教学中存在的问题及对策研究	二
47	宣城市机械电子工程学校	朱丽	优秀论文	浅谈信息化教学在中职《税收基础》课程中的应用研究	三
48	安徽省徽州学校	程只争	优秀论文	推行“岗课赛证”综合育人模式 促进职业学校提质培优	三
49	安徽材料工程学校	傅本刚 黄青美	优秀论文	“三全育人”需“精准”	三
50	宣城市工业学校	段莹琪 苏开宝	优秀论文	除去喧嚣，回归课堂	三
51	宣城市机械电子工程学校	郑凯	优秀论文	《电工技能》课程改革思路与实践	三
52	宣城市工业学校	周燕华	优秀论文	探究中职学校“双师型”教师队伍建设现状与措施	三
53	安徽材料工程学校	吕文杰	优秀论文	春风化雨润心田 立德树人促发展	三
54	安徽材料工程学校	杨丹萍 段水仙	优秀论文	立足唯物史观，正视国族灾难——以“南京大屠杀”教学为例	三
55	宣城市机械电子工程学校	易诚成	优秀论文	以学习者为中心的中职英语小组活动课的教学探索——以制作在校英语演讲比赛宣传单为例	三
56	郎溪县中等专业学校	鹿建好	优秀论文	中职学生就业意识和创业意识的培养路径	三
57	宣城市工业学校	汪海海	优秀论文	STEAM教育融入中职教育实践与探索	三
58	宣城市工业学校	章蓓 李龙	优秀论文	强化新时期下中等职业学校学生历史使命感，落实全面发展目标的实践探索——以宣城市工业学校为例	三
59	宣城市机械电子工程学校	陈涛	优秀论文	传承中华文化 铸就工匠精神——中职学校社会文化艺术专业班级建设方案探究	三

60	宣城市工业学校	张金叶	优秀论文	工匠精神视域下中职学生劳动教育策略研究	三
61	宣城市信息工程学校	闫聪	优秀论文	职业院校动画人才培养与人才需求深度融合破困研究	三
62	安徽省徽州学校	张犇	优秀论文	中职学校培养双师型教师队伍的探索与实践	三
63	安徽省徽州学校	冉庆龙	优秀论文	基于“思政+”思维构建“三全育人”新格局	三
64	安徽材料工程学校	李光红	优秀论文	中职语文教学困境及其改革策略	三
65	宣城市机械电子工程学校	彭传凤	优秀论文	中职计算机应用专业在线精品课程建设策略	三
66	宣城市工业学校	邢化想	优秀论文	县级中职学校毕业生服务区域企业发展的现状分析	三
67	宣城市机械电子工程学校	简光军 王道群	优秀论文	中职生性心理健康教育刻不容缓	三
68	安徽材料工程学校	葛德海 万文杰	优秀论文	赏识教育在中职班主任工作中的有效应用	三
69	安徽材料工程学校	疏斌 黄佩枫	优秀论文	校院协作 一体化育人——安徽材料工程学校护理专业建设的实践	三
70	宣城市工业学校	戴霞	优秀论文	班主任教育“问题学生”初探	三
71	宣城市工业学校	潘文娟	优秀论文	基于“慧教育”理念下的中职数学慕课开发研究	三
72	宣城市信息工程学校	祖朝宣	优秀论文	浅谈锥形桶在中职体育对口高考球类训练中的运用	三
73	安徽材料工程学校	余凤鸣	优秀论文	浅谈课程思政在中职英语课堂中的实施	三
74	宣城市机械电子工程学校	罗余兴莹	优秀论文	中等职业学校体育校本课程开发的实践与探索	三
75	宣城市机械电子工程学校	敖欢 张驰宇	优秀论文	1+X证书制度下中职业工业机器人专业“岗课赛证”研究	三
76	安徽材料工程学校	孙勇	优秀论文	群体传播视角下：浅析中职语文课堂教学中课堂导入存在问题及适	三
77	宣城市工业学校	孙彩玲	优秀论文	浅析中职教育中的“三教”改革	三
