

广东石油化工学院文件

广油〔2019〕40号

关于公布广东石油化工学院 第五届优秀教学成果奖获奖名单的通知

各单位、部门：

根据《关于开展广东石油化工学院第五届优秀教学成果奖评选及2019年广东教育教学成果奖推荐申报的通知》，学校组织开展了第五届校级优秀教学成果奖申报遴选工作。经个人申报、单位推荐、专家评审、学校教学指导委员会审议、校长办公会议通过，现评选出广东石油化工学院第五届优秀教学成果奖（高等教育、职业教育）一等奖21项，二等奖25项，现予以公布（具体名单见附件）。

希望各单位结合实际，认真学习、借鉴和推广应用获奖成果，

推进教育教学改革与创新，不断提高我校人才培养质量和办学水平。

附件：广东石油化工学院第五届优秀教学成果奖获奖名单



附件

广东石油化工学院第五届优秀教学成果奖获奖名单

序号	项目名称	项目完成人	完成单位	获奖等级	备注
1	面向石油化 <u>工</u> 行业的产教深度融合协同育人模式的构建与实践	吴世述 周建敏 纪红兵 周如金 谢颖 黄伟莉 陈亮 张辉 王丽 邓益强 曾兴业 陈宏 李凝 程丽华 张亮 陈海均 张战军	化学工程学院	一等奖	高等教育
2	学科引领， <u>校企</u> 深度融合，多方共赢的石化特色自动化创新人才培养与实践	刘美 张清华 王忠勇 陈金鹏 王涛 禹柳飞 田志波 黄瑞龙	自动化学院	一等奖	高等教育
3	“四方”共建，强化工程能力特色创新环境工程专业人才培养新模式	牛显春 张冬梅 陈梅芹 滕青 徐宁宇 杜诚 谢文玉 李德豪 彭绍洪 聂丽君 贾昌梅 毛玉凤 刘正辉 邓辅财 张建磊 窦荣妮 马寅 李长刚 杨春平 孙建腾 廖艳	环境工程学院	一等奖	高等教育
4	“两训三赛四结合五平台”的生物工程专业学生创新能力培养体系构建及实践	欧阳乐军 王春 尹爱国 申明肯 李莉梅 韩寒冰 邓红梅 牛显春 马超 程水明 曾霞 刘杰凤 范芳 萧允艺 周英彪 黄迎娣 夏金玲	生物与食品工程学院	一等奖	高等教育
5	“精品引领，平台支撑，模式创新”物理化学多维度的教学改革与实践	周建敏 余梅 蒋达洪 王寒露 肖朵朵 周鹏 李泽胜 程辉成 张业	化学学院	一等奖	高等教育
6	工程教育及协同创新背景下食品科学与工程专业多维度一体化人才培养模式的研究与实践——以过程装备专业为例	张玲 张钟 李春海 邱松山 海金萍 赵俊仁 王丽 李颖 姜翠翠 熊岑 郭先霞 李长秀 冯晓 徐井水 迟恩忠 杨火枚 李海刚	生物与食品工程学院	一等奖	高等教育
7	基于核心能力培养的卓越人才培养模式与实践——以过程装备专业为例	宣征南 刘伟 王大成 刘雁 李志海 陈志静 郭福平 高红利 孙志伟	机电工程学院	一等奖	高等教育

