

广东省高职教育机电类专业教学指导委员会

粤高职机电教指委〔2013〕2号

关于2013年度广东省高职教育机电类专业 教育教学改革项目推荐评审结果的公示

各有关高等职业院校：

2013年度广东省高职教育机电类专业教育教学改革项目经本人申报、项目申请人所在学校汇总推荐、省高职教育机电类专业教学指导委员会组织专家评审等程序，在申报的122个项目中，评选出青年教师项目40项，一般项目45项，共85项。

现对以上评选结果进行公示。公示时间为2013年5月30日至6月3日。如有异议，请实名、书面向省高职教育机电类专业教学指导委员会提出。联系人：谭老师，联系电话：36552303，传真：020-36552306。具体结果见附件。

附件：2013年度广东省高职教育机电类专业教育教学改革项目推荐评审结果一览表

广东省高职教育机电类专业教学指导委员会

2013年5月29日



附件:

2013 年度广东省高职教育机电类专业教育教学改革项目 推荐评审结果一览表

序号	项目名称	推荐单位	申请人	项目类别
1	基于校中厂的“现代学徒制”研究	东莞职业技术学院	丁度坤	青年教师项目
2	融入企业元素的虚拟实训教学研究与实践	东莞职业技术学院	周晶	青年教师项目
3	工学结合《液压与气动技术》校本教材开发	东莞职业技术学院	郭联金	青年教师项目
4	深化高职院校实践教育改革、促进校企合作可持续发展性	广东机电职业技术学院	肖本	青年教师项目
5	以职业技能竞赛为载体、基于工作过程的“教、学、做”三位一体教学模式的探索与实践	广东交通职业技术学院	黄信兵	青年教师项目
6	基于工作过程系统化的电气自动化专业课程体系改革研究与实践	广东交通职业技术学院	邢娅莉	青年教师项目
7	应用 ERM 仿真平台改造船电专业英语教学模式研究	广东交通职业技术学院	高炳	青年教师项目
8	依托职业技能竞赛的自动化类课程改革与学生创新能力培养	广东科学技术职业学院	黄进财	青年教师项目
9	基于项目化教学的机电专业群 CAD/CAM 课程教学资源库建设与应用	广东科学技术职业学院	詹春毅	青年教师项目
10	高职工科类顶岗实习学生管理的研究	广东科学技术职业学院	杜秋兰	青年教师项目
11	基于校企合作的高职实训基地建设研究与实践	广东农工商职业技术学院	林奕水	青年教师项目
12	电气自动化技术专业技能竞赛与常规教学融通制度的研究与实践	广东轻工职业技术学院	毛诗柱	青年教师项目
13	高职院校特色专业人才培养模式研究与实践	广东职业技术学院	李陈武	青年教师项目
14	高职电气自动化专业学生职业素养培养途径研究	广州番禺职业技术学院	程院莲	青年教师项目
15	基于行为导向的电气自动化专业课程体系构建	广州科技贸易职业学院	莫慧芳	青年教师项目
16	基于协同创新理念下的通用航空器维修专业的专业课课程体系研究与实践	广州民航职业技术学院	薛建海	青年教师项目