78	宣城市工业学校	何平	优秀论文	基于立德树人的中职数学德育教学探究	三
79	安徽省徽州学校	洪晓春	优秀论文	项目教学法在中职电工电子教学中的应用与探索	三
80	宣城市机械电子工程学校	王瑾采	优秀论文	浅谈中职课堂教学纪律管理	三
81	宣城市工业学校	申亚琴	优秀论文	论“三教改革”背景下中职教育教学的挑战和机遇	三
82	安徽省徽州学校	檀敏涛	优秀论文	探索构建职业教育与乡村振兴“双向赋能”合作平台	三
83	宣城市生物工程学校	方龙俊	优秀论文	“互联网+”背景下中职机械制图教学融合信息技术的实现策略	三
84	宣城市机械电子工程学校	陈荣霜	优秀论文	一碗热汤引发的思考	三
85	安徽材料工程学校	蔡啟珍	优秀论文	关爱大凉山少数民族学生发展 探索分层教育	三
86	宣城市工业学校	王江	优秀论文	浅谈提质培优在中职数学教育的实践	三
87	安徽省徽州学校	周春飞	优秀论文	教师企业实践的问题及对策	三
88	宣城市机械电子工程学校	章银照 李灿	优秀论文	校企“双元”育人机制下技工校工匠型人才培养现状分析	三
89	宣城市机械电子工程学校	陈娟娟	优秀论文	中职学校酒店管理专业学生劳动教育实施方案探究	三
90	安徽材料工程学校	王照 李雪婷	优秀论文	中职学校数学课堂有效教学的研究	三
91	安徽省徽州学校	方晶	优秀论文	联动课堂，“e”往无前-中职英语教师视角下的“互联网+教育”	三
92	安徽材料工程学校	胡征楠	优秀论文	中职思政课的徽文化资源开发问题探析	三

93	宣城市机械电子工程学校	管民扬	优秀论文	学历案在中职基础会计教学中的运用	三
94	安徽材料工程学校	戴凌亚	优秀论文	基于新时代改革开放，中职体育的强国建设	三
95	郎溪县中等专业学校	李雨竹	优秀论文	学前教育舞蹈教学与学生学习、创新能力的培养	三
96	宣城市工业学校	潘天林	优秀论文	刍议加快中职新能源汽车专业建设的几点思考--以宣城市中职学校新能源汽车维修专业为例	三
97	郎溪县中等专业学校	徐莹	优秀论文	提高数学课堂实效的几点思考	三
98	宣城市机械电子工程学校	叶勇	优秀论文	中职数学中应用情境教学法的对策分析	三
99	安徽材料工程学校	朱小燕 夏贤伟	优秀论文	乘势适时，人人出彩——浅谈新时代职业教育的使命与挑战	三
100	安徽材料工程学校	何浩	优秀论文	落实职业教育提质培优的实践研究——关于提升中职建筑专业普通班学生的教育教学研究	三
101	宣城市机械电子工程学校	陈丽	优秀论文	三教改革背景下农村中职学校影视专业课程教法改革——以数字影音编辑与合成课程教学为例	三
102	宣城市工业学校	解玲玲	优秀论文	浅析智慧学习环境下有效教学的影响因素	三
103	宣城市机械电子工程学校	熊家迎	优秀论文	浅谈中职学生在顶岗实习中存在的问题及对策	三
104	郎溪县中等专业学校	夏镇海	优秀论文	小议中等职业学校英语教学中的德育渗透	三
105	宣城市工业学校	姚婷 曹志林	优秀论文	中职学校对口升学班技能学习现状的分析-以宣城市土木水利类专	三
106	安徽省徽州学校	曹淼	优秀论文	对中职生之“心症”下“良药”	三
107	宣城市工业学校	吴慧慧	优秀论文	中职会计教学中信息化教学的应用	三
108	宣城市机械电子工程学校	周清香	优秀论文	信息化技术在机电技术应用中的实践与探究	三
109	安徽省徽州学校	舒秋红	优秀论文	丹心不泯创新意 领异标新职教星	三
110	郎溪县中等专业学校	沈怡	优秀论文	关于中职英语教学的思考	三
