

皖江职业教育中心学校2013-2014学年教育科研获奖情况统计表

1	徐鸣	中职语文“车间化”教学新模式初探	省教育厅、市教育局	论文	省二等奖、市一等奖	2013、9
2	胡命林	转为观念 结合专业 培养兴趣	省教育厅、市教育局	论文	省二等奖、市二等奖	2013、9
3	凌玲	中职英语有效教学探究	省教育厅、市教育局	论文	省二等奖、市二等奖	2013、9
4	芮亮	引导层动画	省教育厅、市教育局	课件	省一等奖、市一等奖	2013、9
5	章传	Flash 动画遮罩应用	省教育厅、市教育局	课件	省一等奖、市一等奖	2013、9
6	黄霞	雨霖铃	省教育厅、市教育局	课件	省二等奖、市二等奖	2013、9
7	陈平	笨	省教育厅、市教育局	课件	省三等奖、市三等奖	2013、9
8	陈玉凤	人面鱼纹盆赏析与再创造	省教育厅、市教育局	精品课	省二等奖、市一等奖	2013、9
9	郭睿	机用铰刀、手动铰孔	省教育厅、市教育局	精品课	省二等奖、市一等奖	2013、9
10	李磊	《石材材质的制作》	中央电教馆	课例	国家三等奖	2013、9
11	胡常海	祖国统一大业	中央电教馆	课例	国家一等奖	2013、9
12	凌常艳	机电一体化设备在日常教学中的运用策略	市教育局	论文	市二等奖	2013、9
13	潘文俊	浅谈篮球运动中个人防守意识的培养	市教育局	论文	市二等奖	2013、9
14	宋宇雯	把课堂变成“脱口秀”	市教育局	论文	市二等奖	2013、9
15	陈星	中职英语教学中对学生学习兴趣的培养和提高	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
16	王勇	马鞍山汽车营销服务岗位调查分析	省职成教学会	论文	省二等奖	2013、9
17	于辉	寓教于乐的数感培养	市教育局	论文	市二等奖	2013、9
18	胡常海	《汽车发动机》教学设计	《大众汽车》	论文	国家级刊物	2013、9
19	鲁学丰	学校体育运动伤害事故原因分析及对策	市教育局	论文	市一等奖	2013、9
20	黄霞	现代教育技术在《文书与档案管理》课堂教学中的运用思考	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
21	蒋学芳	浅谈如何提高中职英语课堂教学的有效性	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
22	李静（中）	中职旅游餐饮服务专业教育教学的思考	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
23	尹名华	关于职业英语教学与职场应用相结合的皖索	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
24	章传	中职电子商务专业改革探究	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
25	赵静	中职会计教学中融入会计从业资格教育的必要性	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
26	邹连胜	中职Visual Basic 程序设计语言教改的探索与思考	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
27	鲁加松	心灵在情感与理智中冲突	市教育局	论文	市三等奖	2013、9
28	胡常海	《汽车发展百年史》教学设计	《中国教育技术装备》	论文	国家级刊物	2013、9月中
29	李磊	项目教学法在中职3DS MAX教学中的应用	《职业》	论文	国家级刊物	2013、9月中
30	孙庆荣	如何在职业学校开展课外辅导	《职业》	论文	国家级刊物	2013、9月下
31	胡常海	运用任务驱动教学法开展有效教学	《职业》	论文	国家级刊物	2013、9月下
32	胡常海	《甲午中日战争和八国联军侵华》一课的教学过程	《中学教学参考》	论文	国家级刊物	2013、9月下
33	孟艳飞	2013“北京汽车杯”课程设计大赛	中国汽车工程学会	课程设计	国家三等奖	2013、10
34	刘旭	2013“北京汽车杯”课程设计大赛	中国汽车工程学会	课程设计	国家三等奖	2013、10
35	谢宗海	2013“北京汽车杯”课程设计大赛	中国汽车工程学会	课程设计	优胜奖	2013、10
36	李芳	2013“北京汽车杯”课程设计大赛	中国汽车工程学会	课程设计	优胜奖	2013、10
37	黄霞	2013年“创新杯”比赛	中国职教学会	说课比赛	国家三等奖	2013、10

38	许承保	合理定位, 因材施教	市教育局	论文	市三等奖	2013、10