序号	项目名称	项目完成人	完成单位	获奖等级	备注
8	基于实践导向的物理师范生培养模式研究	吴登平 于军 张昌莘 方运良 陆霁 巫卓剑	理学院	一等奖	高等教育
9	面向国家石油化工应用型人才急需, 化工设计课程教学模式的改革与实践	陈辉 周如金 谢颖 黄伟莉 黄燕青	化学工程学院	一等奖	高等教育
10	基于卓越工程师理念的产教融合协同育人教学体系改革与实践	王忠勇 刘美 杨柏松 陈金鹏 禹柳飞	自动化学院	一等奖	高等教育
11	育必铸灵: 基于“五+”共同体建设的思政课协同育人模式探究	唐少莲 何小春 黎海燕 赖新华 李旭 哲 陈洪源 邓然 周敏	马克思主义学院	一等奖	高等教育
12	对接“一带一路”战略的应用型国际化商科人才培养体系构建与实践	万勇 王春雷 文亚青 刘根 张长明 吴肖林 罗玉波 朱炎亮 何东晓 崔斯敏 夏丹	经济管理学院	一等奖	高等教育
13	以工程教育认证为引领, 多元协同能动专业人才培养模式的创新与实践	田红 王倩 徐娓 廖正祝 张映玮 李石栋 王娇琳 戴绍碧 沈荣华 廖志	机电工程学院	一等奖	高等教育
14	创新环境工程实践教学模式 助力高水平应用型人才培养	张冬梅 滕青 陈海芹 涂宁宇 杜诚 牛显春 谢文玉 彭绍洪 马寅 刘正辉 杨春平 孙建腾 邓辅财 张建磊 窦荣妮 李长刚 贾昌梅 毛玉凤 江丽梅 廖艳	环境工程学院	一等奖	高等教育
15	数学与应用数学专业“多维度”创新人才培养教学体系探索与实践	肖劲森 吴淦洲 伍思敏 李伟勋 陈小国 梁燕 孙立民 林全文 黄寿生 陈仁莲 江蓉 劳小丽	理学院	一等奖	高等教育
16	基于工程教育背景下的化学工程与工艺专业多方协同育人模式改革与实践	邓益强 程丽华 黄燕 谢颖 王慧 杨冲 吴世逵	化学工程学院	一等奖	高等教育
17	大学计算机程序设计基础课程与专业应用结合教学研究与实践	赖锦辉 陈一明 苏海英	计算机学院	一等奖	高等教育

序号	项目名称	项目完成人	完成单位	获奖等级	备注
18	“卓越计划”视域下我校大学英语教改探索与实践	邓超群 陈丽萍 陈剑静 韦建华 朱晓艳 黄伶燕 周玲燕 许颖红 郑书丽 曾文 王美绒 简丽英	外国语学院	一等奖	高等教育
19	基于“2+1+1”模式的信息化人才培养体系的构建与实施	王守中 梁国业 孙立民 孟亚辉 梁柱森 梁根 王世华 郭东山 杨亚洲	理学院	一等奖	高等教育
20	基于教学实践 竞赛深度融合的机械基础课程教学体系建设与实践	朱冠华 周瑞强 王海泉 苏乃权	机电工程学院	一等奖	高等教育
21	高职-本科“三二分段”协同育人培养体系的构建与实践	黄崇林 蔡业彬 邓宇 刘美 乔东凯 龚勇镇 陈银清 邓昌奇 陈英俊 赵鹤 徐正冈 周钦河 秦晓阳 陶素莲	机电工程学院	一等奖	职业教育
22	基于大数据分析的毕业设计工作全生命周期管理与实践	左敬龙 崔得龙 张秋晶 马远佳 余桂兰	电子信息工程学院	二等奖	高等教育
23	思政课“微课课堂”构建与实践	卢诚 周汉杰 韩春 秦程节 王夫营	马克思主义学院	二等奖	高等教育
24	产学研模式下的合唱与指挥实践教学	胡洋 党劲 黎明辉 吕春媚 陈晓艳	艺术与设计学院	二等奖	高等教育
25	工程教育专业认证助力的专业内涵建设与提升——以高分子材料与工程专业为例	史博 齐民华 付文 黄军左 班建峰 杨营 何富安 许体文 吴铠 麦东东 江李旺 杨鑫莉	材料科学与工程学院	二等奖	高等教育
26	校企协同培养工科大学生创新能力的研究与实践——以机械设计制造及其自动化专业为例	乔东凯 黄崇林 蔡业彬 邓宇 龚勇镇 赵鹤 苏乃权 尤天运 张彦	机电工程学院	二等奖	高等教育
27	以“科技竞赛”为载体计算机专业学生科技创新能力培养机制研究与实践	陈珂 李启锐 李云鹤 何杰光 姚明	计算机学院	二等奖	高等教育