111	安徽材料工程学校	吴嗣睿 万涛	优秀论文	浅谈中职《机械制图》高效课堂的导入方法	三

安徽省中等职业学校优秀论文优秀教学软件和优质课评选宣城市级评选获奖名单（2）

序号	单位	姓名	作品类别	作品名称	获奖等级
1	宣城市机械电子工程学校	彭传凤	优秀教学软件	Flash动画制作—制作运动镜头效果	一
2	皖南医药卫生学校	夏秋云 方唐林	优秀教学软件	输液反应—粉红色预警	一
3	宣城市机械电子工程学校	张瑜	优秀教学软件	对数的概念	一
4	宣城市信息工程学校	杨柳	优秀教学软件	Attributive Clauses (I)	一
5	宣城市机械电子工程学校	吴勇	优秀教学软件	结构相对数	一
6	宣城市机械电子工程学校	管民扬	优秀教学软件	银行存款清查的方法	一
7	安徽材料工程学校	疏义荣	优秀教学软件	What's your hobby?	一
8	宣城市机械电子工程学校	王恺嘉	优秀教学软件	牛顿第一定律	一
9	宣城市机械电子工程学校	郁艳	优秀教学软件	空腔件加工制作	一
10	安徽材料工程学校	董璐	优秀教学软件	纸藤玫瑰花的制作方法	一
11	宣城市机械电子工程学校	庄汉林	优秀教学软件	冷却液温度传感器的检测	一
12	宣城市工业学校	徐慧	优秀教学软件	三人表决电路的设计	一
13	安徽材料工程学校	何纯	优秀教学软件	AE跟踪运动技术—动态文字跟随效果的制作	一
14	宣城市工业学校	龚璐玲	优秀教学软件	The Emphasis Sentence	一
15	宣城市机械电子工程学校	李灿	优秀教学软件	故都的秋	一
16	安徽材料工程学校	宋慧丽	优秀教学软件	念奴娇 赤壁怀古	二
17	宣城市信息工程学校	蔡成娟	优秀教学软件	普通螺旋传动	二
18	宣城市机械电子工程学校	李楚凡	优秀教学软件	网店美工之婚纱材质的抠取	二
19	宣城市工业学校	张玮 卜倩婷	优秀教学软件	类选择器+伪类实现不同的超链接效果	二
20	宣城市工业学校	阮菲菲	优秀教学软件	Flash引导层动画	二
21	安徽材料工程学校	刘庆	优秀教学软件	错账更正方法之补充登记法	二
22	安徽省徽州学校	曹淼	优秀教学软件	月牙饺的制作	二
23	安徽省徽州学校	耿青梅	优秀教学软件	烹饪色彩基本知识	二
24	宣城市工业学校	黄培培	优秀教学软件	手持式单指单张、多指多张点钞法	二
25	安徽省徽州学校	赵庆	优秀教学软件	任务之个人信息登记表制作	二
26	宣城市工业学校	许蕾蕾 徐治国	优秀教学软件	小按钮大作用——按钮的识别与检测	二
27	安徽材料工程学校	叶利婷	优秀教学软件	手持式单指单张和多指多张点钞法	二
28	宣城市信息工程学校	许富松	优秀教学软件	指数函数	二
29	宣城市机械电子工程学校	郭荣欣	优秀教学软件	钻孔	二
30	宣城市信息工程学校	余玉琳	优秀教学软件	火花塞的检查和更换	二

31	宣城市工业学校	何平	优秀教学软件	五点法作图	二
32	安徽材料工程学校	钟映玮	优秀教学软件	委托加工	二
33	宣城市信息工程学校	张志霞	优秀教学软件	冒泡排序	二
34	宣城市工业学校	李仙 刘小慧	优秀教学软件	抛物线的定义与标准方程	二
35	宣城市机械电子工程学校	陈丽	优秀教学软件	批量生成文档	二
36	安徽省徽州学校	洪晓春	优秀教学软件	三相异步电动机的正反转控制电路	二
37	郎溪县中等专业学校	刘文露	优秀教学软件	植物蒸腾作用	二