序号	项目名称	推荐单位	申请人	项目类别
17	机电类专业任务驱动教学改革与实践—以《电子线路》为例	广州民航职业技术学院	王瑞萍	青年教师项目
18	基于实践导向高职机电一体化专业教学改革	广州南洋理工职业学院	申耀武	青年教师项目
19	基于专业兴趣小组平台建设的高职机电类“自主学习型”人才培养模式研究与实践	河源职业技术学院	陈绍军	青年教师项目
20	职业技能竞赛与数控设备应用与维护专业内涵建设互动机制研究与实践	河源职业技术学院	黄文汉	青年教师项目
21	电子技术专业实践教学改革的探讨	惠州经济职业技术学院	龚利英	青年教师项目
22	电子技术专业项目教学课程群整合	惠州经济职业技术学院	朱艳芹	青年教师项目
23	数控装调虚拟实训室的研发及其教学模式的研究	江门职业技术学院	张伟雄	青年教师项目
24	刀具动平衡技术在数控加工维护专业人才培养的开展与课程开发	江门职业技术学院	欧阳兆彰	青年教师项目
25	电气自动化技术专业项目教学的课程考核改革	揭阳职业技术学院	曹霞	青年教师项目
26	高职机电类专业实训、工程训练和实验创新等实践教学环节改革研究与实践	罗定职业技术学院	张久雷	青年教师项目
27	欠发达地区机电一体化技术专业3+2模式中高职衔接教学标准与课程标准研究与实践	罗定职业技术学院	李叶龙	青年教师项目
28	基于“仿、赛、做”模式的高职机电类专业教学改革与实践	茂名职业技术学院	陆叶	青年教师项目
29	结合技能大赛对高职电气自动化专业教学改革研究	茂名职业技术学院	林静	青年教师项目
30	高职数控设备应用与维护专业基于网络信息化的教学平台建设研究与实践	深圳职业技术学院	陈芳	青年教师项目
31	提升机电类高职学生职业素养的研究与实践—以深圳职业技术学院机电工程学院为例	深圳职业技术学院	刘鹤根	青年教师项目
32	机高职院校学生职业素养教育探索与实践—基于机电一体化专业的实证研究	顺德职业技术学院	康世斌	青年教师项目
33	构建机械制造技术基础实践教学体系的研究与实践	肇庆科技职业技术学院	黎志勇	青年教师项目

序号	项目名称	推荐单位	申请人	项目类别
34	基于“厂中校”建设的青年教师双师素质“负激励”培养模式建设与研究	中山职业技术学院	夏龙军	青年教师项目
35	政校企行合作体制机制建设引领下的“4多”人才培养模式改革与创新研究	中山职业技术学院	潘斌	青年教师项目
36	基于学生职业素养提升的机电类专业毕业设计“立项式”改革与创新研究	中山职业技术学院	张书	青年教师项目
37	项目化教学与竞赛相结合的课程改革研究及实施	中山职业技术学院	徐平凡	青年教师项目
38	“行业标准为准则，竞争合作为驱动”特色的专业文化的建设的研究与实践	中山职业技术学院	李勇	青年教师项目
39	基于精品课程转型升级的电梯类专业共享型教学资源库建设与研究	中山职业技术学院	殷勤	青年教师项目
40	电气自动化技术专业技能竞赛及社团活动与常规教学融通机制的研究与实践	中山职业技术学院	李中帅	青年教师项目
41	电气自动化技术专业“开放共享型”实践教学模式改革与研究	佛山职业技术学院	方宁	一般项目
42	电气自动化专业校外顶岗实习过程管理、实践教学质量评价实践研究	佛山职业技术学院	易铭	一般项目
43	高职机电专业与机械类应用型本科专业课程衔接研究与实践	广州航海高等专科学校	唐振宇	一般项目
44	“二元制”视野下粤台合作人才培养方案的研究	东莞职业技术学院	唐方红	一般项目
45	高职院校提升技术创新能力与企业合作发展的实践与研究	广东工贸职业技术学院	欧英雷	一般项目
46	终身教育背景下的中高职衔接机电一体化专业教学标准与课程标准研究与实践	广东工贸职业技术学院	王艳芬	一般项目
47	基于工作过程的高职电气自动化专业人才培养目标的研究	广东工贸职业技术学院	侯聪玲	一般项目
48	机电设备维修与管理专业结合环保行业特色的人才培养研究与实践	广东环境保护工程职业学院	徐娟	一般项目
49	机电一体化技术专业中高职衔接专业教学标准与课程标准研究与实践	广东机电职业技术学院	冯宁	一般项目
50	建设生产性实训基地，推进基于职业能力培养的实践教学模式改革	广东机电职业技术学院	陈永聪	一般项目
51	基于“创新人才培养模式”的数控设备应用与维护专业核心课程教学研究与实践	广东机电职业技术学院	何冰强	一般项目