序号	项目名称	项目完成人	完成单位	获奖等级	备注
28	基于工程认识背景下的“高聚物反应及工程”教学模式构建与实践	杨鑫莉 史 博 付 文 齐民华 何富安 班建峰 吴 钺	材料科学与工程学院	二等奖	高等教育
29	理实交融,面向新工科人才培养的大学物理教学体系改革与实践	陈海波 胡素梅 张昌莘 方运良 邱令敏 于雁霞 贺 言	理学院	二等奖	高等教育
30	入脑入心入行 同向同行同频: 大学生核心价值观观培育模式探索与实践	何小春 唐少莲 卢 诚 赖新华 张海明 刘国平 黎海燕 秦章程 王夫营 李 丽	马克思主义学院	二等奖	高等教育
31	石油化工虚拟仿真平台建设与实践	谢 颖 周如金 陈 宏 黄伟莉 王 丽 吴世逵 邓益强 黄 燕 单书峰 王 慧	化学工程学院	二等奖	高等教育
32	基于“产出导向”及“多专业融合培养”理念的建筑类综合性人才培养模式	李胜强 蔡 龙 常 民 杨 博 蒋士磊 郭红燕 杨云英 何勇毅 张金明 于成龙	建筑工程学院	二等奖	高等教育
33	双体系背景下的创意工作营项目教学实践	吴家炜 李海波 郭家明 邱能捷 陈晓铭 李柏林	艺术与设计学院	二等奖	高等教育
34	实施卓越法治人才教育培养计划 2.0 背景下法学专业综合改革的探索与实践	马 波 侯巍巍 谭宇生 彭 华	文法学院	二等奖	高等教育
35	基于应用型人才培养的电工电子技术课程群建设与实践	李继凯 杨 艳 刘晓燕 邱金波 马远佳 郭 棉 莫 琦 曹灿云 李新超 李冬梅 张 锋	电子信息工程学院	二等奖	高等教育
36	大学计算机公共课程“立体化”教学实践	苏海英 陈一明 赖锦辉 何海燕 吴宪君 战 锐 吴良海 李文斌 徐 平 彭 展	计算机学院	二等奖	高等教育
37	无机及分析化学课程立体化教材的建设与实践	康新平 朱 玲 林培喜 谭丽泉 马 浩 王超贤 孙 娟 揭永文 邱宝渭 王志辉	化学学院	二等奖	高等教育
38	高分子材料与工程战略新兴产业特色专业人才培养模式的研究与实践	付 文 史 博 齐民华 黄军左 杨鑫莉 何富安 杨 营 李瑞芳 张世杰 麦东东	材料科学与工程学院	二等奖	高等教育
39	基于翻转课堂的混合式教学模式在电子信息类课程中的探索和实践	刘晓燕 马远佳 杨 艳 张 涛 李继凯 崔得龙	电子信息工程学院	二等奖	高等教育

序号	项目名称	项目完成人	完成单位	获奖等级	备注
40	培养商务英语修辞能力的涉油涉化外贸英语函电写作的理论与实践	李太志	外国语学院	二等奖	高等教育
41	工程视角下的化工原理课程改革	李燕 李翔 梁亮 孟秀红	化学工程学院	二等奖	高等教育
42	基于绿色化学培养卓越化学工程师的实验教学改革	蒋达洪 贾惠芳 周建敏 黄艳仙 肖朵朵 郑新	化学学院	二等奖	高等教育
43	基于培养学生实践科研和创新能力的实践教学体系 建设与改革	陈修文 赵宏利 王志敏 廖树峰 薛东	理学院	二等奖	高等教育
44	高校公共审美教育与艺术实践研究	陈肯	艺术与设计学院	二等奖	高等教育
45	基于“能力+素养+情怀”的经管类专业创新创业人才培养模式构建与实践	文亚青 余丽琼 杨丽萍 张乾坤 娄正良 罗永华 唐炜 张婉春 徐颖婷 江振丽 吴嘉恩 崔斯敏 焦建桥	经济管理学院	二等奖	高等教育
46	双体系渗透融合培养模式下实验教学改革及实践	曾兴业 莫桂娣 洪晓瑛 刘兰 张战军 袁迎王斌	化学工程学院	二等奖	高等教育

公开方式：主动公开

校对人：祝新韵

广东石油化工学院办公室

2019年6月27日印发