38	安徽材料工程学校	杨娟	优秀教学软件	制作镂空字	二
39	宣城市信息工程学校	陶永靖	优秀教学软件	静女	二
40	宣城市机械电子工程学校	章银照	优秀教学软件	圆柱的截交线	二
41	安徽材料工程学校	李明辉 陈晨	优秀教学软件	“高压锅”与直动式液压溢流阀工作原理与作用	二
42	宣城市机械电子工程学校	李晶	优秀教学软件	动能定理及其应用	二
43	宣城市机械电子工程学校	葛晶晶	优秀教学软件	浪漫的声乐艺术--艺术歌曲	二
44	安徽材料工程学校	程安娜	优秀教学软件	会计要素——收入	二
45	宣城市机械电子工程学校	李君璐	优秀教学软件	《Altium Designer10电路设计》——修改元件属性	三
46	安徽材料工程学校	张家方	优秀教学软件	5S现场管理	三
47	宣城市工业学校	张磊	优秀教学软件	大国工匠彭祥华	三
48	安徽材料工程学校	郑玉	优秀教学软件	幼儿园游戏的分类	三
49	宣城市机械电子工程学校	黄国丽	优秀教学软件	简单几何体的三视图	三
50	宣城市信息工程学校	鹿华	优秀教学软件	Travel--Grammar:The Simple Past Tense	三
51	安徽省徽州学校	郑倩倩	优秀教学软件	带你解锁PPT高级用法——布尔运算	三
52	安徽材料工程学校	李嗣颢	优秀教学软件	规范写启事 寻物有方法	三
53	宣城市工业学校	唐慧 夏能权	优秀教学软件	足球-脚内侧踢球	三
54	宣城市信息工程学校	倪媛媛	优秀教学软件	花式喷泉的PLC控制设计	三
55	宣城市信息工程学校	潘琳	优秀教学软件	保护眼睛 预防近视	三
56	安徽材料工程学校	程永幸	优秀教学软件	三菱PLC的接线	三
57	宣城市机械电子工程学校	周昌月	优秀教学软件	十二面纸花球的制作	三
58	宣城市机械电子工程学校	程明	优秀教学软件	大众02E（双离合）自动变速器拆拆卸	三
59	安徽材料工程学校	龙丽琴	优秀教学软件	基本几何体——圆柱	三
60	宣城市机械电子工程学校	师宏伟	优秀教学软件	频率与概率	三
61	宣城市机械电子工程学校	段敏	优秀教学软件	平面与平面所成的角	三
62	宣城旅游学校	程迎春	优秀教学软件	任务一 旅游者	三
63	宣城市工业学校	王江	优秀教学软件	椭圆定义及标准方程	三

64	安徽省徽州学校	邵芳	优秀教学软件	Unit1 Travel Listeing&Speaking	三
65	郎溪县中等专业学校	方功婷	优秀教学软件	导游实务-地陪导游服务准备	三
66	郎溪县中等专业学校	戴明	优秀教学软件	念奴娇 赤壁怀古	三
67	宣城市信息工程学校	汪晖	优秀教学软件	液压基本元件的作用	三
68	宣城市信息工程学校	刘陈琳	优秀教学软件	He decided to have a big Christmas party.	三
69	宣城市生物工程学校	李婷婷	优秀教学软件	春江花月夜	三
70	宣城市信息工程学校	李慰梁	优秀教学软件	有氧键子操《本草纲目》	三
71	宣城市机械电子工程学校	陈梅	优秀教学软件	喷油器的拆装	三
72	宣城市机械电子工程学校	李圆圆	优秀教学软件	东方神韵——中国民族乐器	三
73	宣城市工业学校	张金叶 冯兵	优秀教学软件	变量的赋值	三
74	宣城市机械电子工程学校	潘明华	优秀教学软件	调整前轮前束	三
75	安徽省徽州学校	宋春轶	优秀教学软件	鱿鱼花刀	三