序号	项目名称	推荐单位	申请人	项目类别
52	机电一体化专业“厂中校”运行机制的研究与实践	广东交通职业技术学院	宋春华	一般项目
53	技能竞赛与常规教学双轨融通制度研究与实践	广东交通职业技术学院	邝小磊	一般项目
54	高职机电类专业校外实践教学模式改革的实践与研究	广东理工职业学院	王洪	一般项目
55	基于职业标准的高职电气自动化专业《电气控制与PLC》课程开发研究与实践	广东理工职业学院	吴文君	一般项目
56	高职标准化人才培养模式研究	广东理工职业学院	刘骏跃	一般项目
57	结合德国AHK机电一体化技术领域和职业标准进行机电一体化课程与教学模式改革与研究	广东轻工职业技术学院	李湘伟	一般项目
58	基于职业岗位 构建高职教育培养与评价的标准化机制-电气自动化技术专业为例	广东轻工职业技术学院	丁向荣	一般项目
59	面向职业岗位的医学影像设备管理与维护专业实践教学模式改革	广东食品药品职业学院	赖胜圣	一般项目
60	高职本科医用电子仪器与维护专业人才培养模式的研究与实践	广东食品药品职业学院	徐彬锋	一般项目
61	基于虚拟仪器的心电图机仿真教学实验平台的研究与开发	广东食品药品职业学院	谭新	一般项目
62	高职继电保护专业与企业对接机制研究	广东水利电力职业技术学院	高爱云	一般项目
63	“3+2”中高职教育衔接模式研究	广东职业技术学院	廖洁	一般项目
64	高职院校在装备制造业技能人才继续教育中的作用研究与实践	广州城市职业学院	陈建环	一般项目
65	高职院校与应用型本科院校专业课程衔接研究与实践—以广州番禺职业技术学院、广州大学协同培养高职本科试点为例	广州番禺职业技术学院	刘杰	一般项目
66	机电类高职学生创业教育模式的探索及研究	广州番禺职业技术学院	余少玲	一般项目
67	工学结合模式下基于工作过程任务驱动的特色专业建设研究与实践——以广州番禺职业技术学院机械制造与自动化专业为例	广州番禺职业技术学院	邝卫华	一般项目
68	工业机器人应用高技能人才培养核心课程的研究与开发	广州科技贸易职业学院	王文蓉	一般项目

序号	项目名称	推荐单位	申请人	项目类别
69	模具设计与制造专业人才培养模式的研究	广州科技贸易职业学院	陈瑞	一般项目
70	基于民用航空维修行业标准的飞机腐蚀防护创新人才培养模式的研究与实践	广州民航职业技术学院	任艳萍	一般项目
71	基于行业标准的飞机结构修理生产性实训项目开发与应用实践研究	广州民航职业技术学院	覃智勇	一般项目
72	专业教师企业实践培训提升职业能力长效机制探索	广州铁路职业技术学院	陈敏	一般项目
73	终身教育背景下的中高职衔接机电一体化技术专业教学标准与课程标准研究与实践	广州铁路职业技术学院	李英	一般项目
74	中高职教育衔接课程体系的构建 ----以电气自动化技术专业为例	广州铁路职业技术学院	张红	一般项目
75	机电设备维修与管理专业中高职衔接三二分段连贯一体化人才培养方案研究	广州铁路职业技术学院	陈沪	一般项目
76	机电设备维修与管理专业培养目标定位与实践研究	广州铁路职业技术学院	刘庆才	一般项目
77	基于职业能力导向的机电一体化技术专业特色专业建设的研究与实践	广州现代信息工程职业技术学院	徐现通	一般项目
78	基于“订单跟随，校企渗透”的模具数控教师自主专业能力提升的研究	河源职业技术学院	刘军辉	一般项目
79	工学结合背景下高职教育质量管理与保障体系建设的研究与实践	江门职业技术学院	郑淑玲	一般项目
80	“挑战杯”竞赛与机电专业常规教学反拨研究与实践	江门职业技术学院	张晓宇	一般项目
81	采用导师制培养高级技术技能型人才的探索与实践	罗定职业技术学院	招展明	一般项目
82	面向物联网的机电一体化专业课程设计	深圳职业技术学院	陈革维	一般项目
83	“新能源与节能照明”紧缺人才培养体系的创新与实践	顺德职业技术学院	肖文平	一般项目
84	楼宇智能化工程技术教育领域共享型精品资源库建设	中山职业技术学院	张东辉	一般项目
85	在专业核心课程“项目化”教学改革中引入技能竞赛机制的实践与研究	中山职业技术学院	吕晓娟	一般项目

注：项目排序方式按“青年教师项目”和“一般项目”中的推荐单位的首字母排序。