39	胡常海	《未来汽车发展方向》教学设计	《中国教育技术装备》	论文	国家级刊物	2013、10月中
40	胡常海	《第17课 解放战争》一课的教学设计	《中学教学参考》	论文	国家级刊物	2013、10月下
41	江伟	加强新闻宣传、传递职教“正能量”	《职业》	论文	国家级刊物	2013、10月下
42	胡常海	网络环境下中职汽车文化课教学自主学习有效策略浅谈	《职业》	论文	国家级刊物	2013、10月下
43	刘庆军	中职学校班主任队伍建设的思考与实践	市教育局	论文	市二等奖	2013、11
44	胡常海	“校企合作”是职业教育永恒的主题	中国职教学会	论文	国家三等奖	2013、11
45	唐利	2013年“创新杯”比赛	中国职教学会	说课比赛	国家三等奖	2013、11
46	陈玉凤	全国职业院校信息化教学大赛	全国信息化教学大赛组委会	微课堂比赛	国家二等奖	2013、11
47	胡常海	《著名汽车公司与创建人》教学设计	《中国教育技术装备》	论文	国家级刊物	2013、11月中
48	胡常海	第13课《太平天国运动》教学设计	《中学教学参考》	论文	国家级刊物	2013、11月下
49	孙庆荣	论职业学校班主任素质	《职业》	论文	国家级刊物	2013、11月下
50	孟艳飞	汽油发动机综合故障排除	全国汽车大赛组委会	教学能力大赛	优秀奖	2013、12
51	唐天广	汽车底盘系统故障排除	全国汽车大赛组委会	教学能力大赛	国家三等奖	2013、12
52	胡常海	《十大汽车城》教学设计	《中国教育技术装备》	论文	国家级刊物	2013、12月中
53	胡常海	《新民主主义革命的崛起》一课教学过程探究	《中学教学参考》	论文	国家级刊物	2013、12月下
54	吴莹	PPT—我心中最美的那道风景	《中学课程辅导·教学研究》	论文	国家级刊物	2013年第21期
55	胡常海	马鞍山市第七届教科研“先进个人”	市教育局	先进个人	市级	2013、12
56	皖江职教中心	马鞍山市第七届教科研“先进集体”	市教育局	先进集体	市级	2013、12
57	胡常海	中职学校德育创新的实践研究	市教育局	科研成果	市三等奖	2013、12
58	皖江职教中心	安徽省中等职业学校《机电技术应用》专业教学指导方案	省教育厅	科研成果		2014、1
59	夏静	《体育与健康》教学设计	市教育局	教学设计	市三等奖	2014、2
60	孙瑞	《体育与健康》教学设计	市教育局	教学设计	市三等奖	2014、2
61	胡常海、滕培	中职学校德育创新的实践研究	省教育厅	省级教学成果	省一等奖	2014、3
62	凌玲、李莉	中职汽修英语有效教学改革探索实践	省教育厅	省级教学成果	省一等奖	2014、3
63	龙兆良	计算机平面设计专业一体化教学改革的实践与研究	省教育厅	省级教学成果	省二等奖	2014、3
64	胡常海	第四届黄炎培职业教育奖	中国职业技术教育学会	杰出教师	国家级	2014、4
65	芮亮	守株待兔	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
66	方园	PS图层蒙板	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
67	陈平	控制动画的执行——PPT中触发器的应用	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
68	陈媛媛	结构化程序设计	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
69	王丽丽	脚本	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
70	王李娜	形状补间动画——“马年倒计时牌”的制作	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
71	庆正义	点动与连续运行控制线路的设计及安装	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
72	孙庆荣	凸轮机构	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
73	张国炳	建筑CAD课件一	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
74	高启莲	恪守道德规范	市电教馆	课件	市一等奖	2014、5
75	芮元芳	故都的秋	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
76	宋宇雯	Basic Calculation	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