76	宣城市工业学校	李玉刚 范建平	优秀教学软件	祥林嫂--鲁迅	三
77	宣城旅游学校	姚东红	优秀教学软件	直线与圆的位置关系	三
78	宣城市工业学校	孙彩玲	优秀教学软件	Web服务搭建与应用实训	三
79	宣城市机械电子工程学校	杨旭冬	优秀教学软件	基本平面体的投影	三
80	宣城市机械电子工程学校	杨庆龄	优秀教学软件	将进酒	三
81	安徽材料工程学校	朱靓	优秀教学软件	物流的小小世界	三
82	郎溪县中等专业学校	李盼盼	优秀教学软件	植物的生殖器官-花	三
83	安徽材料工程学校	周宇	优秀教学软件	植物光合作用的调控和应用	三
84	宣城市机械电子工程学校	詹仓慧	优秀教学软件	Unit 7 So much to do berore we travel! (Unit	三
85	宣城市机械电子工程学校	姚月	优秀教学软件	Unit5 What's your hobby?	三
86	安徽材料工程学校	张慧	优秀教学软件	合欢树	三
87	宣城市工业学校	钱文祥	优秀教学软件	杂交制种技术	三
88	宣城市机械电子工程学校	易诚成	优秀教学软件	Can I speak to Sara, please? (Language in Use)	三
89	郎溪县中等专业学校	王静	优秀教学软件	地球的自转和公转	三
90	安徽材料工程学校	吴晓非 万涛	优秀教学软件	汽车备胎的更换	三
91	宣城旅游学校	潘文丽	优秀教学软件	水分与植物生长	三
92	宣城市机械电子工程学校	蔡明辉	优秀教学软件	一元二次不等式	三
93	宣城市工业学校	戴霞	优秀教学软件	孔乙己--鲁迅	三
94	宣城市工业学校	张振兴	优秀教学软件	The Story of Florence Nightingale	三
95	宣城市机械电子工程学校	韦余靖	优秀教学软件	手机拍摄方法与技巧	三
96	安徽材料工程学校	杨子悦	优秀教学软件	语文记叙文人物描写方法微课	三

97	郎溪县中等专业学校	周庆胜	优秀教学软件	致橡树	三
98	宣城市工业学校	李龙 章蓓	优秀教学软件	对刀步骤	三
99	安徽材料工程学校	李雅雯	优秀教学软件	会计要素--资产	三
100	郎溪县中等专业学校	罗婷婷	优秀教学软件	科目汇总表核算程序教学软件	三
101	宣城市信息工程学校	王志凤 张润龙	优秀教学软件	谢谢你，情绪--心理健康教育之情绪管理有方法	三
102	宣城市生物工程学校	吴义	优秀教学软件	学生自主学习之瓜苗嫁接技术	三
103	安徽材料工程学校	谢爱明	优秀教学软件	飞向太空的航程	三
104	安徽材料工程学校	汪日漂	优秀教学软件	旅游的序幕--致欢迎词	三
105	宣城市机械电子工程学校	钟勇	优秀教学软件	螺纹的画法及标注	三
106	宣城市信息工程学校	张泾华	优秀教学软件	声声慢	三
107	郎溪县中等专业学校	李萍	优秀教学软件	统计的基本概念	三
108	宣城市信息工程学校	徐娣娣	优秀教学软件	学前儿童的视力检查	三
109	宣城市工业学校	丁艳芳 汪显群	优秀教学软件	植物侵染性病害的侵染过程	三

安徽省中等职业学校优秀论文优秀教学软件和优质课评选宣城市级评选获奖名单（3）

序号	单位	姓名	作品类别	作品名称	获奖等级
1	宣城市信息工程学校	龚艺	优质课	海姆立克急救法	一
2	宣城市机械电子工程学校	闵敏	优质课	培养职业精神，践行职业道德	一
3	宣城市机械电子工程学校	汪俊雯	优质课	学先辈精神 树校园新风	一