77	王俊	走进篮球的世界	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5

78	汪黎	直线与圆的位置关系	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
79	赵晋萍	礼貌礼节	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
80	刘瑞利	正弦型函数的图像	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
81	杨艺君	空调故障诊断与排除	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
82	洪锋	西北地区	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
83	张良标	弧度制	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
84	李静	半导体的奇妙特性	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
85	凌玲	汽车底盘英语课件	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
86	万玮	网线跳线制作使用	市电教馆	课件	市二等奖	2014、5
87	常媛	engine	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
88	胡浩	伪劣商品	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
89	周蓓	FLASH中的引导路径动画	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
90	高铃	登记账簿	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
91	李莉	口语交际交谈	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
92	李静	接打电话	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
93	章成红	奥斯维辛没有什么新闻	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
94	翁德芸	ADVERTISEMENT	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
95	唐天广	GM4T60E复合行星排	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
96	施纬	配合件编程与加工教学课件	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
97	罗鹏	铰链四杆	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
98	王莹	吸烟有害健康	市电教馆	课件	市三等奖	2014、5
99	黄霞	巧用现代信息技术，提升中职生口语交际能力	市电教馆	论文	市二等奖	2014、5
100	张国炳	“学引用清”教学模式在中职计算机课堂中的应用	市电教馆	论文	市二等奖	2014、5
101	徐鸣	基于电子白板的中职语文情境教学模式探究	市电教馆	论文	市三等奖	2014、5
102	胡浩	浅谈基于多媒体辅助的英语学科说课	市电教馆	论文	市三等奖	2014、5
103	朱昆	多媒体技术在职教英语教学中的应用与思考	市电教馆	论文	市三等奖	2014、5
104	夏静	浅谈利用信息技术进行体育教学的便捷与不足	市电教馆	论文	市三等奖	2014、5
105	芮亮	Action Script 3.0 在Flash课件中的应用	市电教馆	论文	市三等奖	2014、5
106	丁丽	运用CAI创建中职旅游地理情景教学及实例	市电教馆	论文	市三等奖	2014、5
107	陈平	用“自定义动画”选项设置动画效果	市电教馆	教学设计	市一等奖	2014、5
108	刘瑞利	正弦型函数的图像	市电教馆	教学设计	市一等奖	2014、5
109	孙庆荣	数控车削	市电教馆	教学设计	市二等奖	2014、5
110	杨雯	同角三角函数的基本关系	市电教馆	教学设计	市三等奖	2014、5
111	丁瑞虎	一元二次不等式	市电教馆	教学设计	市三等奖	2014、5
112	陈媛媛	数据的排序和筛选	市电教馆	教学设计	市三等奖	2014、5
113	方园	广告设计流程	市电教馆	教学设计	市三等奖	2014、5
114	罗亚明	细胞中的无机物	市电教馆	教学设计	市三等奖	2014、5
115	王妍芸	实数指数幂及其运算法则	市电教馆	教学设计	市三等奖	2014、5
116	王文博	一次标志设计课给我的思考	市电教馆	教育叙事	市一等奖	2014、5
117	高铃	键盘上的“华山论剑”	市电教馆	教育叙事	市二等奖	2014、5

118	陈玲	统计图表中的“瞬间移动”	市电教馆	教育叙事	市二等奖	2014、5
119	孙庆荣	中职生心理健康教育的实践与思考	市教育局	论文	市一等奖	2014、6
120	胡浩	注重中职生礼仪教育落实“立德树人”根本任务	市教育局	论文	市一等奖	2014、6
121	陈迎平	且行且成长——我的班主任之路	市教育局	论文	市一等奖	2014、6
122	施玮	班级的企业制度管理初探	市教育局	论文	市二等奖	2014、6
123	宋竟	班级里的学问	市教育局	论文	市二等奖	2014、6
124	黄霞	架起沟通与理解的桥梁	市教育局	论文	市二等奖	2014、6
125	李莉（大）	创新让脚下的路越走越宽	市教育局	论文	市三等奖	2014、6
126	夏静	关于中职学校新建班级文化建设的几点想法	市教育局	论文	市三等奖	2014、6
127	芮元芳	让我们的家充满正能量	市教育局	论文	市三等奖	2014、6
128	郑雷芳	让学生成为班级的主人	市教育局	论文	市三等奖	2014、6
129	范玉沛	校园文化与德育渗透	市教育局	论文	市三等奖	2014、6
130	万玮	中职生综合职业能力的培养实践与思考	市教育局	论文	市三等奖	2014、6
131	陈平	网络综合布线管冷弯成型	市电教馆	微课程大赛	市二等奖	2014、7
132	施玮	数控车削	市电教馆	微课程大赛	市二等奖	2014、7
133	万玮	物联网应用技术	市电教馆	微课程大赛	市三等奖	2014、7
134	唐天广	液压助力转向系统油液更换	市电教馆	微课程大赛	市三等奖	2014、7
135	刘瑞利	正弦定理	市电教馆	微课程大赛	市三等奖	2014、7
136	李靓	阵情表的思路布局	市电教馆	微课程大赛	市三等奖	2014、7
137	杨洋	《机械基础》课程“机械零件”部分的基本教法	《河北联合大学学报》（自然科学版）	论文	省级刊物	2014第1期
138	王敏	单片机应用与开发技巧探讨	《消费电子》	论文	国家级刊物	2014第1期
139	唐天广	提高汽修专业课教学效果的实践研究	《马鞍山教育报》	论文	市级刊物	2014第1、2期
140	杨洋	基于ANSYS发动机活塞有限元的分析与优化	《河北联合大学学报》（社会科学版）	论文	省级刊物	2014第2期
141	胡常海	信息技术与汽车文化课有效整合教学方法研究	《职业》	论文	国家级刊物	2014第2期
142	唐天广	组合便携式车用传感器实训台	《中国科技教育》	论文	国家级刊物	2014第2期
143	胡常海	用人、容人、成人、以人为本	《新德育》	论文	国家级刊物	2014第3期
144	唐天广	基于Beissbarth ML8R TECH检测流程的四轮定位测量原理的研究	《河南科技》	论文	省级刊物	2014第3期上
145	胡常海	“著名汽车展览会”教学设计	《中国教育技术装备》	论文	国家级刊物	2014第4期
146	胡浩	节约型校园视角下中职生消费行为教育与引导	《职业》	论文	国家级刊物	2014第4期
147	胡常海	基于网络资源的自主型学习模式探索	《职业》	论文	国家级刊物	2014第6期
148	王永贵	论工业局域网的发展前景与趋势	《电子世界》	论文	国家级刊物	2014第6期
149	胡常海	浅析信息技术与汽车文化课程有效整合的应用	《职业》	论文	国家级刊物	2014第17期
150	胡常海	运用WebQuest进行课堂有效教学的尝试	《职业》	论文	国家级刊物	2014第21期
151	庆正义	点动与连续运行控制线路的设计与安装	省教育厅	信息化课堂教学比赛	省二等奖	2014、8
152	赵静	材料会计岗位——采购入库	省教育厅	信息化课堂教学比赛	省二等奖	2014、8
153	汪黎	两角和与差的余弦公式	省教育厅	信息化课堂教学比赛	省三等奖	2014、8
154	唐天广	四轮定位，前束调整	省教育厅	信息化课堂教学比赛	省三等奖	2014、8
155	孟艳飞	凸轮轴位置传感器故障	省教育厅	信息化课堂教学比赛	省三等奖	2014、8
156	黄霞	文书与档案工作人员的职业道德和业务素养	省教育厅	信息化教学设计比赛	省三等奖	2014、8