4	安徽材料工程学校	汪志敏	优质课	过万重山漫想	一
5	宣城市信息工程学校	徐倩	优质课	游戏的定义与价值	一
6	宣城市信息工程学校	曹健	优质课	新生儿抚触	一
7	安徽省徽州学校	冉庆龙	优质课	圆柱的截交线	一
8	宣城市机械电子工程学校	程明	优质课	学习红旗精神 争做红色工匠	二
9	安徽材料工程学校	陈甜	优质课	十六分音符的组合	二
10	宣城市机械电子工程学校	陈涛	优质课	学百年光辉党史 行文化艺术之路	二
11	宣城市信息工程学校	潘琳	优质课	老人噎食的救护	二
12	宣城市工业学校	许蕾蕾 徐治国	优质课	小按钮大作用——按钮的识别与检测	二
13	郎溪县中等专业学校	周俊	优质课	声声慢	二
14	宣城市工业学校	余丹	优质课	升学宴主题餐巾花实训	二
15	宣城市信息工程学校	王春霞	优质课	故都的秋	二
16	宣城市信息工程学校	吴小燕	优质课	Health and Fitness -Lead-in and Speaking	二
17	宣城市信息工程学校	陈晖	优质课	幼儿园游戏的分类	二
18	安徽省徽州学校	赵庆	优质课	海报制作之图像合成	二
19	宣城市工业学校	何平	优质课	椭圆的定义与标准方程	二
20	安徽材料工程学校	唐慧	优质课	银行存款的清查	二
21	安徽材料工程学校	董团团	优质课	鄂伦春小调	二
22	宣城市工业学校	段莹琪	优质课	茶艺礼仪之茶事礼仪	二
23	宣城市工业学校	缪家璐	优质课	Shopping	三
24	安徽材料工程学校	侯晓丽	优质课	学前儿童注意的发展	三
25	郎溪县中等专业学校	沈怡	优质课	Is Life Fair?	三
26	宣城市信息工程学校	李玉荣	优质课	皮下注射	三
27	宣城市信息工程学校	徐艳	优质课	我的母亲	三
28	郎溪县中等专业学校	夏明慧	优质课	银行存款的清查	三
29	宣城市工业学校	曹志林	优质课	外圆的车削	三
30	安徽省徽州学校	程只争	优质课	螺纹的基本知识	三

31	宣城市工业学校	张晓丹	优质课	一张诊断书	三
32	宣城市信息工程学校	张纯	优质课	加工数据——数据的排序与筛选	三
33	安徽省徽州学校	耿青梅	优质课	中国古代雕塑艺术	三
34	宣城市工业学校	汪显群	优质课	学党史 树信念	三
35	宣城市工业学校	胡晓筠	优质课	念奴娇 赤壁怀古	三
36	安徽材料工程学校	章佩	优质课	将进酒	三
37	安徽材料工程学校	王秀丽	优质课	三相交流电路	三
38	宣城市工业学校	朱雯	优质课	雨巷	三
39	宣城市信息工程学校	王志凤	优质课	情绪管理有方法	三
40	安徽省徽州学校	曹淼	优质课	认识蛋白质	三
41	安徽材料工程学校	宋晓璐	优质课	新生儿窒息	三
42	宣城市工业学校	王江	优质课	椭圆定义及其标准方程	三
43	宣城市工业学校	孙彩玲	优质课	域名服务——域名系统	三
44	郎溪县中等专业学校	邹瑞琪	优质课	圆的标准方程	三
45	宣城市工业学校	龚璐玲	优质课	Smoking Is Not Allowed Here	三
46	安徽材料工程学校	徐玮	优质课	合欢树	三
47	宣城市信息工程学校	张泾华	优质课	声声慢	三
48	宣城市工业学校	李龙 章蓓	优质课	游标卡尺的使用及读数	三
49	安徽省徽州学校	邵芳	优质课	Travelling&Speaking Dialogue B	三
50	宣城市信息工程学校	许富松	优质课	指数函数	三